

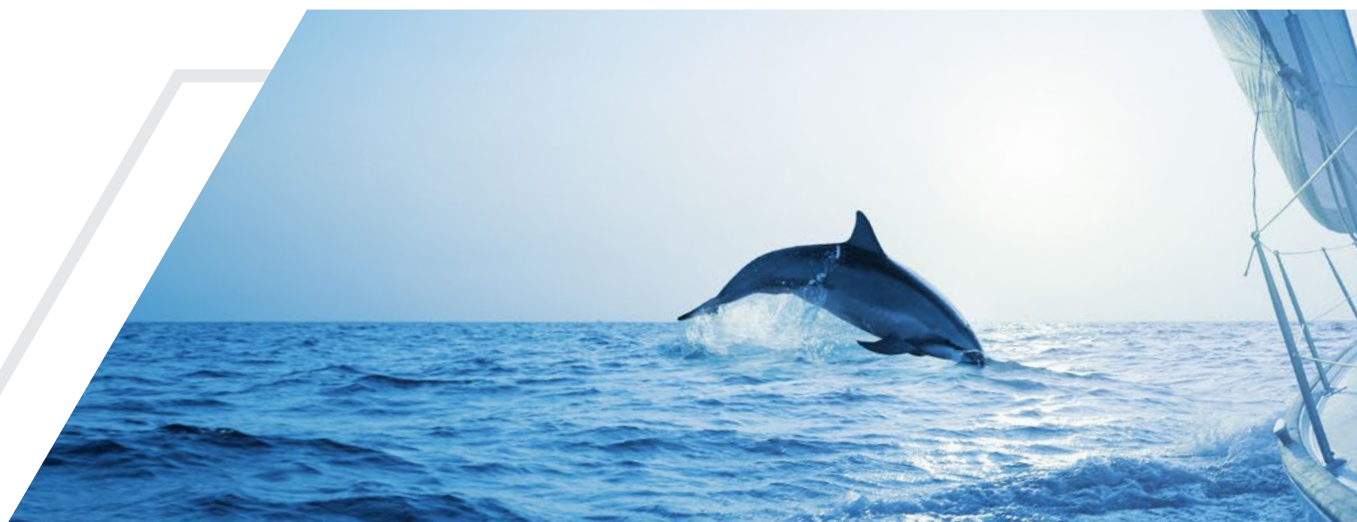


OVERSEAS

VITRIFRIGO
COOL AND BEYOND

MADE IN ITALY





FREEZE YOUR MOMENTS

MAKE EVERY SPECIAL MOMENT UNIQUE

INNOVATION, DESIGN AND **ECO-SUSTAINABILITY**. This is the fundamental core of Vitrifrigo and is part of a broader corporate strategy aimed at respecting environmental obligations.

We have developed a policy to continue our commitment to operate as a responsible company. This covers every aspect of the company's activities, whether directly or indirectly involved in the design, engineering, manufacturing, maintenance of our products, or distribution of their parts.

In line with this policy, Vitrifrigo has invested multiple resources to renew the ranges of products with low GWP and Natural Gas solutions.

RENDI UNICO OGNI MOMENTO SPECIALE

INNOVAZIONE, DESIGN ED **ECOSOSTENIBILITÀ**: è la Mission di Vitrifrigo e fa parte di una più ampia strategia aziendale volta al profondo rispetto degli obblighi ambientali.

Abbiamo dato vita ad una vera e propria politica per continuare il nostro impegno a operare come società responsabile, coinvolgendo direttamente o indirettamente tutti gli aspetti delle attività aziendali: progettazione, ingegneria, produzione, manutenzione dei prodotti o distribuzione delle loro parti.

In linea con questa politica, Vitrifrigo ha investito risorse multiple per rinnovare le serie dei prodotti integrando soluzioni a basso GWP e Gas Naturale.

OVERSEAS

DRW SERIES

All in one stainless steel drawer fridges and freezers with internal/external cooling unit

All in one frigoriferi e freezer a cassetto in acciaio inox con unità interna/esterna

14



DW SERIES

Stainless steel drawer fridges and freezers with internal/external cooling unit

Frigoriferi e freezer a cassetto in acciaio inox con unità interna/esterna

20



OCX2 SERIES

Stainless steel fridges and freezers with internal/external cooling unit

Frigoriferi e freezer in acciaio inox con unità interna/esterna

32



ICEMAKER SERIES

Stainless steel icemakers

Fabbricatori di ghiaccio in acciaio inox

48



CHROMELOCK SERIES

Fridges and freezers with internal/external cooling unit

Frigoriferi e freezer compatti a cassetto

56



FREEZER SERIES

Freezers

Congelatori

72



SPECIAL INSTALLATION SERIES

Compact drawer fridges and freezers

Frigoriferi e freezer compatti a cassetto

74



TOP LOADING SERIES

Top loading fridges and freezers

Frigoriferi e freezer a pozzetto

80



HOME COMFORT SERIES

Fridges and freezers

*Frigoriferi e freezers*88**WINE CELLAR SERIES**

Wine cellars

*Cantinette*92**PORTABLE SERIES**

Portables fridges and freezers

*Frigoriferi e freezers portatili*96**COOLING UNITS**

Cooling units

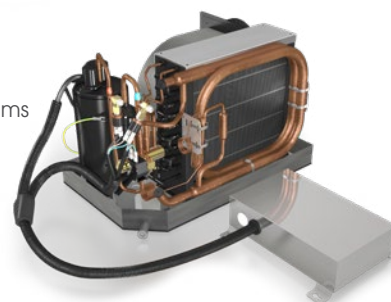
Unità Refrigeranti

116**SAFES**

Safes

*Casseforti*124**MACS**

Marine air conditioning systems

*Sistemi di climatizzazione dell'aria*126**TECHNICAL**Technical drawings
*Disegni tecnici*134**CODES**Code chart
*Legenda codici*147
VITRIFRIGO
COOL AND BEYOND
**STAY TUNED**

Vitrifigo has as its main objective, designing and producing refrigerators and freezers that can guarantee:

- energy and environmental saving
- implementation of new technologies
- efficiency, safety and durability
- aesthetic and functional design
- use of innovative materials.

Our products are, for these reasons, in constant evolution. Vitrifigo has chosen to keep releasing its paper catalogues, in full awareness that the corresponding digital versions in pdf format, freely downloadable, will always contain in any case all those updates that, for obvious reasons, cannot be added to the print version.

We therefore invite you to stay always updated by downloading them using this QR code.

Vitrifigo ha come obiettivo principale la progettazione e la produzione di frigoriferi e freezer che possano essere a garanzia di:

- risparmio energetico e ambientale
- implementazione delle nuove tecnologie
- efficienza, sicurezza e durabilità
- design estetico e funzionale
- utilizzo di materiali innovativi.

I prodotti Vitrifigo sono, per tali ragioni, in continua evoluzione. Vitrifigo ha scelto di continuare a rilasciare i propri cataloghi anche nel formato cartaceo, nella piena consapevolezza che le corrispondenti versioni digitali in formato pdf, liberamente scaricabili, conterranno sempre e comunque tutti quegli aggiornamenti che, per ovvi motivi, non sono immediatamente apportabili anche sulla carta stampata.

Vi invitiamo, quindi, a restare sempre aggiornati, effettuandone il download, mediante questo QR code.

All OCX2 series products are made of the best stainless steel quality and are equipped with the new Steelock system for opening-closing and ventilation in periods of non-use. These are reliable high-performance products, designed to face any journey or situation in conditions of absolute comfort, allowing you to eat and drink just like being at home. Even better.

The DRW series offers three all in one products: you can set the desired temperature (fridge or freezer) anytime, using a digital thermostat with the latest generation touch screen. Wide drawers, with cushioned sliding, in totally no-frost mode. The DW OCX2 series allows precise temperature regulation by means of an electronic LED thermostat, offering drawer solutions for any refrigeration need: fridge only - fridge-freezer and with internal icemaker.

The Steel OCX2 series, equipped with a mechanical thermostat (except for DIGITAL series), offers the same performance and versatility as the Chromelock series, in stainless steel finishing. The stainless steel range is completed by the two new CFR, all-in-one refrigerator-freezers and the new DW DRINKS series (with electronic LED thermostat) without freezer compartment, for beverage storage. Finally, the Icemaker series with different versions producing ice from 8 to 90 Kg./24h

	DRW-ALL IN ONE			STAINLESS STEEL DRAWER OCX2										NEW DIGITAL LINE STAINLESS STEEL OCX2 DIGITAL				STAINLESS STEEL OCX2			
	DRW 360A	DRW 180A	DRW 70A	DW360 OCX2	DW250 OCX2	DW210 OCX2	DW180 OCX2	DW100 OCX2	DW70 OCX2	DW35 OCX2	DW90i OCX2 DRINKS	DW62i OCX2 DRINKS	DW51i OCX2 DRINKS	DP260 ixD OCX2	C130 LxD OCX2 HP	C115 ixD OCX2 HP	C85 ixD OCX2 HP	DP 260iX OCX2	DP 2600iX OCX2	C180iX OCX2	
Total volume Capacità totale (lt.)	157+150	150	80	157+144	157+75	78+104	80+64	95	75	35	90	62	51	216	130	115	85	216	230	157	
Freezer comp. Vano freezer (lt.)														56	17,1	17,1	12,8	56	60		
Fridge+freezer Frigo+freezer	ALL IN ONE	ALL IN ONE	ALL IN ONE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Fridge Frigo						•	•	•	•	•	•	•	•							•	
Net weight Peso Netto (Kg.)	100	55	38	102*	67	61*	56*	32	33*	25	30	27	23	62	30	29	26	62	57	41	
Internal IM IM interno				•		•	•		•												
Dimensions Dimensioni (mm.)	A	682	666	666	682	682	739	666	583	666	498	533	513	443	631	588	588	548	631	631	674
	B	595	595	591	599	597	634	599	652	597	732	573	545	520	573	558	557	466	573	610	566
	H	1730	881	474	1710	1333	893	881	556	475	306	665	574	574	1368	793	793	818	1368	1368	879
Drawer opening Apert. a cassetto	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Frontal opening Apertura frontale	•			•	•									•	•	•	•	•	•	•	
S. steel finishing Finit. acciaio inox	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Internal cooling unit Unità refrig. Interna	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
External cooling unit Unità refrig. esterna			•					•	•	•					•						
12-24Vdc (Standard)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
115-230Vac 50/60Hz (Optional)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
230Vac 50/60Hz (Standard)																					
220-240Vac 50Hz 220Vac 60Hz (Standard)																					
Absorption Consumo (Wh/24h)	1050**	600**	250**	N.A.	700**		400**	400**	250**	300**	470	N.A.	300	655	274	316	338	N.A.	N.A.	450	
Digital thermostat Termostato dig.	•	•	•																		
El. LED thermostat Termostato el. LED				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Mechanical therm. Termostato mecc.																		•	•		
Internal light luce interna	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Porta reversibile Reversible door	•			•	•									•	•	•	•	•	•	•	
Vent position Posizione di vent.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Page nr. - Pag. n.	18	19	19	24	25	25	26	26	27	27	31	31	31	38	38	39	39	40	40	41	

* RFX version weight. Peso in versione RFX.

** Wh/24h Absorption in RFX version Consumo Wh/24h in versione RFX For further versions (BTX, DTX, IM etc.) please see product page. Per le altre versioni (DTX, BTX, IM ecc), consultare la pagina prodotto.

CHROMELOCK is the new series of refrigerators and freezers. The door has been redesigned, both from an aesthetic and a functional point of view. With the same dimensions as the previous "Airlock" version, the new door is lighter, sturdier and it can be customized quickly

and easily using finishing panels with a thickness from 0.8 to 3.0 mm. Available in anti-fingerprint and anti-scratch matt black finish with soft touch effect, or in glossy gray laminate with pearl effect. The new CHROMELOCK handle, metallized and tested for over 150,000 opening and closing cycles, incorporates the "vent position" system for keeping it in a slightly open position when not in use.

The series is dedicated to any need and to any type of boat: fridge-freezer, fridge only, with door or drawer opening, also choosing whether to have an internal or remote refrigerating unit up to 1.5 m..

Freezer Series.

Products with remote cooling units for installation in ventilated spaces, featuring stainless steel or aluminum interiors and concealed evaporators

CHROMELOCK SERIES

NEW DIGITAL LINE



	DP260ID CHR	DP150ID CHR	C130LD CHR HP	C115ID CHR HP	C95LD CHR HP	C85ID CHR HP	DP260I CHR	DP260Ii	DP150I CHR	C130L CHR	C115i CHR	C95L CHR	C90i CHR
Total volume (lt.) Capacità totale	216	150	130	115	95	85	216	230	150	130	115	95	90
Freezer compart. (lt.) Vano freezer	56	35	17,1	17,1	12,8	12,8	56	60	35	17,1	17,1	12,8	9,1
Fridge-freezer Frigo-freezer	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Fridge Frigo										Optional	Optional	Optional	
Net weight (kg.) Peso netto	51	33	26	26	19,3	20,3	51	53	33	29	29	22,3	20,6
Dimensions Dimensioni (mm.)	A 570 B 573 H 1342	526 530 1095	525 565 767	525 560 766	485 471 792	485 470 792	570 573 1342	631 610 1368	526 530 1095	525 565 767	525 560 766	485 471 792	470 547 622
Drawer opening Apertura a cassetto													
Frontal opening Apertura frontale	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Black finishing door Porta colore nero	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Grey finishing door Porta colore grigio	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Internal cooling unit Unità refrig. interna	•	•		•		•	•	•	•		•		•
External cooling unit Unità refrig. Esterna			•		•					•		•	
12-24 Vdc (Standard)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
115-230Vac 50/60Hz (Optional)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Absorption (Wh/24h) Consumo	655	670	274	316	331	338	N.A.	850	590	480	N.A.	560	490
Digital thermostat Termostato digitale													
El. LED thermostat Termostato el. LED	•	•	•	•	•	•							
Mechanical therm. Termostato mecc.							•	•	•	•	•	•	•
Internal Led light Luce interna a Led	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Reversible door Porta reversibile	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Interchang. panel Pannello intercamb.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Vent position Pos. di ventilaz.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Page nr. - Pag. n.	64	64	65	65	65	65	66	66	66	67	67	67	68

CHROMELOCK è la nuova serie di frigoriferi e freezer in cui è stata ridisegnata l'anta, sia da un punto di vista estetico che da un punto di vista funzionale.

Con le stesse dimensioni della precedente versione "Airlock", la nuova porta è ancora più leggera e robusta ed è customizzabile in maniera semplice e veloce mediante pannelli di finitura con spessore da 0,8 a 3,0 mm.

Disponibile in finitura nera opaca anti impronta e antigraffio con effetto soft touch, oppure in laminato grigio lucido ad effetto perlato.

La nuova maniglia CHROMELOCK, metallizzata e testata per oltre 150.000 cicli di apertura e chiusura, incorpora il sistema "vent position" per il mantenimento in posizione socchiusa in periodi di non utilizzo.

La serie è dedicata a qualsiasi esigenza

e a qualsiasi tipo di imbarcazione: frigo-freezer, solo frigo, con apertura ad anta o a cassetto, potendo scegliere, inoltre, se utilizzare l'unità refrigerante in posizione interna o remotabile fino a 1,5 m..

Serie Congelatori.

Prodotti con unità esterne remotabili per essere installate in vani areati, con interni in acciaio inox o alluminio ed evaporatori a scomparsa.

CHROMELOCK SERIES

FREEZER SERIES



C90DWi CHR	C85i CHR	C75L CHR	C75DWL CHR	C62i CHR	C62DWi CHR	C60i CHR	C51i CHR	C51DWi CHR	C50i CHR	C42L CHR	C42DWL CHR	C39i CHR	C110BT CHR HP	C55BT CHR	C35BT	C30BT CHR
90	85	75	75	62	62	60	51	51	50	42	42	39	108	56	33	30
9,1	12,8	10,2	10,2	4,5	4,5	10,2	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6				
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•				
	Optional	Optional	Optional			Optional			Optional	Optional	Optional	Optional				
23,6	23,3	18,6	21,6	16,8	19,5	18,6	18	21	18	15	18	16	31	26	19	22
470	485	470	470	450	450	470	380	380	396	380	380	390	525	470	390	525
547	470	460	460	542	542	457	514	514	397	384	384	397	566	459	401	562
622	792	622	622	530	530	622	532	532	636	532	532	547	767	622	547	342
•			•		•			•			•					
	•	•		•		•	•		•	•			•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•			•	•	•	•	•	•			•				
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
490	N.A.	490	490	N.A.	N.A.	520	N.A.	N.A.	N.A.	240	240	250	N.A.	555	N.A.	N.A.
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•		•		•	•		•	•		•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
68	68	69	69	69	70	70	70	70	71	71	71	71	73	73	73	73

Special Installation Series.

Designed for compact spaces, the two new D20A and D30A drawer refrigerators/freezers are a revolutionary innovation in terms of both aesthetics and technology. The series offers the additional advantage of not dispersing the cold even with numerous openings

throughout the day. Equipped with a practical removable container the C47, they occupies limited space, while maintaining excellent usability.

Top Loading Series.

Built-in fridges/freezers with top opening (top loading) are designed to be specially housed in confined spaces. They offer excellent performance even in extreme temperature conditions and, due to their low energy absorption, are particularly suitable for

operation with solar energy.

Home Comfort Series.

Dedicated to large campers and caravans, the combined fridge-freezers, both single-door and double-door, solve any need for large refrigerated spaces on-board. Ideal for anyone seeking the practicality, functionality and convenience of their home refrigerator.

Wine cellar Series. Ideal for storing wine bottles even for long periods at the right temperature.

SPECIAL INSTALLATIONS

TOP LOADING



	D30AX HP	D30A HP	D20AX HP	D20A HP	C47	C25LP	TL160RF TL160BT	TL43A	TL40L	TL37L TL37BT	TL35	TL20A
Total volume (lt.) Capacità totale	30	30	20	20	47	25	160	40	40	37	34	20
Freezer compart. (lt.) Vano freezer	ALL-IN ONE	ALL-IN ONE	ALL-IN ONE	ALL-IN ONE				ALL-IN ONE				
Fridge+freezer Frigido+freezer							•		•		•	•
Weight (kg.) Peso	17	14	15	12	19	12	29	12,5	10	15	15	10
Dimensions (mm.) Dimensioni	A	498	440	498	440	430	420	526	340	425	410	244
	B	708	702	568	562	682	322	725	500	425	410	446
	H	276	250	276	250	392	442	752	591	400	430	713
Drawer opening Apertura a cassetto	•	•	•	•								
Frontal opening Apertura frontale	•	•	•	•	•	•						
Apertura dall'alto Top loading							•	•	•	•	•	•
S-steel finishing Finit. in acciaio inox	•		•									
Black finishing door Porta colore nero		•		•	•	•						•
Grey finishing door Porta colore grey					•	•						
White finishing door Porta colore bianco		•		•								
Glass door Porta a vetro												
Internal cooling unit Unità refrig. interna							•					
External cooling unit Unità refrig. Esterna	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•
12-24 Vdc	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
115-230Vac 50/60Hz	optional	optional	optional	optional	optional	optional	optional	optional	optional	optional	optional	optional
230Vac 50/60Hz												
Absorption (Wh/24h) Consumo	241	241	150	150	285	420	N.A.	163	405	N.A.	N.A.	N.A.
Digital thermostat Termostato digitale												
El. LED thermostat Termostato el. LED	•	•	•	•				•			•	•
Mech. thermostat Termostato mecc.					•	•	•		•	•		
Internal Led light Luce interna a Led						•		•				
Interchang. panel Pannello intercamb.					•							
Vent position Pos. di ventilaz.					•	•						
Page nr. - Pag. n.	78	78	79	79	79	79	86	86	86	87	87	87

Serie Installazioni Speciali.

Dedicata a spazi dalle dimensioni contenute, i due nuovi frigoriferi/freezer a cassetto D20A e D30A rappresentano una profonda innovazione di tipo sia estetico che tecnologico. Questa serie offre l'ulteriore vantaggio di non disperdere il freddo anche a fronte di numerose aperture nell'arco della giornata.

Dotati di pratico contenitore estraibile (C47), occupano spazi limitati, conservando al contempo un'ottima fruibilità.

Serie Top Loading.

I frigoriferi/freezer da incasso con apertura dall'alto (a pozzetto) sono progettati per essere alloggiati appositamente in spazi ristretti. Offrono eccellenti prestazioni anche in condizioni di temperature estreme e, per il loro basso assorbimento di energia, sono particolarmente indicati per il funzionamento con energia solare.

Serie Home Comfort.

Dedicati ai camper e caravan di grandi dimensioni, i combinati frigo-freezer sia

monoporta che a doppia porta risolvono qualsiasi esigenza di avere a bordo ampi spazi refrigerati. Per tutti coloro che non vogliono farsi mancare la praticità, la funzionalità e la comodità del proprio frigorifero domestico.

Serie Winecellars.

Wine cellars per lo stivaggio di bottiglie di vino alla temperatura corretta, anche per lunghi periodi.

HOME COMFORT				WINE CELLARS						
C270DP	C220DP	C190MP	C150MP	DCW95	DCW62	DCW46	NCW95	NCW62	NCW46	NCW58
271	220	200	125	95	62	46	95	62	46	58
78	44	19	15	32 bottles	18 bottles	10 bottles	34 bottles	20 bottles	12 bottles	19 bottles
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
56	44	39	29	26	21	18	23	26,5	18,5	26,5
540	540	540	595	480	430	430	475	430	440	295
545	545	555	545	470	470	470	440	450	475	570
1790	1445	1210	818	860	670	535	865	660	555	820
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
optional	optional	optional	optional	•	•	•	optional*	optional*	optional*	•
N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	383	369	402	optional**	optional**	optional**	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
90	91	91	91	94	94	94	95	95	95	95

* - ** See product page - Si veda la pagina del prodotto

Portable Series. They offer excellent portability features, both in terms of reduced consumption and operational silence, and in terms of range and speed of reaching the desired temperature. Efficiency, versatility and compactness: with capacities ranging from 16 to 65 litres, they are a valid alternative to a traditional fridge/freezer.

VFREE Portable Series. Performance even at extremely high ambient temperatures, thanks to the use of state-of-the-art compressors, with extremely

low energy consumption. From the smallest of the range, the VF16P featuring 16 litres of lightness, up to the generous VF65P, offering 65 litres, perfectly capable of replacing a traditional type refrigerator, the Vfree series offers refrigeration and freezing from +10 up to -22°C with operation at 12-24 Vdc 115-230Vac 50/60Hz.

VFREE PLUS Portable Series. From the small 15 liters VFC15, to be positioned under the armrest, up to the VFD115: 115 liters divided into two independent compartments with different temperatures, to be comfortably transported by means of sturdy wheels and telescopic handle.

A very cool series, usable by a free app, but above

all with incomparable autonomy, thanks to the high-performance lithium-ion battery (optional), interchangeable and therefore replaceable at any time, and thanks also to the possibility of direct connection with the photovoltaic panel.

PORTABLES

VFREE SERIES



	C65L-C65D	C29M-C29D	VF65P	VF55P	VF45P	VF35P	VF16P
Total volume (lt.) Capacità totale	65	29	65	55	45	35	16
Fridge+freezer Frigo+freezer	•	•	•	•	•	•	•
Weight (kg.) Peso	24	15	23	22	20,5	19,5	8
Dimensions (mm.) Dimensioni	A						
	B						
	H						
12-24 Vdc	•	•					
12-24 Vdc 115-230 Vac 50/60Hz		•	•	•	•	•	•
Absorption (Wh/24h) Consumo	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
Digital thermostat Termostato digitale	C65D	C29D	•	•	•	•	•
El. LED thermostat Termostato el. a LED	C65L						
Mechanical therm. Termostato mecc.		C29M					
Internal Led light Luce interna a Led	•	•	•	•	•	•	•
Page nr. - Pag. n.	100	101	106	106	107	107	107

(*) C29D is available only as - C29D è disponibile solo in versione 12-24Vdc 115-230Vac 50/60Hz

(**) For 115/230Vac 50/60Hz power, model VF16P needs included external power supply.
Per alimentazione 115/230Vac 50/60Hz il modello VF16P richiede l'alimentatore esterno incluso.

Serie Portatili. I frigoriferi e freezer portatili offrono eccellenti caratteristiche di portabilità, sia in consumi ridotti e di silenziosità operativa che in termini di range e velocità di raggiungimento della temperatura desiderata. Efficienza, versatilità e compattezza: con capacità che vanno da 16 fino a 65 litri, rappresentano una valida alternativa ad un frigo/freezer di tipo tradizionale.

Serie Portatili VFREE. Prestazioni di raffreddamento ideali anche a temperature ambiente estremamente elevate, grazie all'utilizzo di compressori di ultima generazione, a fronte di un consumo energetico estremamente basso. Dal più piccolo della serie, il VF16P, 16 litri di

leggerezza, sino al generoso VF65P, un 65 litri, capace di sostituire in maniera perfetta anche un frigorifero di tipo tradizionale, la serie Vfree offre refrigerazione e congelazione da +10 sino a -22 °C con funzionamento a 12-24 Vdc 115-230Vac 50/60H

Serie Portatili VFREE PLUS. Dal piccolo VFC15, 15 litri da posizionarsi sotto il bracciolo, fino al VFD115: 115 litri ripartiti in due scompartimenti indipendenti con temperature differenziate, da trasportarsi comodamente mediante robuste ruote e manico telescopico. Gestibile mediante app scaricabile gratuitamente e dotata di un'autonomia senza precedenti grazie alla performante batteria

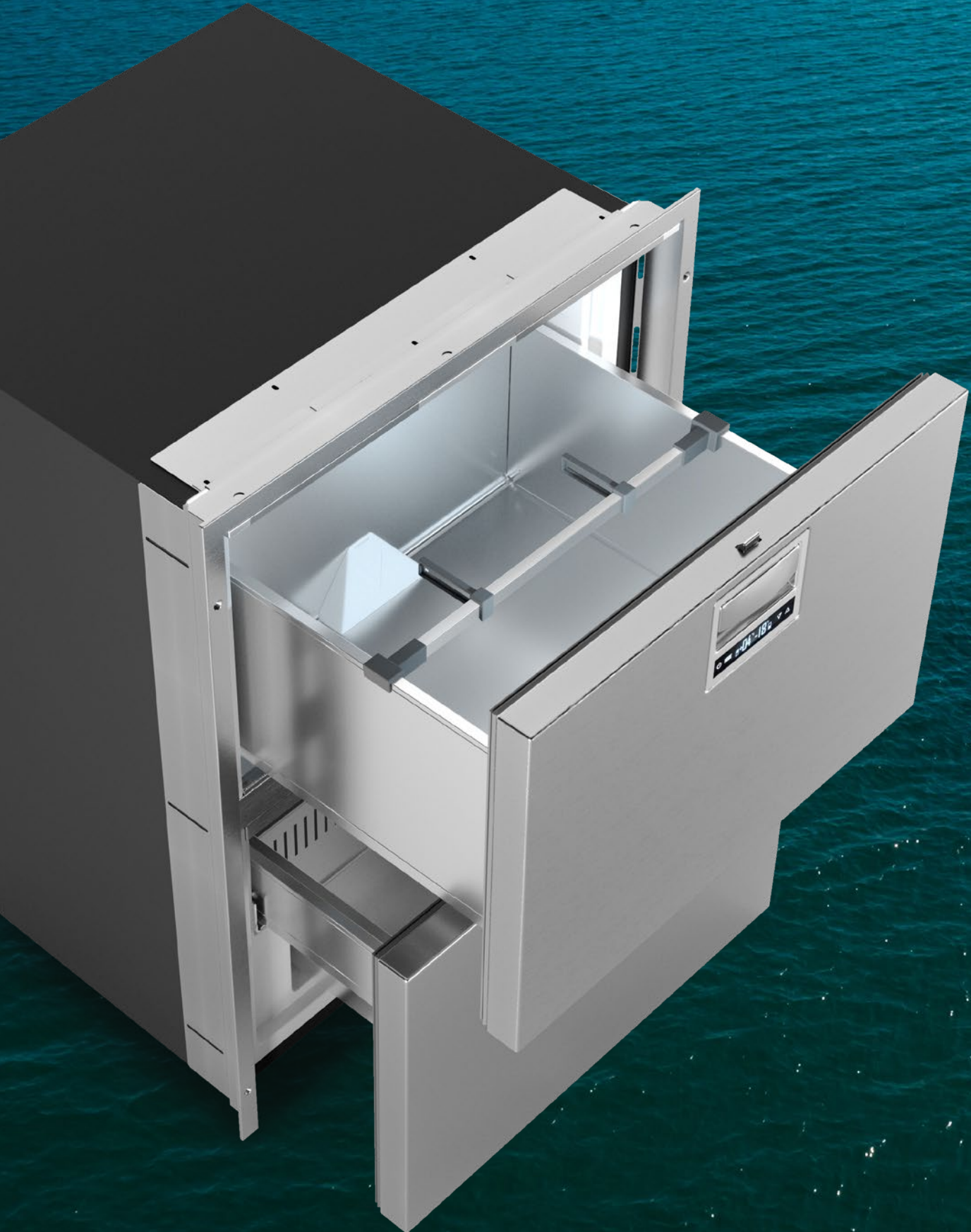
agli ioni di litio (optional), intercambiabile e quindi sostituibile in qualunque momento e grazie anche alla possibilità di connessione diretta col pannello fotovoltaico.

VFREE PLUS SERIES



VFT60	VFT50	VFT40	VFT30	VFP60	VFP50	VFP40	VFD115	VFD95	VFC15
60	50	40	30	60	50	40	115	95	15
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
18,7	17,7	16,7	12,8	17,7	15,7	14,7	30,8	28	9,3
711	711	711	631	647	647	647	1005	1005	591
460	460	460	378	400	400	400	571	571	230
571	506	441	375	571	506	441	523	465	453
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
232	227	221	268	232	227	221	295	268	263
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
112	112	112	113	113	113	114	114	114	115

DRW SERIES



ALL IN ONE STAINLESS STEEL DRAWER

FRIDGES AND FREEZERS



R290
COMPRESSOR

ALL IN ONE FRIGORIFERI E FREEZER

A CASSETTO IN ACCIAIO INOX

THE ONLY ONE
THE ALL IN ONE

Available models Modelli disponibili	Total volume Capacità totale
DRW360A	157 + 150 lt.
DRW180A	150 lt.
DRW70A	80 lt.



THE ULTIMATE IN FREEDOM

IL MASSIMO DELLA LIBERTÀ.

YOU DECIDE.
ANY TEMPERATURE,
ANY TIME.

DRW180A gives you the freedom to choose the temperature of the two drawers at any time. You can decide to have both in freezer mode, or in refrigerator mode, but also to alternate refrigerator and freezer or vice-versa.

DRW70A gives you the ability to set it as a freezer or refrigerator and to change the mode easily and immediately.

DECIDI TU.
QUALSIASI TEMPERATURA,
IN QUALSIASI MOMENTO.

DRW180A ti rende libero di scegliere in qualunque momento la temperatura dei due cassetti. Puoi decidere di averli entrambi in modalità freezer, oppure in modalità frigorifero, ma anche di alternare frigorifero e freezer o viceversa.

DRW70A ti dà la capacità di impostarlo come freezer o frigorifero e di cambiare la modalità in maniera semplice e immediata.



Made in Italy design and quality

CREATIVITÀ E QUALITÀ MADE IN ITALY

New elegant square flange door design featuring the new Steelock handle with AISI 316 stainless steel finish. Total interchangeability with the previous DW180 and DW70 models. A wide range of power supplies: 12-24Vdc and 12-24Vdc 115-230Vac 50/60Hz.

Nuovo elegante design dell'anta a profilo squadrato con la nuova maniglia steelock Finitura in acciaio inox Aisi 316. Intercambiabilità totale con i precedenti modelli DW180 e DW70. Ampio range di alimentazioni: 12-24Vdc e 12-24Vdc 115-230Vac 50/60Hz.

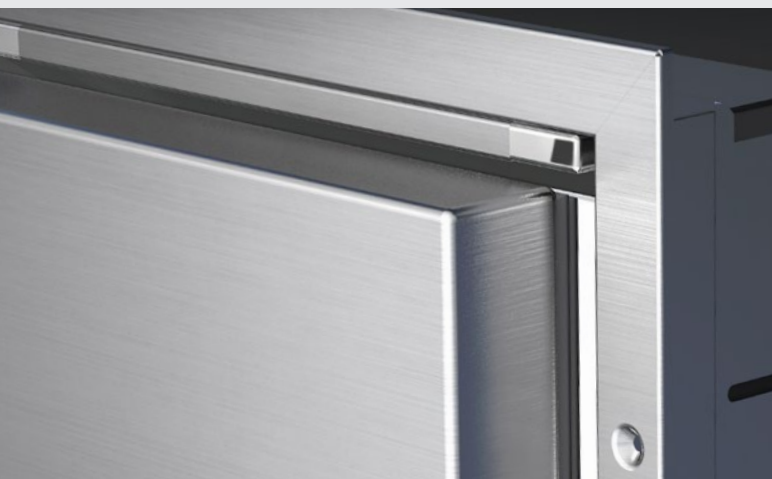


Integrated Vent Position

SISTEMA DI VENTILAZIONE INTEGRATO

The device integrated in the Steelock handle offers the "vent position" function, allowing the door to be held ajar and thus avoiding the formation of mould and odours during periods of non-use.

Il dispositivo integrato nella maniglia Steelock offre la funzione di "vent position", consentendo di tenere la porta socchiusa, evitando la formazione di muffe e odori nei periodi di non utilizzo.



Thermostat with touch screen

TERMOSTATO CON TOUCH SCREEN

The new Steelock multi-function flush door handle in AISI 316 stainless steel, integrates a digital thermostat with touch screen controls for digital temperature control.

La nuova maniglia multi funzione a filo porta Steelock, in acciaio inox AISI 316, integra un termostato digitale con comandi touch screen per il controllo digitale della temperatura.

DRW70A FRIDGE OR FREEZER (+4°C) (-18°C)

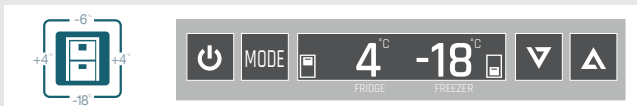
Upper Drawer Cassetto superiore Lower Drawer Cassetto inferiore

DRW180A	FRIDGE ONLY	(+4°C)	(+4°C)
	FRIDGE + FREEZER	(+4°C)	(-18°C)
	FREEZER ONLY	(-6°C)	(-18°C)

DRW70A



DRW180A



New generation drawers

CASSETTI DI NUOVA GENERAZIONE

The new sliding guides of the drawers guarantee perfect closure and gentle and silent movement. In addition, the drawers are equipped with internal dividers to optimise distribution of the contents

Le nuove guide di scorrimento dei cassetti garantiscono la perfetta chiusura e un movimento delicato e silenzioso.

Inoltre i cassetti sono provvisti di divisori interni per ottimizzare la distribuzione del contenuto.



Internal LED light system

SISTEMA DI ILLUMINAZIONE INTERNA A LED



Internal LED lighting with high brightness and minimum consumption.

Illuminazione interna a LED ad elevata luminosità e consumi minimi.



3-Star Freezer and Total No Frost

CONGELATORE A 3 STELLE E NO FROST TOTALE

The lower drawer of the DRW180A is able to maintain an internal temperature of -18°C compared to an ambient temperature of up to 38°C , while a new and efficient ventilation system ensures more effective food storage.



NO FROST

Il cassetto inferiore del DRW180A può mantenere una temperatura interna di -18°C a fronte di una temperatura ambiente fino a 38°C , mentre un nuovo ed efficiente sistema di ventilazione assicura una più efficace conservazione degli alimenti.



Door Inside

PORTA A FILO INTERNO



Door Outside

PORTA A FILO ESTERNO

The door position is achieved by simply moving the special single stainless steel fitting flange (supplied as standard) with slotting for improved air circulation and cooling efficiency. In addition, the refrigerator can be attached to the recessed compartment from the inside (except for DRW360A).

La posizione dell'anta si realizza tramite la semplice traslazione dello speciale profilo unico di fissaggio in acciaio inox (fornito di serie), dotato di asolatura per una migliore circolazione d'aria ed efficienza refrigerante. Inoltre, è possibile fissare il frigorifero al vano d'incasso dall'interno (ad eccezione del DRW360A).



Internal Fixing Point

PUNTI DI FISSAGGIO INTERNI



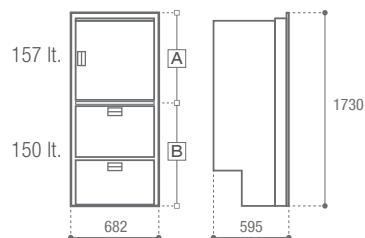


DRW360A. Perfect combination

DRW360. LA COMBINAZIONE PERFETTA

The new DRW360A is a perfect combination between the DRW180A (all-in-one fridge-freezer) and the C180 (fridge only), the latter configured with the new digital thermostat, for a precise control of temperature. The result is a very exclusive, high-end product, unique in its kind.

Il nuovo DRW360A nasce come combinazione tra il DRW180A (frigorifero-freezer in modalità all-in-one) e il C180 (solo frigorifero), quest'ultimo configurato con il nuovo termostato digitale, per un controllo preciso della temperatura impostata. Il risultato è un prodotto decisamente esclusivo, di alta gamma, unico nel suo genere.



DRW360A

Internal cooling unit
Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	157 + 150 lt.	
Net weight Peso netto	100 kg.	
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc	
Nominal consumption Consumo nominale	A	B
Max absorbed power during Defrost Assorbimento Max durante Defrost	- 130 W	
Max consumption power during Defrost (12Vdc) Consumo Max durante Defrost (24Vdc)	- 10,5 A	
Max consumption - Normal Operation (12Vdc) Consumo Max - Funzionamento Normale (24Vdc)	4 A	8 A
	2 A	4 A

Daily consumption (T_{ext.} = 25°C) CONSUMO GIORNALIERO

	Set +8°C	500 Wh/24h
A	Set +4°C	600 Wh/24h
	Set +2°C	700 Wh/24h
	Fridge/Fridge Frigorifero/Frigorifero (+4°C/+4°C)	600 Wh/24h
B	Fridge/Freezer Frigorifero/Congelatore (+4°C/-18°C)	1100 Wh/24h
	Freezer/Freezer Congelatore/Congelatore (-6°C/-18°C)	1200 Wh/24h



Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



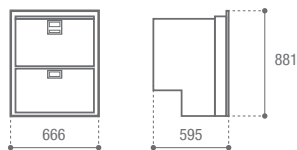
 H max
280 mm.

 H max
290 mm.

DRW180A

Internal cooling unit
Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	150 lt.
Net weight Peso netto	55 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Max absorbed power during Defrost Assorbimento Max durante Defrost	130 W
Max consumption power during Defrost Consumo Max durante Defrost	10,5 A (12-24Vdc)
Max consumption - Normal Operation Consumo Max - Funzionamento Normale	8 A (12Vdc) 4 A (24Vdc)



Daily consumption (T_{ext.} = 25°C) CONSUMO GIORNALIERO

Fridge/Fridge Frigorifero/Frigorifero	(+4°C/+4°C)	600 Wh/24h
Fridge/Freezer Frigorifero/Congelatore	(+4°C/-18°C)	1100 Wh/24h
Freezer/Freezer Congelatore/Congelatore	(-6°C/-18°C)	1200 Wh/24h



Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac

Optional



Power supply ALIMENTATORE

115-230Vac 50/60Hz 24Vdc/300W

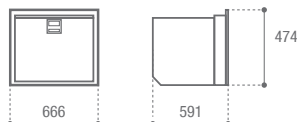


 H max
280 mm.

DRW70A

External cooling unit
Unità refrigerante esterna

Total volume Capacità totale	80 lt.
Net weight Peso netto	38 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Max absorbed power during Defrost Assorbimento Max durante Defrost	130 W
Max consumption power during Defrost Consumo Max durante Defrost	10,5 A (12-24Vdc)
Max consumption - Normal Operation Consumo Max - Funzionamento Normale	8 A (12Vdc) 4 A (24Vdc)



Daily consumption (T_{ext.} = 25°C) CONSUMO GIORNALIERO

Fridge Frigorifero	(+4°C)	250 Wh/24h
Freezer Congelatore	(-18°C)	1100 Wh/24h



Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



Remotable cooling unit UNITÀ DI REFRIGERAZIONE REMOTABILE

UP TO
FINO A **1,5 mt.**



DW OX2 SERIES



STAINLESS STEEL DRAWER

FRIDGES AND FREEZERS



R600a
COMPRESSOR



FRIGORIFERI E FREEZER

A CASSETTO IN ACCIAIO INOX

Available models Modelli disponibili	Total volume Capacità totale
DW360 OCX2	157+80+64
DW250 OCX2	157+75
DW210 OCX2	78+104
DW180 OCX2	80+64
DW100 OCX2	95
DW70 OCX2	75
DW35 OCX2	35



Elegance and style

ELEGANZA E STILE

Designed to transform the refrigerator into an elegant piece of furniture, they express an understated and refined style, successfully interpreting the unique personality of your boat. Available in configurations ranging from a generous 300 litres to the smallest of just 35 litres, and with the possibility for refrigerator, freezer and ice-maker functions, with internal or external motor, they are truly able to meet any type of need and positioning on-board.

Pensati per trasformare il frigorifero in un elegante elemento di arredo, esprimono uno stile sobrio e ricercato, capace di interpretare la personalità unica della vostra imbarcazione. Disponibili in configurazioni che vanno dai generosi 300 litri fino al più piccolo di soli 35 litri, e con la possibilità di avere funzioni di frigorifero, congelatore e icemaker, con motore interno o esterno, fanno sì che siano davvero in grado di soddisfare qualsiasi tipo di esigenza e di ubicazione a bordo.



New generation drawers

CASSETTI DI NUOVA GENERAZIONE

The new sliding guides of the drawers guarantee perfect closure and gentle and silent movement. In addition, the drawers are equipped with internal dividers to optimise distribution of the contents.

Le nuove guide di scorrimento dei cassetti garantiscono la perfetta chiusura e un movimento delicato e silenzioso.

Inoltre i cassetti sono provvisti di divisori interni per ottimizzare la distribuzione del contenuto.



Door Inside / Door Outside

PORTA A FILO INTERNO / ESTERNO

The door position (flush or external) is achieved by simply moving the special single stainless steel fitting flange (supplied standard) with slotting for improved air circulation and cooling efficiency.

La posizione dell'anta (a filo o esterna) si realizza tramite la semplice traslazione dello speciale (fornito di serie) profilo unico di fissaggio in acciaio inox dotato di asolatura per una migliore circolazione d'aria ed efficienza refrigerante.





Internal icemaker

FABBRICATORE DI GHIACCIO INTERNO

The DW360, DW210, DW180 and DW70 models can be equipped with an internal icemaker for the production of “crescent moon” shaped ice cubes, ensuring less cohesion between the elements and facilitating their mutual detachment and therefore use.

I modelli DW360, DW210, DW180 e DW70 possono essere dotati di ice maker interno per la produzione di cubetti di ghiaccio nella forma “crescent moon”, che garantisce una minore coesione tra gli elementi, favorendone il distacco reciproco e quindi l'utilizzo.



Precise temperature control

CONTROLLO PRECISO DELLA TEMPERATURA

Temperature control is provided by an innovative electronic LED thermostat able to offer maximum precision in the selection of refrigeration degrees.

Il controllo della temperatura è affidato ad un innovativo termostato elettronico a LED in grado di offrire il massimo della precisione nella selezione dei gradi di refrigerazione.



Removable cooling unit

UNITÀ DI REFRIGERAZIONE REMOTABILE

Up to 1,5
FINO A mt.

UP TO 1,5 mt. More volume inside the fridge and more installation possibilities.

FINO A 1,5 mt. Maggior volume all'interno del frigorifero e maggiori possibilità di installazione.



Internal LED light system

SISTEMA DI ILLUMINAZIONE A LED INTERNO

All models (with the exception of the DW35) are equipped with an internal LED light system that offers high brightness with minimum consumption.

Tutti i modelli (ad eccezione del DW35) sono dotati di un sistema di luce interna a LED che offre un'elevata luminosità a fronte di consumi minimi.



Integrated Vent Position

SISTEMA DI VENTILAZIONE INTEGRATO

A smart device, incorporated in the Steelock handle, realizes the “vent position” function, keeping the fridge door slightly open to prevent unpleasant odours when not in use.

Il dispositivo integrato nella maniglia Steelock realizza la funzione di “vent position”, consentendo di tenere la porta socchiusa, evitando la formazione di muffe e odori nei periodi di non utilizzo.

Optional



Power supply

ALIMENTATORE

115-230Vac 50/60Hz 24Vdc/300W

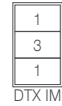
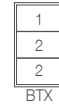
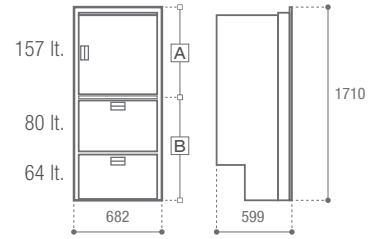




DW360 OCX2

Internal cooling unit
Unità refrigerante interna

DW360 OCX2	Power supply and Absorption Alimentazione e Consumo (Wh/24h)				Net weight Peso netto (kg.)
	12-24 Vdc	12-24 Vdc	115 Vac	230 Vac	
	A	B	B	B	
BTX	450	400	N.A.	N.A.	102
DTX	400	815	N.A.	N.A.	102
BTX IM	N.A.	N.A.	700	N.A.	107
DTX IM	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	107



- 1 Fridge / Frigorifero
- 2 Freezer / Congelatore
- 3 Freezer+Icemaker / Congelatore + Icemaker



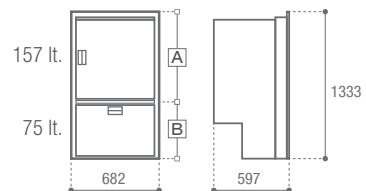


 H max
300 mm.



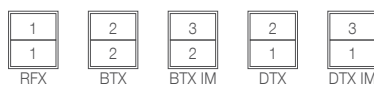
DW250 OCX2 Internal cooling unit
Unità refrigerante interna

DW250 OCX2	Power supply and Absorption Alimentazione e Consumo (Wh/24h)		Net weight Peso netto (kg.)
	12-24 Vdc	12-24 Vdc	
RFX	450	250	67
BTX	450	570	67



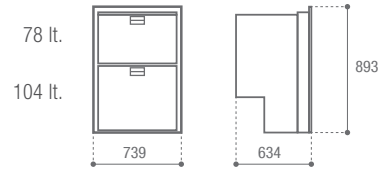
 H max
240 mm.

 H max
400 mm.



DW210 OCX2 Internal cooling unit
Unità refrigerante interna

DW210 OCX2	Power supply and Absorption Alimentazione e Consumo (Wh/24h)			Net weight Peso netto (kg.)
	12-24 Vdc	115 Vac	230 Vac	
RFX	400	N.A.	N.A.	61
BTX	860	N.A.	N.A.	61
DTX	740	N.A.	N.A.	61
BTX IM	N.A.	860	N.A.	66
DTX IM	N.A.	N.A.	N.A.	66

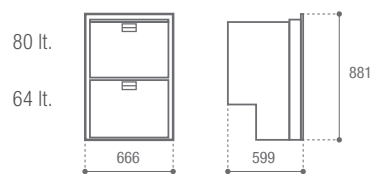




DW180 OCX2

Internal cooling unit
Unità refrigerante interna

DW180 OCX2	Power supply and Absorption Alimentazione e Consumo (Wh/24h)		Net weight Peso netto (kg.)	
	12-24 Vdc	115 Vac		230 Vac
RFX	400	N.A.	N.A.	56
BTX	815	N.A.	N.A.	56
DTX	700	N.A.	N.A.	56
BTX IM	N.A.	N.A.	N.A.	61
DTX IM	N.A.	N.A.	N.A.	61



- 1 Fridge / Frigorifero
- 2 Freezer / Congelatore
- 3 Freezer+Icemaker / Congelatore + Icemaker

DW100 OCX2

Power supply and Absorption
Alimentazione e Consumo (Wh/24h)
12-24 Vdc

Net weight
Peso netto (kg.)

DW100 OCX2		
RFX	400	32
BTX	910	32



External cooling unit
Unità refrigerante esterna



- 1 Fridge / Frigorifero
- 2 Freezer / Congelatore

DW70 OCX2



H max
300 mm.

DW70 OCX2	Power supply and Absorption Alimentazione e Consumo (Wh/24h)			Net weight Peso netto (kg.)
	12-24 Vdc	115 Vac	230 Vac	
RFX	250	-	-	33
BTX	570	-	-	33
BTX IM	N.A.	N.A.	N.A.	38



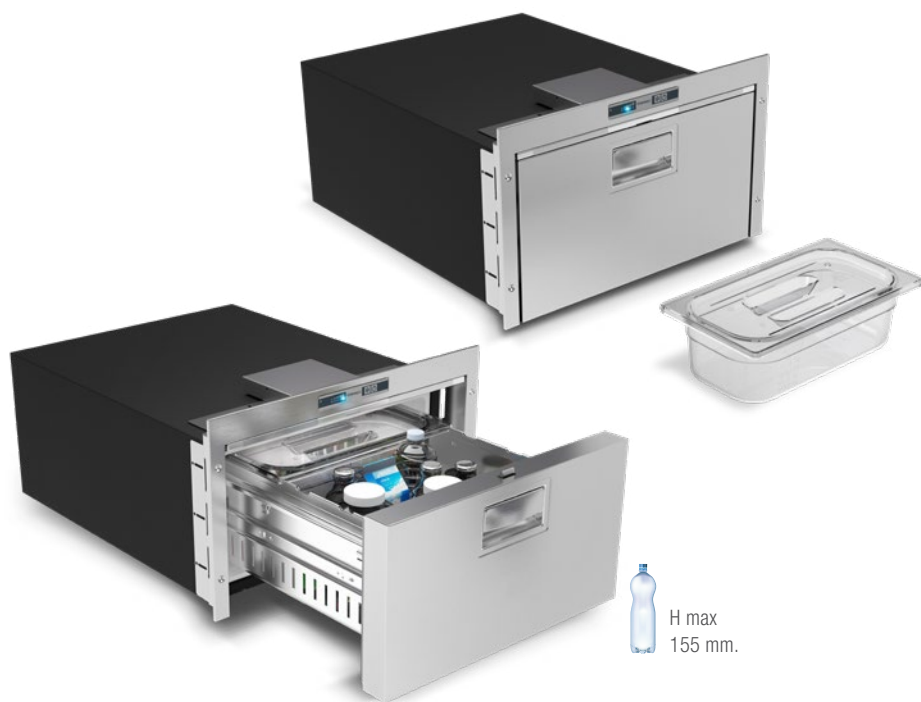
External cooling unit
Unità refrigerante esterna



Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



- 1 Fridge / Frigorifero
- 2 Freezer / Congelatore
- 3 Freezer+Icemaker / Congelatore + Icemaker



H max
155 mm.

DW35 OCX2

DW35 OCX2	Power supply and Absorption Alimentazione e Consumo (Wh/24h)		Net weight Peso netto (kg.)
	12-24 Vdc		
RFX	300		25
BTX	690		25



3-Liters
food storage
container



External cooling unit
Unità refrigerante esterna



Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



- 1 Fridge / Frigorifero
- 2 Freezer / Congelatore

DW DRINKS SERIES

CHEERS!

ALLA VOSTRA SALUTE!

Designed to offer even greater comfort onboard, the "Drinks Series" is mainly dedicated to drinks and beverages storage.

The drinks placement is made easy thanks to a sliding basket on the upper part of the drawer, equipped with a drawer separator for three 2 litres bottles.

Pensata per offrire un sempre maggior comfort a bordo, la serie dei frigoriferi a cassetto in versione "Drinks" è dedicata prevalentemente allo storage di bibite e bevande.

Il posizionamento delle bevande è facilitato dalla presenza di un cestello scorrevole sulla parte superiore del cassetto dotato di un separatore con lo spazio utile per 3 bottiglie da 2 litri.



R600a

Compressor



Precise temperature control

CONTROLLO PRECISO DELLA TEMPERATURA

The new electronic LED thermostat has 5 default settings to guarantee maximum functionality, relevant to the desired temperature, allowing to get a constant cycle even at 43°C!

Il nuovo termostato elettronico a LED ha 5 impostazioni predefinite per garantire massima funzionalità in relazione alla temperatura desiderata, consentendo di avere un ciclo costante anche con 43°C!

DW90i OCX2 DRINKS

°C **9,0** / **-2,0**

DW62i OCX2 DRINKS

°C **8,0** / **-4,0**

DW51i OCX2 DRINKS

°C **8,0** / **-6,0**



Internal LED light system

SISTEMA DI ILLUMINAZIONE A LED INTERNO

All models are equipped with an internal LED light system offering high brightness with minimum consumption.

Tutti i modelli sono dotati di un sistema di luce interna a LED che offre un'elevata luminosità a fronte di consumi minimi.

Optional



Power supply

ALIMENTATORE

115-230Vac 50/60Hz 24Vdc/300W





Door Inside / Door Outside

PORTA A FILO INTERNO / ESTERNO

The position of the door (flush or external) is achieved by simply moving the special single stainless steel fitting flange (supplied as standard) with slotting for improved air circulation and cooling efficiency.

La posizione dell'anta (a filo o esterna) si realizza tramite la semplice scorrimento dello speciale (fornito di serie) profilo unico di fissaggio in acciaio inox dotato di asolatura per una migliore circolazione d'aria ed efficienza refrigerante.



Integrated Vent Position

SISTEMA DI VENTILAZIONE INTEGRATO

The device integrated in the Steelock handle achieves the "vent position" function, allowing the door to be held ajar, thus avoiding the formation of mould and odours during periods of non-use.

Il dispositivo integrato nella maniglia Steelock realizza la funzione di "vent position", consentendo di tenere la porta socchiusa, evitando la formazione di muffe e odori nei periodi di non utilizzo.



Ventilated Evaporator

EVAPORATORE VENTILATO

The "Drinks Series" is equipped with a ventilated evaporator allowing constant air recirculation and achieving temperature uniformity inside your refrigerator.

La "Serie Drinks" è equipaggiata con un evaporatore ventilato che consente un costante ricircolo dell'aria e il raggiungimento dell'uniformità della temperatura all'interno del frigo.



REFUEL AND GO!

FATE IL PIENO E PARTITE!



The Drinks series allows you to fill up on the drinks that best suit your habits.

The interior has been designed to manage differently the space of the drawer and the removable upper basket. This one, if necessary, is completely and easily removable.

La serie Drinks vi permette di fare il pieno delle bevande che meglio si adattano alle vostre abitudini.

L'interno è stato progettato per gestire in maniera differenziata lo spazio del cassetto e del cestello superiore estraibile e, all'occorrenza, completamente e facilmente amovibile.



Configuration with upper inserted basket
Configurazione con cestello superiore inserito

Drawer front

Parte anteriore del cassetto

- DW90i: 3 bottles H max 340 mm.
- DW62i: 3 bottles H max 310 mm.
- DW51i: 3 bottles H max 270 mm.

Drawer back

Parte posteriore del cassetto

- DW90i: bottles and cans H max 280 mm.
- DW62i: bottles and cans H max 250 mm.
- DW51i: bottles and cans H max 240 mm.

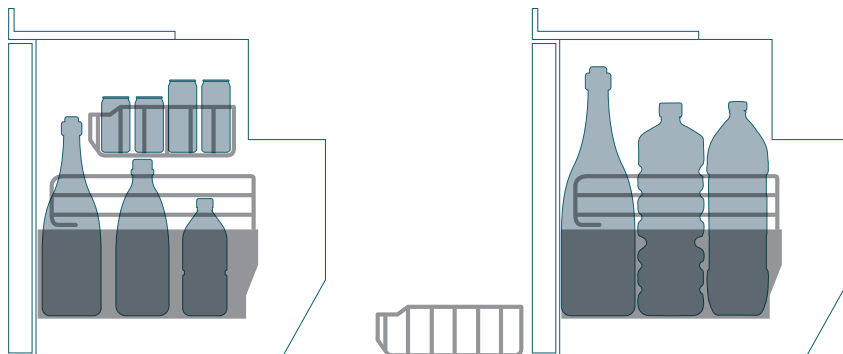
Upper basket

Cestello superiore

- DW90i: bottles and cans H max 160 mm.
- DW62i: bottles and cans H max 150 mm.
- DW51i: bottles and cans H max 150 mm.

By removing the upper basket, the entire capacity of the refrigerator is available, so that you can freely storage any type of bottle or container you want.

Estraendo il cestello superiore, si ha a disposizione l'intera capacità del frigorifero, in modo da poter alloggiare liberamente qualsiasi tipologia di bottiglia o contenitore che si desideri.





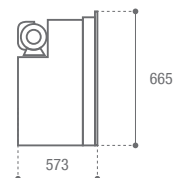
Optional
115-230Vac
POWER
PACK

FRIDGE

DW90i OCX2 DRINKS

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	90 lt.
Net weight Peso netto	30 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	470 Wh/24h



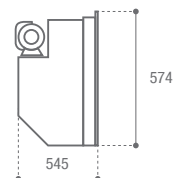
Optional
115-230Vac
POWER
PACK

FRIDGE

DW62i OCX2 DRINKS

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	62 lt.
Net weight Peso netto	27 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.



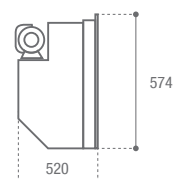
Optional
115-230Vac
POWER
PACK

FRIDGE

DW51i OCX2 DRINKS

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	51 lt.
Net weight Peso netto	23 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	300 Wh/24h



OCX2 SERIES



STAINLESS STEEL

FRIDGES AND FREEZERS



R600a

COMPRESSOR

Except for/ eccetto:

- DP260iX OCX2 (R290)
- DP2600iX OCX2 (R134a)
- CFR CL OCX2 (R134a)
- CFR XR OCX2 (R134a)

FRIGORIFERI E FREEZER




IN ACCIAIO INOX

Available models

Modelli disponibili

Total volume

Capacità totale

	LT.			
DIGITAL	DP260iXD OCX2	216	•	
	C130LXD OCX2 HP	130	•	
	C115iXD OCX2 HP	115	•	
	C85iXD OCX2 HP	85	•	
DP260iX OCX2	216	•	•	•
DP2600iX OCX2 (*)	230	•	•	•
C180iX OCX2	157		•	
C130LX OCX2	130	•	•	
C115iX OCX2	115	•	•	
C90iX OCX2	90	•		
DW90i OCX2	90	•		•
C85iX OCX2	85	•	•	
C75LX OCX2	75	•	•	
DW75L OCX2	75	•	•	•
C62iX OCX2	62	•		
DW62i OCX2	62	•		•
C60iX OCX2	60	•	•	
C51iX OCX2	51	•		
DW51i OCX2	51	•		•
C42LX OCX2	42	•	•	
DW42L OCX2	42	•	•	•
CFR CL OCX2	24	•		
CFR XR OCX2	24	•		



Fridge/Freezer
Frigo/Congelatore



Fridge
Frigo



Drawer
Cassetto

(*) Until stocks last - fino ad esaurimento merci



A CHOICE OF TRUE CLASS

OCX2: UNA SCELTA DI VERA CLASSE

Renewed both in design and functionality, the series of stainless steel refrigerators and freezers offers a complete range in terms of internal volume (from the small 42-litre to the double 230-litre door), together with the wide range of configurations proposed (with door, drawer, refrigerator-only or with freezer compartment).

Rinnovata sia nel design che nella funzionalità, la serie di frigoriferi e freezer in acciaio inox offre una gamma completa per quanto riguarda il volume interno (dal piccolo 42 litri al doppia porta da 230 litri), unitamente all'ampio ventaglio di configurazioni proposte (ad anta, a cassetto, in versione solo frigo, piuttosto che con cella freezer).

THE NEW OCX2 SYSTEM IL NUOVO SISTEMA OCX2

The new OCX2 version offers multiple advantages:

- 1) positive snap closure of the door to avoid accidental openings;
- 2) single fitting flange, to fix the refrigerator in a partial (door outside) or total (door inside) recess position;
- 3) reversibility of the door: thanks to the measures adopted during the design phase, this is a simple and quick operation to perform;
- 4) "vent position" system integrated in the handle, allowing the door to be held ajar during periods of non-use, preventing the internal formation of mould and odours.

La nuova versione OCX2 offre molteplici vantaggi:

- 1) chiusura positiva a scatto della porta per evitare aperture accidentali;
- 2) unico profilo di fissaggio, per fissare il frigorifero in posizione ad incasso parziale (door outside) o totale (door inside);
- 3) reversibilità della porta: grazie agli accorgimenti previsti in fase di progettazione è un'operazione semplice e veloce da eseguire;
- 4) sistema "vent position" integrato nella maniglia, per consentire la parziale apertura della porta durante il periodo di non utilizzo, scongiurando la formazione interna di muffe e odori.



Door Inside/Door Outside

PORTA A FILO INTERNO / ESTERNO

The door position (flush or external) is achieved by simply moving the special single stainless steel fitting flange (supplied as standard) with slotting for improved air circulation and cooling efficiency.

La posizione dell'anta (a filo o esterna) si realizza tramite la semplice scorrimento dello speciale (fornito di serie) profilo unico di fissaggio in acciaio inox dotato di asolatura per una migliore circolazione d'aria ed efficienza refrigerante.



 **FRIDGE + FREEZER**
FRIGORIFERO + FREEZER

 **FRIDGE**
FRIGORIFERO

 **DRAWER**
CASSETTO



Optional



Power supply

ALIMENTATORE

115-230Vac 50/60Hz 24Vdc/300W



Internal LED light system

SISTEMA DI ILLUMINAZIONE A LED

All models are equipped with an internal LED light system that offers high brightness with minimum consumption.

Tutti i modelli sono dotati di un sistema di luce interna a LED che offre un'elevata luminosità a fronte di consumi minimi.



Internal fixing points

PUNTI DI FISSAGGIO INTERNI

The refrigerator can be attached to the recessed compartment from the inside (selected models).

È possibile fissare il frigorifero al vano d'incasso dall'interno (modelli selezionati).



Removable cooling unit

UNITÀ DI REFRIGERAZIONE REMOTABILE

UP TO 1,5 mt.

More volume inside the fridge and more installation possibilities.

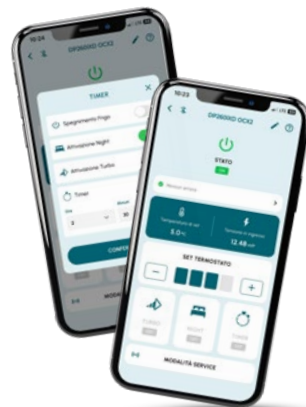
FINO A 1,5 mt.

Maggior volume all'interno del frigorifero e maggiori possibilità di installazione.



NEW DIGITAL LINE

Smarter Fridges for Smarter Boats



Smart app
CONTROL

UPGRADE YOUR ONBOARD COMFORT.

The new compressor refrigerators with electronic LED thermostat and app control give you smarter temperature management, more efficiency, and total control from your smartphone.



USE

- Temperature set level
- Timed shutdown
- Timed night mode
- Timed turbo mode

CONTROL

- Data display
- Error display
- Service communication
- Push notification

MIGLIORA IL COMFORT A BORDO.

I nuovi frigoriferi a compressore con termostato elettronico a LED e controllo via app offrono una gestione della temperatura più intelligente, maggiore efficienza e il pieno controllo direttamente dallo smartphone.

TOUCH THE FUTURE

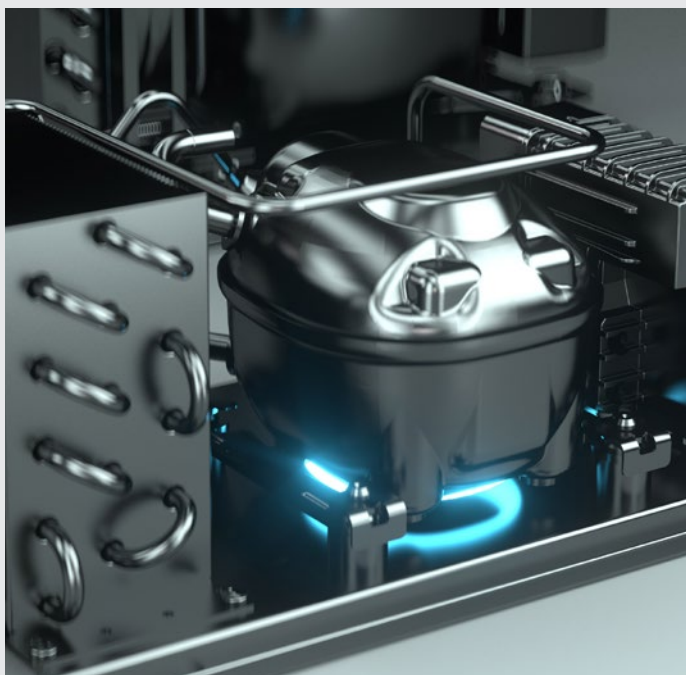
MAXIMIZED PERFORMANCE IN A COMPACT DESIGN



Tailor made for mobile and marine cooling
Specifico per la refrigerazione mobile e nautica



Low noise and vibrations
Silenzioso e con basse vibrazioni



HP NextGen Compressor



Vitrifigo features next-generation compressor cooling technology specifically developed for the refrigeration sector. It is not just an alternative but the only solution capable of fully meeting the needs of every user, providing reliable support on any situation. **No other system can deliver the same performance.**

Vitrifigo dispone di una tecnologia di raffreddamento a compressore di nuova generazione espressamente sviluppata per il settore della refrigerazione che non rappresenta semplicemente un'alternativa, bensì è la sola capace di soddisfare al 100% le esigenze di ogni utente, supportandolo in qualsiasi situazione.

Nessun'altra soluzione è difatti in grado di offrire le medesime prestazioni.

44% IMPROVED HIGH EFFICIENCY
Efficienza migliorata

67% LIGHTER
Più leggero

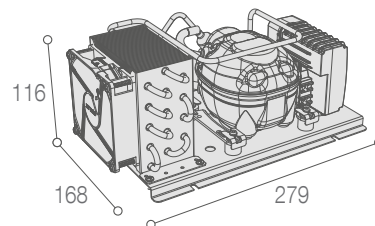
40% SMALLER
Più piccolo



OCX2 HP COOLING UNIT

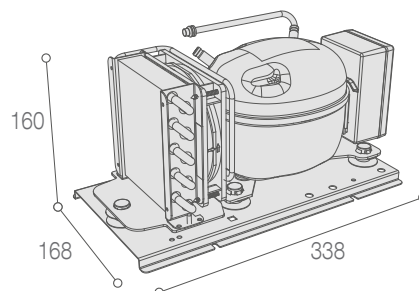
C130LXD OCX2 HP
C115iXD OCX2 HP
C85iXD OCX2 HP

Weight - Peso: 3 kg.



OCX2 COOLING UNIT

Weight - Peso: 6 kg.



Dimensions refer to models with external cooling unit
Le dimensioni si riferiscono ai modelli con unità refrigerante esterna



HIGH BRIGHTNESS
LED LIGHT



VENTILATED
FRIDGE



HIGH LOADING
CAPACITY

R290
Compressor

NEW

DP260iXD OCX2

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna



Total volume Capacità totale	216 lt.
Freezer compartment Vano freezer	56 lt.
Net weight Peso netto	62 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	655 Wh/24h



LED



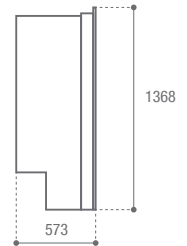
Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



FRIDGE
FREEZER



INTERNAL
FIXING
POINTS



R600a
NextGen
Compressor

NEW

C130LXD OCX2 HP



Total volume Capacità totale	130 lt.
Freezer compartment Vano freezer	17,1 lt.
Net weight Peso netto	30 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	274 Wh/24h



LED



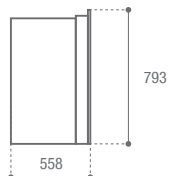
Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



FRIDGE
FREEZER



INTERNAL
FIXING
POINTS



External cooling unit
Unità refrigerante esterna

R600a
NextGen
Compressor

NEW

C115iXD OCX2 HP

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna



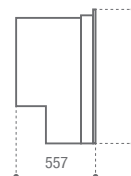
Total volume Capacità totale	115 lt.
Freezer compartment Vano freezer	17,1 lt.
Net weight Peso netto	29 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	316 Wh/24h



LED

Optional
**POWER
PACK**
115-230VacFRIDGE
FREEZERINTERNAL
FIXING
POINTS

588



793

557

R600a
NextGen
Compressor

NEW

C85iXD OCX2 HP

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna



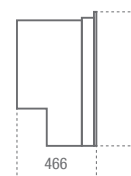
Total volume Capacità totale	85 lt.
Freezer compartment Vano freezer	12,8 lt.
Net weight Peso netto	26 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	338 Wh/24h



LED

Optional
**POWER
PACK**
115-230VacFRIDGE
FREEZERINTERNAL
FIXING
POINTS

548



818

466



R290
Compressor

DP260iX OCX2

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	216 lt.
Freezer compartment Vano freezer	56 lt.
Net weight Peso netto	62 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.



LED



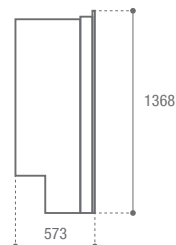
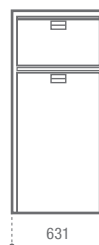
Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



FRIDGE
FREEZER



INTERNAL
FIXING
POINTS



R134a
Compressor

DP2600iX OCX2 (*)

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	230 lt.
Freezer compartment Vano freezer	60 lt.
Net weight Peso netto	57 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.



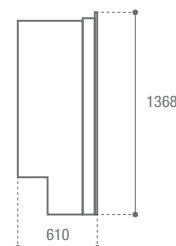
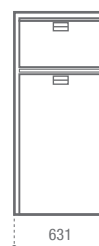
LED



Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



FRIDGE
FREEZER



(*) Until stocks last
Fino ad esaurimento merci



R600a
Compressor

C180iX OCX2

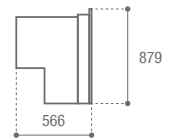
Internal cooling unit - Unità refrigerante interna



FRIDGE

Optional
POWER PACK
115-230Vac

Total volume Capacità totale	157 lt.
Net weight Peso netto	41 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	450 Wh/24h



R600a
Compressor

C130LX OCX2



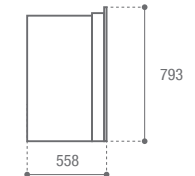
OPTIONAL
FRIDGE

FRIDGE
FREEZER

Optional
POWER PACK
115-230Vac

INTERNAL
FIXING
POINTS

Total volume Capacità totale	130 lt.
Freezer compartment Vano freezer	17,1 lt.
Net weight Peso netto	33 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	480 Wh/24h



External cooling unit
Unità refrigerante esterna



R600a
Compressor

C115iX OCX2

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna



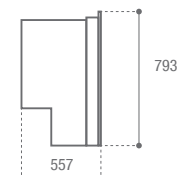
OPTIONAL
FRIDGE

FRIDGE
FREEZER

Optional
POWER PACK
115-230Vac

INTERNAL
FIXING
POINTS

Total volume Capacità totale	115 lt.
Freezer compartment Vano freezer	17,1 lt.
Net weight Peso netto	32 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.





R600a
Compressor

C90iX OCX2

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna



LED



FRIDGE
FREEZER

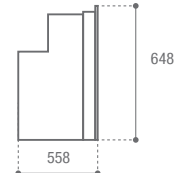


Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



INTERNAL
FIXING
POINTS

Total volume Capacità totale	90 lt.
Freezer compartment Vano freezer	9,8 lt.
Net weight Peso netto	27 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	490 Wh/24h



H max
280 mm.

R600a
Compressor

DW90i OCX2

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna



LED



FRIDGE
FREEZER

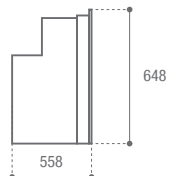


Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



INTERNAL
FIXING
POINTS

Total volume Capacità totale	90 lt.
Freezer compartment Vano freezer	9,8 lt.
Net weight Peso netto	30 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	490 Wh/24h



R600a
Compressor

C85iX OCX2

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna



LED



OPTIONAL
FRIDGE



FRIDGE
FREEZER

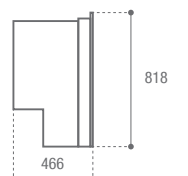


Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



INTERNAL
FIXING
POINTS

Total volume Capacità totale	85 lt.
Freezer compartment Vano freezer	12,8 lt.
Net weight Peso netto	29 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.



R600a
Compressor

C75LX OCX2



 External cooling unit
Unità refrigerante esterna



OPTIONAL
FRIDGE



FRIDGE
FREEZER

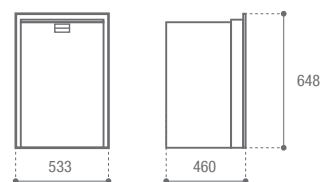


Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



INTERNAL
FIXING
POINTS

Total volume Capacità totale	75 lt.
Freezer compartment Vano freezer	10,2 lt.
Net weight Peso netto	25 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	490 Wh/24h



R600a
Compressor

DW75L OCX2



 H max
330 mm.

 External cooling unit
Unità refrigerante esterna



OPTIONAL
FRIDGE



FRIDGE
FREEZER

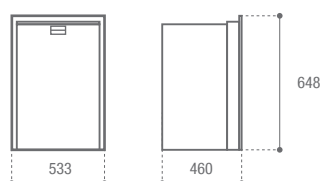


Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



INTERNAL
FIXING
POINTS

Total volume Capacità totale	75 lt.
Freezer compartment Vano freezer	10,2 lt.
Net weight Peso netto	28 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	490 Wh/24h



R600a
Compressor

C62iX OCX2

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna



FRIDGE
FREEZER

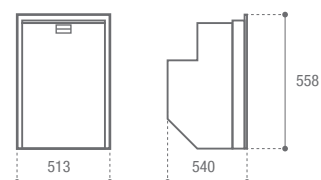


Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



INTERNAL
FIXING
POINTS

Total volume Capacità totale	62 lt.
Freezer compartment Vano freezer	4,5 lt.
Net weight Peso netto	22 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.





3-LITERS
FOOD STORAGE
CONTAINER



H max
280 mm.

R600a
Compressor

DW62i OCX2

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna



LED



FRIDGE
FREEZER

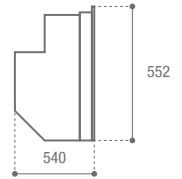


Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



INTERNAL
FIXING
POINTS

Total volume Capacità totale	62 lt.
Freezer compartment Vano freezer	4,5 lt.
Net weight Peso netto	27 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.



R600a
Compressor

C60iX OCX2

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna



LED



OPTIONAL
FRIDGE

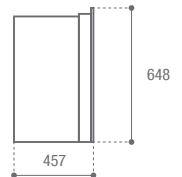


FRIDGE
FREEZER



Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac

Total volume Capacità totale	60 lt.
Freezer compartment Vano freezer	10,2 lt.
Net weight Peso netto	24 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	520 Wh/24h



R600a
Compressor

C51iX OCX2

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna



LED



FRIDGE
FREEZER

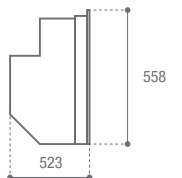


Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



INTERNAL
FIXING
POINTS

Total volume Capacità totale	51 lt.
Freezer compartment Vano freezer	3,6 lt.
Net weight Peso netto	20 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.



R600a
Compressor

DW51i OCX2

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna



LED



FRIDGE FREEZER

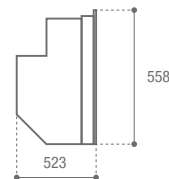


Optional **POWER PACK**
115-230Vac



INTERNAL FIXING POINTS

Total volume Capacità totale	51 lt.
Freezer compartment Vano freezer	3,6 lt.
Net weight Peso netto	23 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.



R600a
Compressor

C42LX OCX2



LED



OPTIONAL FRIDGE



FRIDGE FREEZER

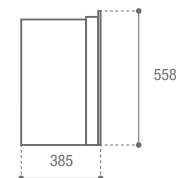


Optional **POWER PACK**
115-230Vac



INTERNAL FIXING POINTS

Total volume Capacità totale	42 lt.
Freezer compartment Vano freezer	3,6 lt.
Net weight Peso netto	18 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	240 Wh/24h



R600a
Compressor

DW42L OCX2



LED



OPTIONAL FRIDGE



FRIDGE FREEZER

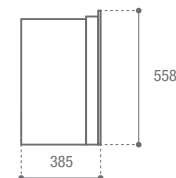


Optional **POWER PACK**
115-230Vac



INTERNAL FIXING POINTS

Total volume Capacità totale	42 lt.
Freezer compartment Vano freezer	3,62 lt.
Net weight Peso netto	22 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	240 Wh/24h



CFR OCX2 SERIES

FRIDGE + FREEZER

FRESH AND FROZEN FOOD AND BEVERAGE



Precise temperature control
 CONTROLLO PRECISO DELLA TEMPERATURA



CFR OCX2 series, with the new stylish square edge door design in AISI 316 stainless steel, is able to set any temperature at any time, starting in fridge mode then switching to freezer mode or vice-versa. Thanks to its new electronic LED thermostat, You can set the temperature from +10°C up to -18°C.

La serie CFR OCX2, con il nuovo elegante design dell'anta squadrata in acciaio inox AISI 316, è in grado di impostare la temperatura desiderata in qualsiasi momento, partendo dalla modalità frigo e passando alla modalità freezer o viceversa. Grazie al nuovo termostato elettronico a LED, si può settare la temperatura in un range che va da +10°C fino a -18°C.

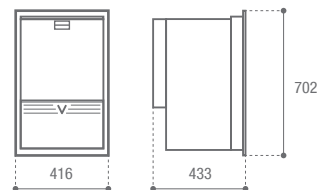




CFR CL OCX2

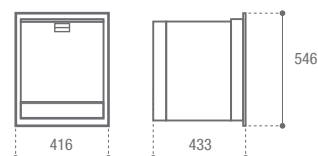
Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	24 lt.
Net weight Peso netto	24 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.



CFR XR OCX2

Total volume Capacità totale	24 lt.
Net weight Peso netto	15 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.



Optional
Power supply
ALIMENTATORE

115-230Vac
50/60Hz
24Vdc/300W



 External cooling unit
Unità refrigerante esterna

ICEMAKER SERIES



STAINLESS STEEL

ICEMAKERS

ICEMAKERS

IN ACCIAIO INOX

Available models

Modelli disponibili

Ice production

Produzione ghiaccio

kg. / 24h

IM CL OCX2 HYDRO	up to / fino a 8
IM CL OCX2 REFILL	up to / fino a 8
IM XT OCX2 HYDRO	up to / fino a 8
IM XR OCX2 HYDRO	up to / fino a 8
IM XT OCX2 REFILL	up to / fino a 8
IM XR OCX2 REFILL	up to / fino a 8

kg. / 24h

IM CL INT OCX2 HYDRO	up to / fino a 8
IM XR INT OCX2 HYDRO	up to / fino a 8
IM XT INT OCX2 HYDRO	up to / fino a 8
IM XR INT OCX2 REFILL	up to / fino a 8
IM XT INT OCX2 REFILL	up to / fino a 8

kg. / 24h

NEW IM28 BRIGHT	28
NEW IM28 BRIGHT PLUS	28
NEW IM95 NUGGETS	90



Ice at will

GHIACCIO A VOLONTÀ

Vitrifrigo icemakers are the best choice aboard. They are made of AISI 316 stainless steel and have corrosion-resistant materials to give them a long life span. With a large capacity, Icemaker series is designed to be very easy to use. You can choose the OCX2 series or the new series with ice cubes like Bright or Nuggets.

Gli icemaker di Vitrifrigo sono la scelta migliore a bordo. Sono realizzati in acciaio inox AISI 316 e con specifici materiali resistenti alla corrosione, per assicurare una lunga durata. Dotata di grande capacità, la serie Icemaker è stata progettata per essere molto facile da usare. Possibilità di scegliere la serie OCX2, oppure la nuova serie con cubetto di ghiaccio tipo Bright o Nuggets.



THE NEW OCX2 SYSTEM

IL NUOVO SISTEMA OCX2

The new OCX2 version offers multiple advantages:

- 1) positive snap closure of the door to avoid accidental openings;
- 2) single fitting flange, to fix the refrigerator in a partial (door outside) or total (door inside) recess position;
- 3) reversibility of the door: thanks to the measures adopted during the design phase, this is a simple and quick operation to perform;
- 4) "vent position" system integrated in the handle, allowing the door to be held ajar during periods of non-use, preventing the internal formation of mould and odours.

OCX2

La nuova versione OCX2 offre molteplici vantaggi:

- 1) chiusura positiva a scatto della porta per evitare aperture accidentali;
- 2) unico profilo di fissaggio, per fissare il frigorifero in posizione ad incasso parziale (door outside) o totale (door inside);
- 3) reversibilità della porta: grazie agli accorgimenti previsti in fase di progettazione è un'operazione semplice e veloce da eseguire;
- 4) sistema "vent position" integrato nella maniglia, per consentire la parziale apertura della porta durante il periodo di non utilizzo, scongiurando la formazione interna di muffe e odori.



Door Inside / Door Outside

PORTA A FILO INTERNO / ESTERNO

The position of the door (flush or external) is achieved by simply moving the special single stainless steel fitting flange (supplied standard) with slotting for improved air circulation and cooling efficiency.

La posizione dell'anta (a filo o esterna) si realizza tramite la semplice scorrimento dello speciale (fornito di serie) profilo unico di fissaggio in acciaio inox dotato di asolatura per una migliore circolazione d'aria ed efficienza refrigerante.



Integrated Vent Position

SISTEMA DI VENTILAZIONE INTEGRATO

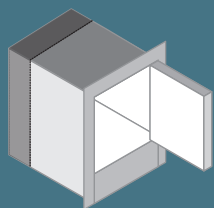
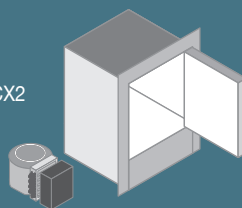
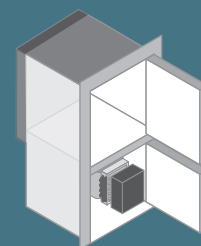
The device integrated in the Steelock handle achieves the "vent position" function, allowing the door to be held ajar, thus avoiding the formation of mould and odours during periods of non-use.

Il dispositivo integrato nella maniglia Steelock realizza la funzione di "vent position", consentendo di tenere la porta socchiusa, evitando la formazione di muffe e odori nei periodi di non utilizzo.

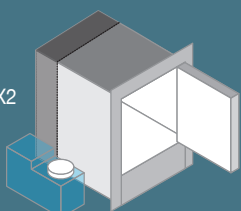
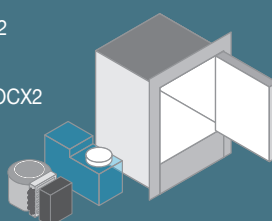
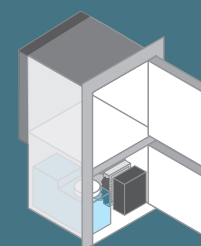


AVAILABLE VERSIONS - VERSIONI DISPONIBILI

HYDRO

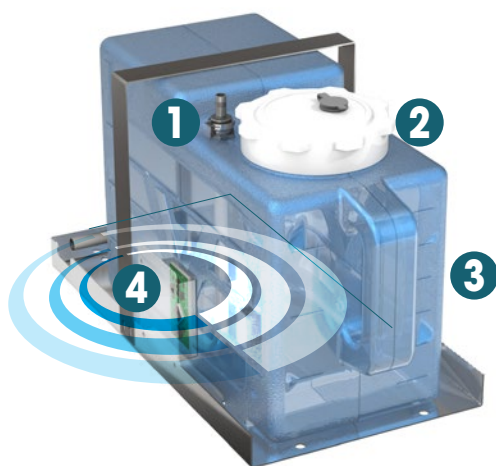
IM XT OCX2
HYDROIM XT INT OCX2
HYDROIM XR OCX2
HYDROIM XR INT OCX2
HYDROIM CL OCX2
HYDROIM CL INT OCX2
HYDRO

REFILL

IM XT OCX2
REFILLIM XT INT OCX2
REFILLIM XR OCX2
REFILLIM XR INT OCX2
REFILLIM CL OCX2
REFILL

New water tank

NUOVA VASCHETTA PER L'ACQUA



New tank designed to facilitate extraction, filling and washing.

- (1) Quick plug for water hose
- (2) 100 mm. Cap diameter
- (3) Double level meter (7 liters / 1,8 gallons)
- (4) Water level sensor.

Il nuovo contenitore è stato studiato per favorirne l'estrazione, il riempimento e il lavaggio.

- (1) Attacco rapido tubo acqua
- (2) Diametro tappo 100 mm.
- (3) Doppio indicatore di livello (7 litri / 1,8 galloni)
- (4) Sensore livello acqua.

OPTIONAL

UV-C Led disinfection system

SISTEMA DI SANIFICAZIONE UV-C LED

Purifies water from bacteria.

Purificazione dell'acqua dai batteri.



Remotable cooling unit

UNITÀ DI REFRIGERAZIONE REMOTABILE

Up to 1,5
FINO A mt.

The remotable external cooling unit (in models with external cooling unit) offers added available volume inside the refrigerator. In addition, it expands the installation possibilities in terms of functionality, efficiency and soundproofing.

I modelli con unità di refrigerazione esterna hanno la facoltà di remotare quest'ultima permettendo di avere maggior volume a disposizione all'interno del frigorifero ed espandendo inoltre, le possibilità di installazione, sia in termini di funzionalità che di efficienza e insonorizzazione.



Waterproof electronic LED thermostat

TERMOSTATO ELETTRONICO A LED WATERPROOF

FUNCTIONS:

- (1) on/off ice production switch - (2) freezer mode with 3 temperature setting up to -18°C - (3) electronic water level sensor (refill version only).

FUNZIONI:

- (1) pulsante on/off per la produzione di ghiaccio - (2) modalità freezer con 3 settaggi di temperatura fino a -18°C - (3) sensore elettronico del livello acqua (solo versione refill).

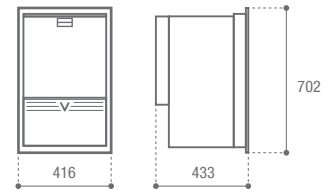
R134a
Compressor

IM CL OCX2 HYDRO
IM CL INT OCX2 HYDRO

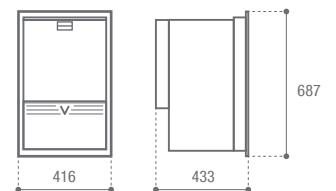
Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	24 lt.
Net weight Peso netto	23 kg.
Power supply Alimentazione	230 Vac 50/60Hz
Absorption Consumo	N.A.
Ice production (up to) Produzione ghiaccio (fino a)	8 kg./24h

IM CL OCX2 HYDRO/REFILL



IM CL INT OCX2 HYDRO/REFILL



IM CL OCX2 HYDRO
versione door inside / door inside version



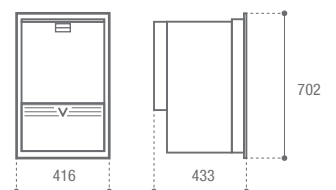
IM CL INT OCX2 HYDRO
versione door inside / door inside version

R134a
Compressor

IM CL OCX2 REFILL

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	24 lt.
Net weight Peso netto	23 kg.
Power supply Alimentazione	230 Vac 50/60Hz
Absorption Consumo	N.A.
Ice production (up to) Produzione ghiaccio (fino a)	8 kg./24h



IM CL OCX2 REFILL - versione door outside / door outside version



IM XT OCX2 HYDRO
versione door inside / door inside version



IM XT INT OCX2 REFILL
versione door inside / door inside version

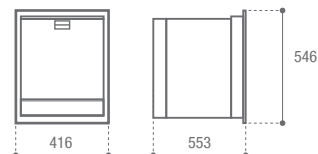
R134a
Compressor

IM XT OCX2 HYDRO
IM XT OCX2 REFILL
IM XT INT OCX2 HYDRO
IM XT INT OCX2 REFILL

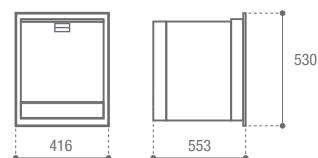
Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	24 lt.
Net weight Peso netto	25 kg.
Power supply Alimentazione	230 Vac 50/60Hz
Absorption Consumo	N.A.
Ice production (up to) Produzione ghiaccio (fino a)	8 kg./24h

IM XT OCX2 HYDRO/REFILL



IM XT INT OCX2 HYDRO/REFILL



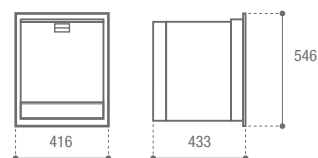
IM XR OCX2 REFILL
versione door inside / door inside version

R134a
Compressor

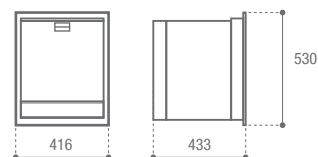
IM XR OCX2 HYDRO
IM XR OCX2 REFILL
IM XR INT OCX2 HYDRO
IM XR INT OCX2 REFILL

Total volume Capacità totale	24 lt.
Net weight Peso netto	27 kg.
Power supply Alimentazione	230 Vac 50/60Hz
Absorption Consumo	N.A.
Ice production (up to) Produzione ghiaccio (fino a)	8 kg./24h

IM XR OCX2 HYDRO/REFILL



IM XR INT OCX2 HYDRO/REFILL



 External cooling unit
Unità refrigerante esterna



IM XT INT OCX2 HYDRO
versione door inside / door inside version

**CHILL YOUR BEVERAGES
KEEP CAUGHT FISH FRESH ON-BOARD
CREATE VISUALLY APPEALING DISPLAYS**



BRIGHT OR NUGGET



NUGGET ICE CUBE

Perfect for drinks and cocktails, it gently mixes the flavors of the drink without watering it down. Hard on the inside and soft on the outside, with a very low humidity level, it manages to keep drinks cold for longer. Its main characteristic is its shape, halfway between an ice cube and crushed ice.

Perfetto per drink e cocktail, mescola delicatamente i sapori della bevanda senza annacquarla. Duro dentro e morbido fuori, con un livello di umidità molto basso, riesce a mantenere le bevande fredde più a lungo. La sua caratteristica principale è la sua forma, a metà tra il cubetto di ghiaccio e il ghiaccio tritato.



A patented protection system designed to extend the life of the core components in tough marine environments



BRIGHT ICE CUBE

Very appreciated for its versatility, is perfect for use in cocktails, appetisers, whiskey on the rocks, or even ice buckets.

The crystal clear appearance of the Bright Cube makes it essential when high class and quality in the glass is required.

Molto apprezzato per la sua versatilità, è perfetto per l'uso in cocktail, antipasti, whisky on the rock o anche nei secchielli per il ghiaccio.

L'aspetto cristallino lo rende indispensabile quando è richiesta un'alta classe e qualità nella presentazione del bicchiere.

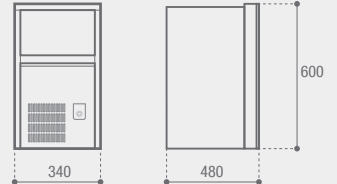
Features	Caratteristiche	IM28 BRIGHT	IM28 BRIGHT PLUS	IM95 NUGGETS
Stainless steel construction	Scocca in acciaio	•	•	•
Air condensation	Condensazione ad aria	•	•	•
Automatic cleaning cycle	Ciclo automatico di pulizia	•	•	•
Programmable ice production	Produzione ghiaccio programmabile	•	•	•
Capacitive button	Tasto comandi capacitivo	•	•	•
Acoustic and luminous alarms	Segnalazione acustica e luminosa allarmi	•	•	•
Report HACCP alarms	Report allarmi HACCP	•	•	•
Cube weight adjustment	Regolazione peso cubetto	•	•	•
Storage bin ice level adjustment	Regolazione livello ghiaccio deposito	•	•	•
USB connection for software update and HACCP data download	Collegamento USB per aggiornamento sw e scarico dati HACCP	•	•	•
Condenser fan controlled at low ambient temperatures	Ventilatore condensatore controllato alle basse temperature ambiente	•	•	•
Predictive analysis of malfunctions	Analisi predittiva malfunzionamenti	•	•	•
Machine performance report	Report prestazioni apparecchiatura	•	•	•
Ice humidity adjustment	Regolazione umidità ghiaccio	-	-	•
Storage bin ice level adjustment	Regolazione livello ghiaccio deposito	-	-	•
Feet 100 mm kit	Kit piedini 100 mm	Optional	Optional	•
IOT cloud connection	Connessione cloud IOT	Optional	Optional	•
Removable and washable air filter	Filtro aria estraibile e lavabile	-	-	•
Front air intake and expulsion	Aspirazione ed espulsione frontale dell'aria	-	-	•
Rainbow technology	Rainbow Technology	•	•	•

**NEW****IM28 BRIGHT**

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

R290
COMPRESSOR

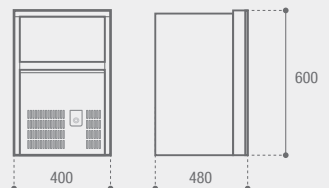
Net weight Peso netto	29 kg.
Power supply Alimentazione	220-240 Vac 50Hz 220Vac 60Hz
Absorption Consumo	300 Wh/24h
Ice production Produzione ghiaccio	28 kg./24h
Bin capacity Capacità deposito	6,5 kg.

**NEW****IM28 BRIGHT PLUS**

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

R290
COMPRESSOR

Net weight Peso netto	30 kg.
Power supply Alimentazione	220-240 Vac 50Hz 220Vac 60Hz
Absorption Consumo	310 Wh/24h
Ice production Produzione ghiaccio	28 kg./24h
Bin capacity Capacità deposito	7 kg.

**NEW****IM95 NUGGETS**

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

R290
COMPRESSOR

Net weight Peso netto	48 kg.
Power supply Alimentazione	220-240 Vac 50Hz 220Vac 60Hz
Absorption Consumo	410 Wh/24h
Ice production Produzione ghiaccio	90 kg./24h
Bin capacity Capacità deposito	18 kg.

**EASY TO OPERATE**

Thanks to the dedicated APP My Ice (end user level)

EASY TO SERVICE

Thanks to the dedicated APP My Ice (service operator level)

EASY TO MAINTAIN

Thanks to the automatic cleaning cycle

CHROMELOCK SERIES



FRIDGES AND FREEZERS

WITH INTERNAL/EXTERNAL COOLING UNIT

FRIGORIFERI E FREEZER




CON UNITÀ INTERNA/ESTERNA

Available models

Modelli disponibili

Total volume

Capacità totale

	LT.	  
DIGITAL	DP260iD CHR	216 ●
	DP150iD CHR	150 ●
	C130LD CHR HP	130 ●
	C115iD CHR HP	115 ●
	C95LD CHR HP	95 ●
	C85iD CHR HP	85 ●

DP260i CHR	216	●
DP2600i (*)	230	●
DP150i CHR	150	●
C130L CHR	130	● ●
C115i CHR	115	● ●
C95L CHR	95	● ●
C90i CHR	90	●
C90DWi CHR	90	● ●
C85i CHR	85	● ●
C75L CHR	75	● ●
C75DWL CHR	75	● ● ●
C62i CHR	62	●
C62DWi CHR	62	● ●
C60i CHR	60	● ●
C51i CHR	51	●
C51DWi CHR	51	● ●
C50i CHR	50	● ●
C42L CHR	42	● ●
C42DWL CHR	42	● ● ●
C39i CHR	39	● ●

C110BT CHR HP	110	Freezer
C55BT CHR	55	Freezer
C35BT	35	Freezer
C30BT CHR	30	Freezer

 Fridge/Freezer
Frigido/Congelatore

 Fridge
Frigido

 Drawer
Cassetto

(*) Until stocks last - fino ad esaurimento merci



The new complete range

LA NUOVA GAMMA COMPLETA

The Airlock series evolves in Chromelock series: the new complete range that covers every requirement in terms of space and capacity. Ergonomic, quiet, intuitive and safe, it is able to guarantee maximum on-board comfort.

La serie Airlock evolve in Chromelock: la nuova gamma completa che copre tutte le esigenze in termini di spazio e di capacità. Ergonomica, silenziosa, intuitiva e sicura, è in grado di garantire il massimo del comfort a bordo.

FRIDGES AND FREEZERS

WITH INTERNAL/EXTERNAL COOLING UNIT

FRIGORIFERI E FREEZER

CON UNITÀ INTERNA/ESTERNA

CHROMELOCK



R600a Compressor

Except for/eccetto:

DP260i CHR (R290) - DP260iD CHR (R290)
DP2600i (R134a)
DP150i CHR (R290) - DP150iD CHR (R290)

INNOVATION BELONGS TO THOSE WITH A HISTORY.

Chromelock is the evolution of a high-profile design and production experience, able to combine technological innovation and design, with the functionality and quality of Made in Italy, in the search for a unique style that successfully combines essential elegance, quality value and unique personality.

L'INNOVAZIONE APPARTIENE A CHI HA UNA STORIA.

Chromelock è l'evoluzione di un'esperienza progettuale e produttiva di alto profilo, in grado di abbinare l'innovazione tecnologica e il design, con la funzionalità e la qualità del Made in Italy, nella ricerca di uno stile unico che sa unire eleganza essenziale, valore della qualità, personalità distintiva.



INCREASED DOOR THICKNESS
ANTA A SPESSORE MAGGIORATO



ANTI-FINGERPRINT AND SCRATCH RESISTANT FINISH WITH SOFT TOUCH EFFECT
FINITURA ANTI IMPRONTA ED ANTIGRAFFIO CON EFFETTO SOFT TOUCH



REPLACEABLE SEAL
GUARNIZIONE SOSTITUIBILE



METAL FINISH HANDLE
MANIGLIA CON FINITURA METALLIZZATA



VENT POSITION SYSTEM
SISTEMA VENT POSITION



Form ever follows function

LA FORMA SEGUE SEMPRE LA FUNZIONE

THE NEW DOOR (*)

- lighter with the same overall dimensions and totally built-in, with a smooth and elegant side frame, 42 mm thick.
- reversible and available in two colour variants: Light Grey and Black. The Light Grey version has an elegant glossy grey laminated panel with a pearly effect, while in the Black version the panel is matt black with anti-fingerprint and scratch resistant finish with soft touch effect.
- possibility to use finishing panels from 0.8 to 3.0 mm thick, guaranteeing simple and ultra-fast installation
- removable seal for its replacement and cleaning

THE NEW CHROMELOCK HANDLE

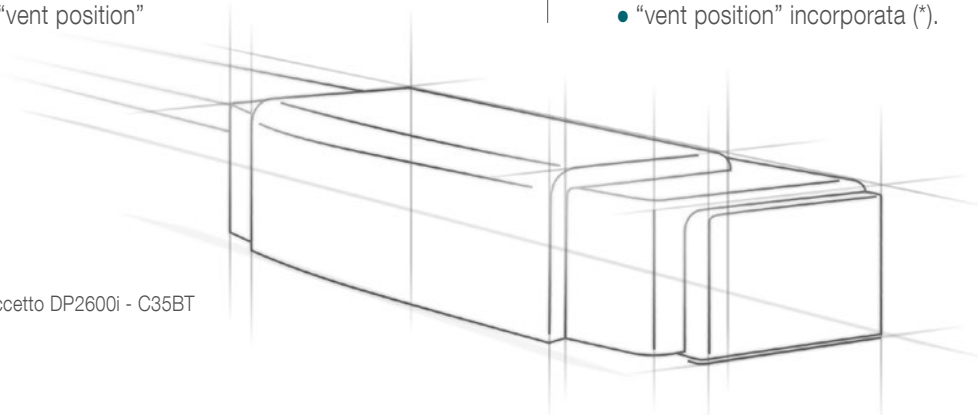
- elegant metal finish tested for over 150,000 opening and closing cycles
- carries out a positive and safe closing of the door
- integrated "vent position"

LA NUOVA PORTA (*)

- più leggera a parità di ingombro e incasso totale, con un profilo laterale liscio ed elegante da 42 mm. di spessore
- reversibile e disponibile in due varianti cromatiche: grigia (Light Grey) e nera (Black). La versione Light Grey ha un elegante pannello laminato grigio lucido ad effetto perlato, mentre nella versione Black il pannello è nero opaco con finitura anti impronta ed antigraffio con effetto soft touch.
- possibilità di utilizzare pannelli di finitura con spessori da 0,8 a 3,0 mm., per un'installazione semplice e ultrarapida
- guarnizione estraibile per la sua sostituzione e pulizia

LA NUOVA MANIGLIA CHROMELOCK (*)

- elegante finitura metallizzata testata per oltre 150.000 cicli di apertura e chiusura
- effettua una chiusura positiva e sicura della porta
- "vent position" incorporata (*).



(*) Except for/eccetto DP2600i - C35BT



Chromelock: the smart locking system

CHROMELOCK: IL SISTEMA DI CHIUSURA INTELLIGENTE

The Chromelock system allows secure locking of the door even during intensive and extreme use of your boat.

Il sistema Chromelock permette il bloccaggio sicuro della porta anche durante l'uso intensivo ed estremo della vostra imbarcazione.



INTEGRATED VENT POSITION SISTEMA DI VENTILAZIONE INTEGRATO

A practical device incorporated in the Chromelock handle performs the "vent position" function, allowing the door to be held ajar during periods of non-use.

Un pratico dispositivo inglobato nella maniglia Chromelock realizza la funzione di "vent position", consentendo il mantenimento della porta in posizione socchiusa nei periodi di non utilizzo.



Replaceable finishing panel

PANNELLO DI FINITURA SOSTITUIBILE

Finishing panels from 0.8 mm to 3.0 mm thick. Replace the panel quickly and easily using (1) interlocking flange.

Pannelli di finitura con spessori da 0,8 mm. a 3,0 mm. Sostituzione del pannello facile e veloce tramite (1) profilo ad incastro.



Remotable cooling unit

UNITÀ DI REFRIGERAZIONE REMOTABILE

UP TO 1,5 mt.

More volume inside the fridge and more installation possibilities.

FINO A 1,5 mt.

Maggior volume all'interno del frigorifero e maggiori possibilità di installazione.



Internal fixing points

PUNTI DI FISSAGGIO INTERNI

The refrigerator can be attached to the recessed compartment from the inside (selected models).

È possibile fissare il frigorifero al vano d'incasso dall'interno (modelli selezionati).



Optional



Power supply

ALIMENTATORE



115-230Vac 50/60Hz 24Vdc/300W



FRIDGE + FREEZER
FRIGORIFERO + FREEZER



FRIDGE
FRIGORIFERO



DRAWER
CASSETTO



STANDARD



Double door colouring

DOPPIA COLORAZIONE DELLA PORTA

The series is available in light grey or black, to best respond to the customisation needs of your boat interiors.

La serie è disponibile in colorazione grigio perla o in colorazione nera, per una ottimale personalizzazione dell'ambiente interno della vostra imbarcazione.

BLACK

Black matte soft touch panel.
Pannello nero opaco effetto soft touch.

LIGHT GREY

Light grey glossy panel.
Pannello grigio perla effetto lucido.



OPTIONAL



Door Inside

PORTA A FILO INTERNO



Door Outside

PORTA A FILO ESTERNO



Removable basket

CESTELLO AMOVIBILE



Fitting flange (optional), which by simply sliding it, allows both the totally built-in version (door inside) and the partially built-in version (door outside).



Profilo di fissaggio (optional), che permette tramite scorrimento sia la versione a incasso totale (door inside) che quella a incasso parziale (door outside).



Drawer models are equipped with a removable additional basket to maximize beverage storage.

Le versioni a cassetto sono dotate di un cestello estraibile per massimizzare la conservazione delle bevande.



NEW DIGITAL LINE

Smarter Fridges for Smarter Boats



Smart app
CONTROL

UPGRADE YOUR ONBOARD COMFORT.

The new compressor refrigerators with electronic LED thermostat and app control give you smarter temperature management, more efficiency, and total control from your smartphone.



USE

- Temperature set level
- Timed shutdown
- Timed night mode
- Timed turbo mode

CONTROL

- Data display
- Error display
- Service communication
- Push notification

MIGLIORA IL COMFORT A BORDO.

I nuovi frigoriferi a compressore con termostato elettronico a LED e controllo via app offrono una gestione della temperatura più intelligente, maggiore efficienza e il pieno controllo direttamente dallo smartphone.

TOUCH THE FUTURE

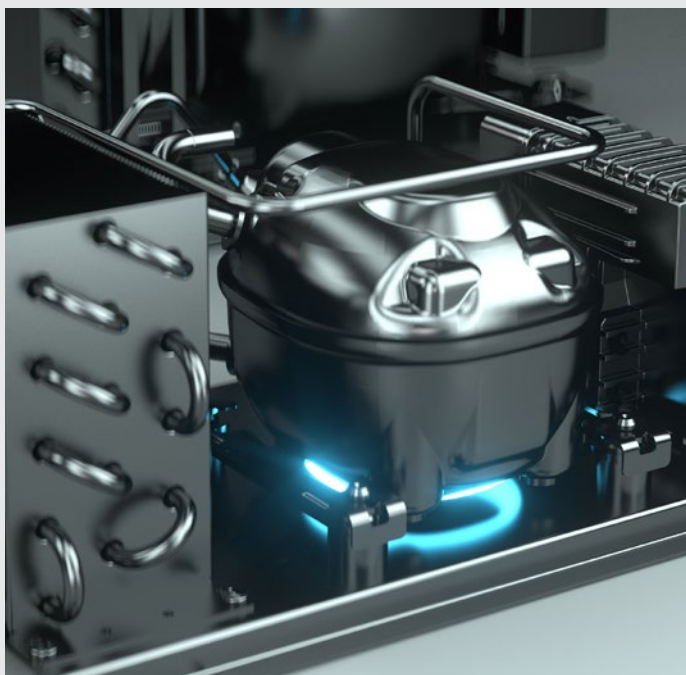
MAXIMIZED PERFORMANCE IN A COMPACT DESIGN



Tailor made for mobile and marine cooling
 Specifico per la refrigerazione mobile e nautica



Low noise and vibrations
 Silenzioso e con basse vibrazioni



HP NextGen Compressor



Vitrifigo features next-generation compressor cooling technology specifically developed for the refrigeration sector. It is not just an alternative but the only solution capable of fully meeting the needs of every user, providing reliable support on any situation. **No other system can deliver the same performance.**

Vitrifigo dispone di una tecnologia di raffreddamento a compressore di nuova generazione espressamente sviluppata per il settore della refrigerazione che non rappresenta semplicemente un'alternativa, bensì è la sola capace di soddisfare al 100% le esigenze di ogni utente, supportandolo in in qualsiasi situazione.

Nessun'altra soluzione è difatti in grado di offrire le medesime prestazioni.

44% IMPROVED HIGH EFFICIENCY
 Efficienza migliorata

67% LIGHTER
 Più leggero

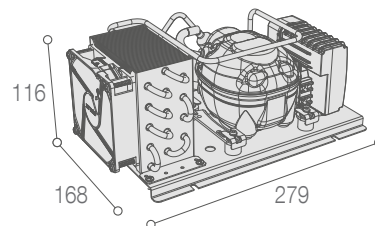
40% SMALLER
 Più piccolo



C130LD CHR HP - C115iD CHR HP
 C95LD CHR HP - C85iD CHR HP

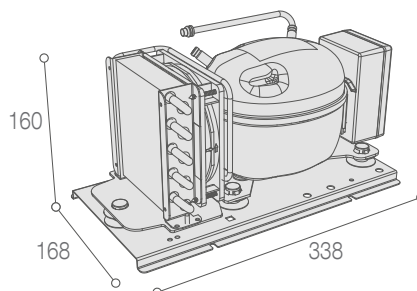
CHR HP COOLING UNIT

Weight - Peso: 3 kg.



CHR COOLING UNIT

Weight - Peso: 6 kg.



Dimensions refer to models with external cooling unit
 Le dimensioni si riferiscono ai modelli con unità refrigerante esterna



HIGH BRIGHTNESS
LED LIGHT



VENTILATED
FRIDGE



HIGH LOADING
CAPACITY

R290
Compressor

NEW

DP260iD CHR

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna



Total volume Capacità totale	216 lt.
Freezer compartment Vano freezer	56 lt.
Net weight Peso netto	51 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	655 Wh/24h



LED



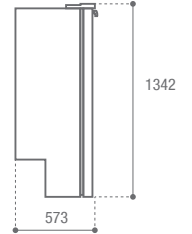
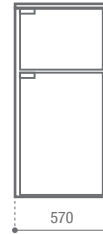
Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



FRIDGE
FREEZER



INTERNAL
FIXING
POINTS



R290
Compressor

NEW

DP150iD CHR

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna



Total volume Capacità totale	150 lt.
Freezer compartment Vano freezer	35 lt.
Net weight Peso netto	33 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	670 Wh/24h



LED



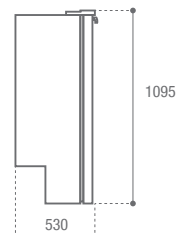
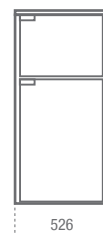
Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



FRIDGE
FREEZER



INTERNAL
FIXING
POINTS



DIGITAL

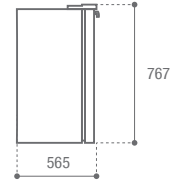


External cooling unit
Unità refrigerante esterna

R600a
NextGen
Compressor

NEW**C130LD CHR HP**FRIDGE
FREEZEROptional
**POWER
PACK**
115-230VacINTERNAL
FIXING
POINTS

Total volume Capacità totale	130 lt.
Freezer compartment Vano freezer	17,1 lt.
Net weight Peso netto	26 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	274 Wh/24h



DIGITAL



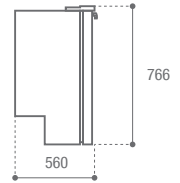
R600a
NextGen
Compressor

NEW**C115iD CHR HP**

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

FRIDGE
FREEZEROptional
**POWER
PACK**
115-230VacINTERNAL
FIXING
POINTS

Total volume Capacità totale	115 lt.
Freezer compartment Vano freezer	17,1 lt.
Net weight Peso netto	26 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	316 Wh/24h



DIGITAL

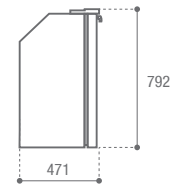


External cooling unit
Unità refrigerante esterna

R600a
NextGen
Compressor

NEW**C95LD CHR HP**FRIDGE
FREEZEROptional
**POWER
PACK**
115-230VacINTERNAL
FIXING
POINTS

Total volume Capacità totale	95 lt.
Freezer compartment Vano freezer	12,8 lt.
Net weight Peso netto	19,3 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	331 Wh/24h



DIGITAL



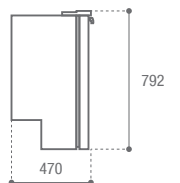
R600a
NextGen
Compressor

NEW**C85iD CHR HP**

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

FRIDGE
FREEZEROptional
**POWER
PACK**
115-230VacINTERNAL
FIXING
POINTS

Total volume Capacità totale	85 lt.
Freezer compartment Vano freezer	12,8 lt.
Net weight Peso netto	20,3 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	338 Wh/24h





R290
Compressor



DP260i CHR

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna



LED



FRIDGE
FREEZER

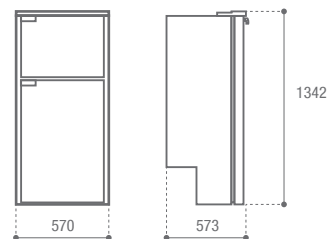


Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



INTERNAL
FIXING
POINTS

Total volume Capacità totale	216 lt.
Freezer compartment Vano freezer	56 lt.
Net weight Peso netto	51 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.



R134a
Compressor

DP2600i (*)

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna



LED



FRIDGE
FREEZER



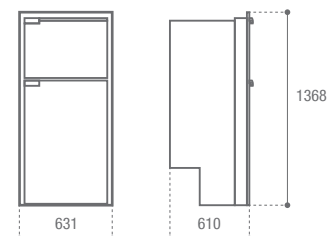
Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



AIRLOCK

Total volume Capacità totale	230 lt.
Freezer compartment Vano freezer	60 lt.
Net weight Peso netto	53 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	850 Wh/24h

(*) Until stocks last
Fino ad esaurimento merci



R290
Compressor



DP150i CHR

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna



LED



FRIDGE
FREEZER

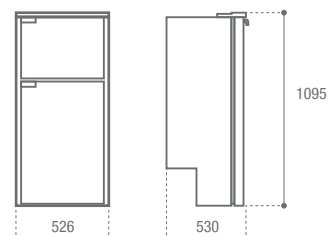


Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



INTERNAL
FIXING
POINTS

Total volume Capacità totale	150 lt.
Freezer compartment Vano freezer	35 lt.
Net weight Peso netto	33 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	590 Wh/24h





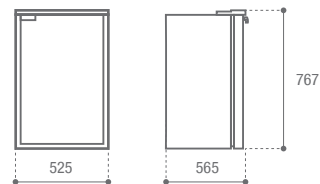
 External cooling unit
Unità refrigerante esterna

R600a
Compressor



C130L CHR

Total volume Capacità totale	130 lt.
Freezer compartment Vano freezer	17,1 lt.
Net weight Peso netto	29 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	480 Wh/24h



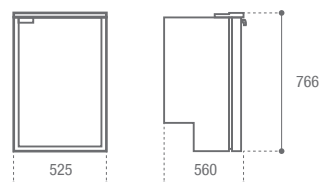
R600a
Compressor



C115i CHR

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	115 lt.
Freezer compartment Vano freezer	17,1 lt.
Net weight Peso netto	29 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.

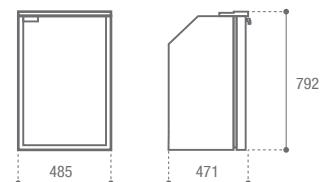


R600a
Compressor



C95L CHR

Total volume Capacità totale	95 lt.
Freezer compartment Vano freezer	12,8 lt.
Net weight Peso netto	22,3 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	560 Wh/24h



 External cooling unit
Unità refrigerante esterna



R600a
Compressor



FRIDGE
FREEZER

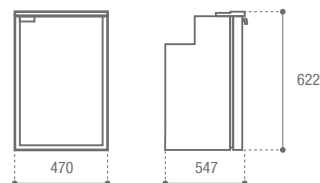
Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac

INTERNAL
FIXING
POINTS

C90i CHR

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	90 lt.
Freezer compartment Vano freezer	9,1 lt.
Net weight Peso netto	20,6 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	490 Wh/24h



H max
280 mm.

R600a
Compressor



FRIDGE
FREEZER

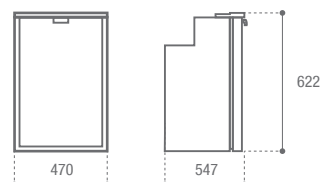
Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac

INTERNAL
FIXING
POINTS

C90DWi CHR

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	90 lt.
Freezer compartment Vano freezer	9,1 lt.
Net weight Peso netto	23,6 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	490 Wh/24h



R600a
Compressor



OPTIONAL
FRIDGE

FRIDGE
FREEZER

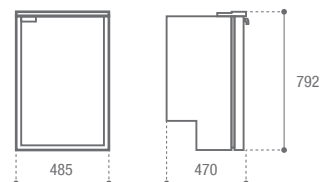
Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac

INTERNAL
FIXING
POINTS

C85i CHR

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	85 lt.
Freezer compartment Vano freezer	12,8 lt.
Net weight Peso netto	23,3 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.





 External cooling unit
Unità refrigerante esterna



 External cooling unit
Unità refrigerante esterna

 H max
330 mm.

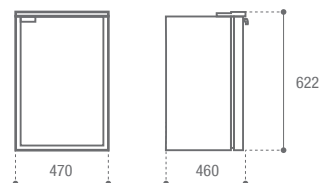


R600a
Compressor

C75L CHR



Total volume Capacità totale	75 lt.
Freezer compartment Vano freezer	10,2 lt.
Net weight Peso netto	18,6 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	490 Wh/24h

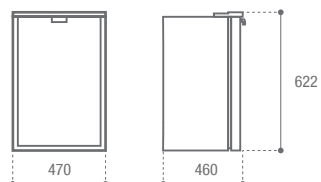


R600a
Compressor

C75DWL CHR



Total volume Capacità totale	75 lt.
Freezer compartment Vano freezer	10,2 lt.
Net weight Peso netto	21,6 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	490 Wh/24h



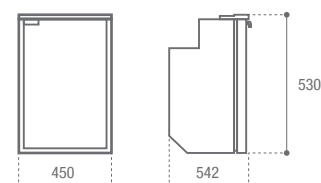
R600a
Compressor

C62i CHR

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna



Total volume Capacità totale	62 lt.
Freezer compartment Vano freezer	4,5 lt.
Net weight Peso netto	16,8 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.





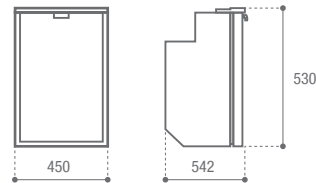
R600a
Compressor



C62DWi CHR

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	62 lt.
Freezer compartment Vano freezer	4,5 lt.
Net weight Peso netto	19,5 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.



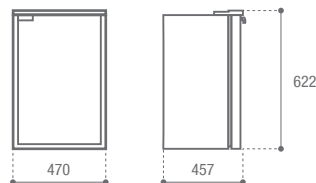
R600a
Compressor



C60i CHR

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	60 lt.
Freezer compartment Vano freezer	10,2 lt.
Net weight Peso netto	18,6 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	520 Wh/24h



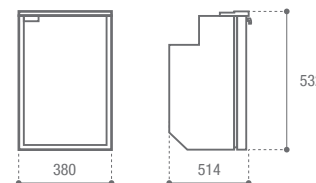
R600a
Compressor



C51i CHR

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	51 lt.
Freezer compartment Vano freezer	3,6 lt.
Net weight Peso netto	18 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.



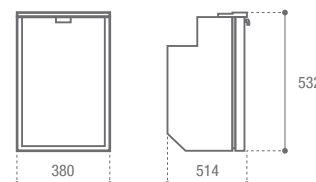
R600a
Compressor



C51DWi CHR

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	51 lt.
Freezer compartment Vano freezer	3,6 lt.
Net weight Peso netto	21 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.





R600a
Compressor

C50i CHR

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna



OPTIONAL
FRIDGE



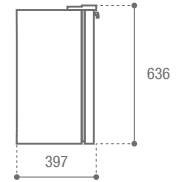
FRIDGE
FREEZER



Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



INTERNAL
FIXING
POINTS



Total volume Capacità totale	50 lt.
Freezer compartment Vano freezer	3,6 lt.
Net weight Peso netto	18 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.

R600a
Compressor

C42L CHR



External cooling unit
Unità refrigerante esterna



OPTIONAL
FRIDGE



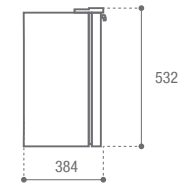
FRIDGE
FREEZER



Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



INTERNAL
FIXING
POINTS



Total volume Capacità totale	42 lt.
Freezer compartment Vano freezer	3,6 lt.
Net weight Peso netto	15 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	240 Wh/24h

R600a
Compressor

C42DWL CHR



External cooling unit
Unità refrigerante esterna



H max
250 mm.



OPTIONAL
FRIDGE



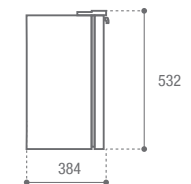
FRIDGE
FREEZER



Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



INTERNAL
FIXING
POINTS



Total volume Capacità totale	42 lt.
Freezer compartment Vano freezer	3,6 lt.
Net weight Peso netto	18 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	240 Wh/24h

R600a
Compressor

C39i CHR

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna



OPTIONAL
FRIDGE



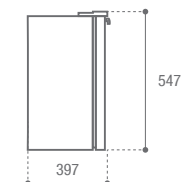
FRIDGE
FREEZER



Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac

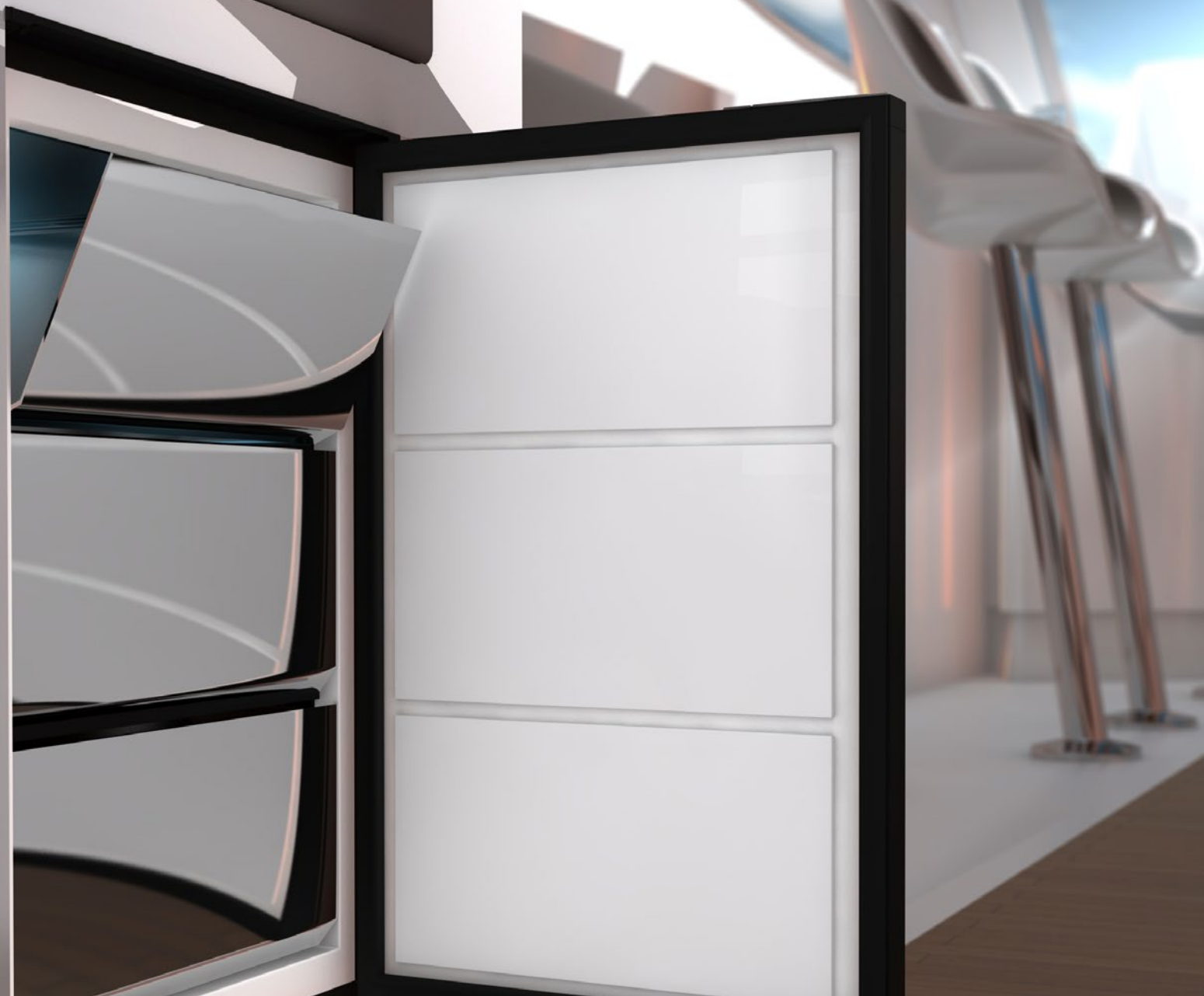


INTERNAL
FIXING
POINTS



Total volume Capacità totale	39 lt.
Freezer compartment Vano freezer	3,6 lt.
Net weight Peso netto	16 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	250 Wh/24h

FREEZER SERIES

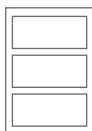


1, 2, or 3 freezer compartments

CONGELATORI AD 1, 2 O 3 VANI DEDICATI

Vitrifigo freezers are equipped with remote cooling units (to be installed in ventilated areas) with stainless steel or aluminium interiors and evaporators installed within the box.

Congelatori con gruppo refrigerante esterno (da installarsi in vano sufficientemente ventilato), con interno in acciaio inox o alluminio ed evaporatore a scomparsa (all'interno dell'isolamento).



External cooling unit
Unità refrigerante esterna

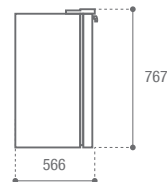
R600a
NextGen
Compressor

C110BT CHR HP



Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac

Total volume Capacità totale	108 lt.
Net weight Peso netto	31 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.



525

566

767

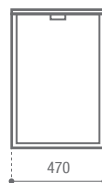
R600a
Compressor

C55BT CHR



Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac

Total volume Capacità totale	56 lt.
Net weight Peso netto	26 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	555 Wh/24h



470

459

622



External cooling unit
Unità refrigerante esterna

R600a
Compressor

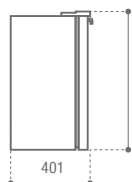
C35BT



Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



Total volume Capacità totale	33 lt.
Net weight Peso netto	19 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.



390

401

547



External cooling unit
Unità refrigerante esterna

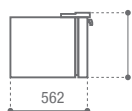
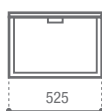
R600a
Compressor

C30BT CHR



Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac

Total volume Capacità totale	30 lt.
Net weight Peso netto	22 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.



525

562

342



External cooling unit
Unità refrigerante esterna

SPECIAL INSTALLATIONS



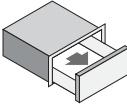
SPECIAL INSTALLATIONS

COMPACT DRAWER
FRIDGES AND FREEZERS

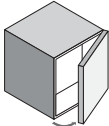
INSTALLAZIONI SPECIALI

FRIGORIFERI E FREEZER
COMPATTI A CASSETTO

Available models Modelli disponibili	Total volume Capacità totale	
	LT.	

D30AX HP	30	
D30A HP	30	
D20AX HP	20	
D20A HP	20	

C47	47	
-----	----	---

C25LP	25	
-------	----	---



Special...from any point of view

SPECIALI... SOTTO OGNI PUNTO DI VISTA.

A very special series, designed to be installed in compact spaces. The two new D20A and D30A drawer refrigerators/freezers represent a revolutionary innovation in terms of both aesthetics and technology. **Now also in stainless steel finish.**

The drawer refrigerators for special installations offer the additional advantage of not dispersing the cold even with numerous openings throughout the day.

Equipped with a practical removable container C47 occupies limited space, while maintaining excellent usability.

Finally, the C25LP, the spacious mini-fridge with customisable door panel.

Una serie davvero speciale, pensata per essere installata in spazi dalle dimensioni contenute.

I due nuovi frigoriferi/freezer a cassetto D20A e D30A rappresentano una profonda innovazione di tipo sia estetico che tecnologico. **Adesso anche in finitura acciaio inox.**

I frigoriferi per le installazioni speciali a cassetto offrono l'ulteriore vantaggio di non disperdere il freddo anche a fronte di numerose aperture nell'arco della giornata.

Dotato di pratico contenitore estraibile, il C47 occupa uno spazio limitato, conservando al contempo un'ottima fruibilità.

Infine, il C25LP, il capiente minifrigido con pannello porta customizzabile.

SPECIAL INSTALLATIONS

COMPACT DRAWER
REFRIGERATORS AND FREEZERS

INSTALLAZIONI SPECIALI

FRIGORIFERI E FREEZER
COMPATTI A CASSETTO



4 sided low height
fitting flange
included

flangia di fissaggio
a 4 lati ad altezza
ridotta inclusa



YOU DECIDE.
ANY TEMPERATURE,
ANY TIME.

NEW THE RANGE IS WIDENING

WHEN A NORMAL SOLUTION WOULD NOT FIT

NOW AVAILABLE ALSO IN STAINLESS STEEL FINISH

D20A and D30A are compact drawer fridges/freezers, suitable for small spaces.

Designed using specific components for automotive applications, D20A and D30A are used to set any temperature, at any time.

For example, start in fridge mode and then switch to freezer mode or vice-versa.

Available in stainless steel, black and white colour, the D20A and D30A have an elegant and refined finish that is harmoniously suited to any interior. **Stainless steel drawer slides.**

LA GAMMA SI AMPLIA

QUANDO UN FRIGO NORMALE NON PUÒ ESSERE INSTALLATO

ADESSO DISPONIBILI ANCHE CON FINITURA IN ACCIAIO INOX

D20A e D30A sono dei frigoriferi/congelatori compatti a cassetto, adatti a piccoli spazi.

Progettati utilizzando componenti specifici per applicazioni automobilistiche, D20A e D30A consentono di settare qualsiasi temperatura, in qualsiasi momento.

Si può iniziare in modalità frigo per poi passare alla modalità congelatore o viceversa.

Disponibile in versione in acciaio inox, o in colore bianco o nero, D20A e D30A hanno una finitura elegante e raffinata che ben si adatta a qualsiasi interno. **Le guide del cassetto sono in acciaio inox.**



HP NextGen
Compressor



R600a

67%

LIGHTER

44%

IMPROVED
HIGH
EFFICIENCY

40%

SMALLER



Remotable
cooling unit

UNITÀ DI REFRIGERAZIONE
RENOTABILE

UP TO 1,5 mt. More volume inside the fridge and more installation possibilities.

FINO A 1,5 mt. Maggior volume all'interno del frigorifero e maggiori possibilità di installazione.

Up to 1,5
FINO A mt.

OPTIONAL



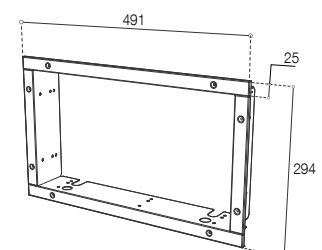
Door Inside/Door Outside

PORTA A FILO INTERNO / ESTERNO



Fitting flange (optional), which by simply sliding it, allows both the totally built-in version (door inside) and the partially built-in version (door outside).

Profilo di fissaggio (optional), che permette tramite scorrimento sia la versione a incasso totale (door inside) che quella a incasso parziale (door outside).





Advanced functions

FUNZIONI AVANZATE



An electronic LED thermostat ensures precise management of both temperature settings and optimisation of compressor operation, balancing efficiency and consumption.
Night Mode: noise reduction during night hours.
Freezer Mode: user-selectable freezer mode.

Un termostato elettronico a LED gestisce in maniera precisa sia di settaggi della temperatura che l'ottimizzazione del funzionamento del compressore, bilanciandone rendimento e consumi.
Night mode: riduzione del rumore durante le ore notturne.
Freezer Mode: modalità freezer selezionabile dall'utente.

Power supply ALIMENTATORE



115-230Vac 50/60Hz
24Vdc/300W



Drawer color of your choice

COLORE DEL CASSETTO A SCELTA

Thanks to commercial agreements, the refrigerator door color can be customized with any chosen RAL shade, allowing the product to blend seamlessly into the surrounding decor.

In virtù di accordi commerciali, è possibile personalizzare il colore dell'anta del frigorifero con un colore RAL a scelta, per far sì che il prodotto possa integrarsi nell'arredo in maniera ancora più perfetta.



Sport Grey version

Color available for both
D20A HP and D30A HP

Colore disponibile sia per
D20A HP che per D30A HP



R600a
NextGen
Compressor

NEW

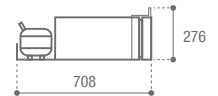
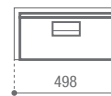
D30AX HP



Total volume Capacità totale	30 lt.
Net weight Peso netto	17 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	241 Wh/24h



H max
155 mm.



Also available in black
Disponibile anche in nero

R600a
NextGen
Compressor

D30A HP



Total volume Capacità totale	30 lt.
Net weight Peso netto	14 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	241 Wh/24h



H max
155 mm.



-6°C -12°C -18°C

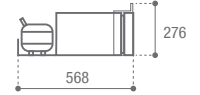
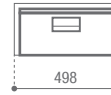
R600a
NextGen
Compressor

NEW

D20AX HP



H max
155 mm.



Total volume Capacità totale	20 lt.
Net weight Peso netto	15 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	150 Wh/24h

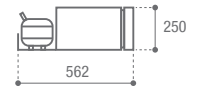
R600a
NextGen
Compressor

D20A HP



Also available in white
Disponibile anche in bianco

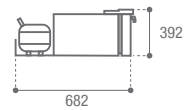
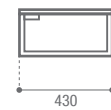
H max
155 mm.



Total volume Capacità totale	20 lt.
Net weight Peso netto	12 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	150 Wh/24h

R600a
Compressor

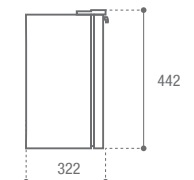
C47



Total volume Capacità totale	47 lt.
Net weight Peso netto	19 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	285 Wh/24h

R600a
Compressor

C25LP



Total volume Capacità totale	25 lt.
Net weight Peso netto	12 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	420 Wh/24h

TOP LOADING SERIES



TOP LOADING

FRIDGES AND FREEZERS

POZZETTO

FRIGORIFERI E FREEZER

Available models Modelli disponibili	Total volume Capacità totale
	LT.
TL160RF - TL160BT	160
TL43A	40
TL40L	40
TL37L - TL37BT	37
TL35	35
TL20A	20



Make the most of your space

USA AL MEGLIO IL TUO SPAZIO

Built-in fridges/freezers with top opening (top loading) are designed to be specially housed in confined spaces.

They offer excellent performance even in extreme temperature conditions and, due to their low energy absorption, are particularly suitable for operation with solar energy.

I frigoriferi/freezer da incasso con apertura dall'alto (a pozzetto) sono progettati per essere alloggiati appositamente in spazi ristretti.

Offrono eccellenti prestazioni anche in condizioni di temperature estreme e, per il loro basso assorbimento di energia, sono particolarmente indicati per il funzionamento con energia solare.

**TOP LOADING
FRIDGES AND FREEZERS**

**POZZETTO
FRIGORIFERI E FREEZER**





Small products, great performances

PICCOLI PRODOTTI, GRANDI PRESTAZIONI

The new 40-litre model (TL43A) boasts significant operating characteristics: it can operate for more than 3 days, in a continuous cycle, connected to a battery of only 100 A/h. Equipped with two food storage trays with different capacities, it allows the storage of both small and large bottles in the space below.

The electronic LED thermostat (*), internal LED light and remote cooling unit make it an unprecedented top-of-the-range product.

The new TL20A model is a 20-litre capacity all in one fridge/freezer with external cooling unit.

The series includes the TL37L model with stainless steel interior and the TL40L model with thermoformed plastic interior, combined with the visible resin finish of the cabinet, making it suitable for built-in installation only.

(*). Except for/eccetto: TL160RF/BT, TL40L, TL37L/BT



FRESH AND FROZEN
FOOD AND BEVERAGE

Il nuovo modello da 40 litri (TL43A) raggiunge delle caratteristiche di funzionamento davvero interessanti: può funzionare per oltre 3 giorni, a ciclo continuo, collegato ad una batteria di soli 100 A/h. Dotato di due vaschette per la conservazione del cibo con capienze differenziate, consente lo stivaggio di bottiglie sia piccole che grandi nello spazio sottostante. Il termostato elettronico a LED (*), la luce interna LED e l'unità refrigerante remotabile ne configurano un top di gamma senza precedenti.

Il nuovo modello TL20A è un frigo/freezer all in one con capacità di 20 litri e unità refrigerante esterna.

La serie include il modello TL37L con l'interno in acciaio inox e il modello TL40L con l'interno in materiale plastico termoformato e la finitura con resina a vista del mobile che lo rende adatto per le sole installazioni ad incasso.





Cools faster, Lasts longer

RAFFREDDA PIÙ VELOCEMENTE, DURA PIÙ A LUNGO

Temperature control with Innovative Membrane LED Digital thermostat
Controllo della temperatura con nuovo termostato LED a membrana



FREEZER MODE

User-selectable freezer mode
Modalità freezer selezionabile dall'utente



NIGHT MODE

Lowest noise level and reduced consumption during night time
Funzione di riduzione del rumore e del consumo energetico durante le ore notturne



LED LIGHT

High bright internal Led light system
Illuminazione interna a Led ad alta luminosità



EASY FIX

Inside out fixings and concealed lid fixings for easy installation
Fissaggi interni nascosti per una facile ed elegante installazione



RE-SEAL

Removable seal and easy replacement
Guarnizione rimovibile e facile sostituzione



EXTERNAL DRAIN

Condensate conveyor outside the vehicle
Convogliatore della condensa all'esterno del veicolo



IDEAL TO RUN FROM SOLAR POWER 24/7

IDEALE PER UN FUNZIONAMENTO H24 CON ALIMENTAZIONE A CELLE SOLARI



SAVING YOUR MONEY

RISPARMIO ECONOMICO



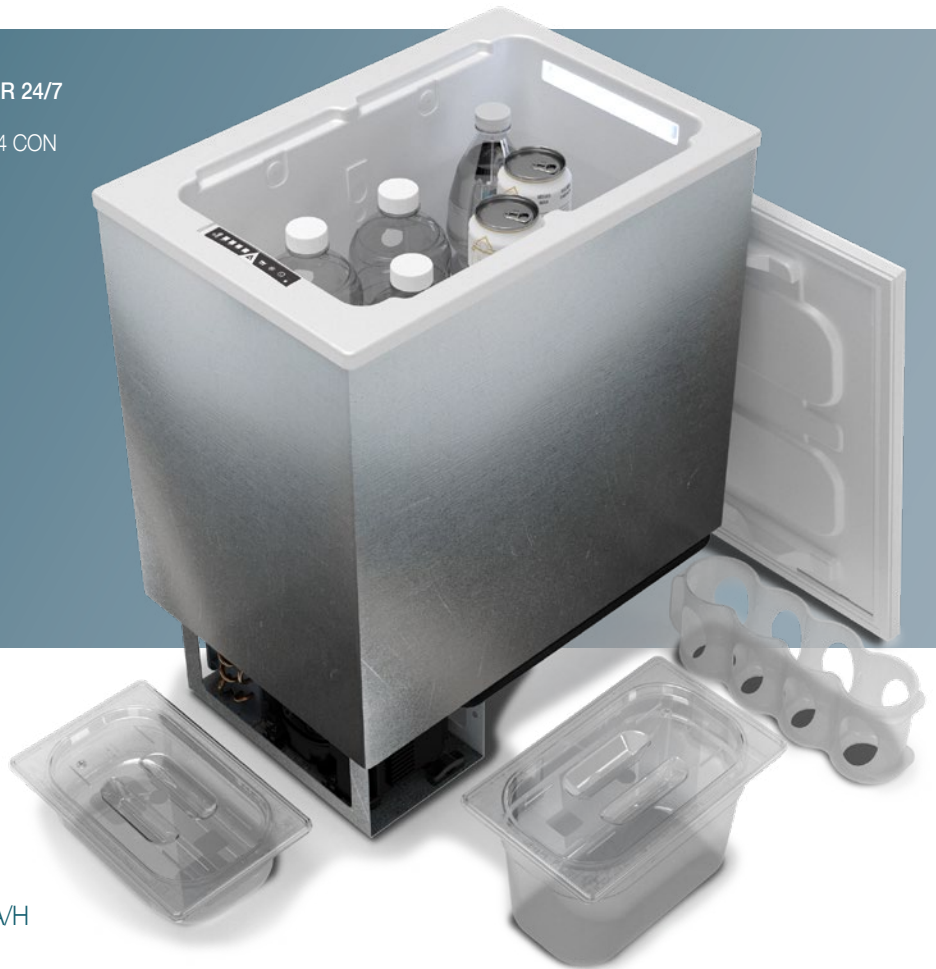
SAVING THE ENVIRONMENT

SALVAGUARDIA DELL'AMBIENTE



ULTRALIGHT

12,5 KG.
ULTRALEGGERO



3+ DAYS

**RUNS FOR 3 OR MORE DAYS
ON A 100 A/H LEISURE BATTERY**

AUTONOMIA DI OLTRE 3 GIORNI
CON UNA NORMALE BATTERIA DI SOLI 100 A/H

OPTIONAL for/per: TL43A

STANDARD for/per: TL40, TL37



Remotable cooling unit

UNITÀ DI REFRIGERAZIONE REMOTABILE

**UP TO
FINO A
1,5 mt.**

The remotable external cooling unit offers added available volume inside the refrigerator. In addition, it expands the installation possibilities in terms of functionality, efficiency and soundproofing.

L'unità di refrigerazione esterna remotabile permette di avere maggior volume a disposizione all'interno del frigorifero. Inoltre, espande le possibilità di installazione, sia in termini di funzionalità che di efficienza e insonorizzazione.

OPTIONAL



Power supply

ALIMENTATORE

115-230Vac 50/60Hz 24Vdc/300W

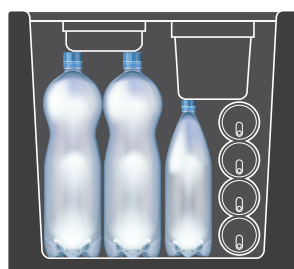




Smart storage system

GESTIONE DELLO SPAZIO INTELLIGENTE

TL43A

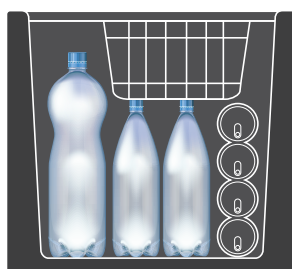
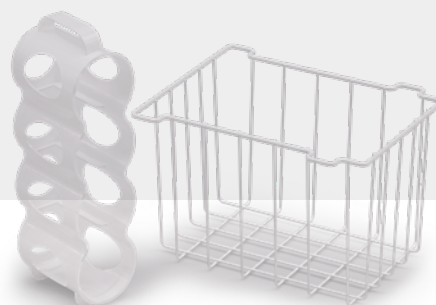


H max
265 mm. H max
200 mm.

TL43A is equipped with two different depths removable food containers, to allow the storage in the underlying volume of bottles with different capacities and a useful container for storing cans.

TL43A è equipaggiato con due contenitori amovibili per il cibo a profondità differenziata, in modo da permettere lo stivaggio nel volume sottostante di bottiglie con diversa capacità e un pratico contenitore per l'alloggiamento delle lattine.

TL35

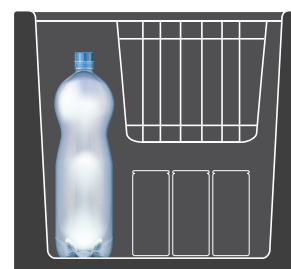


H max
200 mm.

TL35 is equipped with a removable wire basket and a useful container for storing cans.

TL35 è equipaggiato con un cestello a fili removibile e un pratico contenitore per l'alloggiamento delle lattine.

TL20A



H max
170 mm.

TL20A is equipped with a removable wire basket.

TL20A è equipaggiato con un cestello a fili removibile.



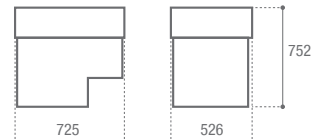
R134a
Compressor

TL160RF TL160BT



Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac

Total volume Capacità totale	160 lt.
Net weight Peso netto	29 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.
Internal temperature at 25°C ambient temperature Temperatura interna a 25°C ambiente	TL 160RF +4 °C TL 160BT -12 °C



NEW

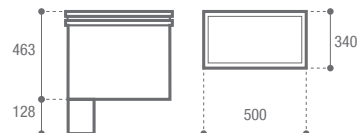
R600a
Compressor



Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac

TL43A  **T CLASS** |  **ST CLASS**

Total volume Capacità totale	40 lt.
Net weight Peso netto	12,5 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	163 Wh/24h
Internal temperature at 25°C ambient temperature Temperatura interna a 25°C ambiente	+4 °C



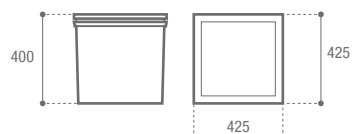
R600a
Compressor

TL40L



Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac

Total volume Capacità totale	40 lt.
Net weight Peso netto	10 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	405 Wh/24h
Internal temperature at 25°C ambient temperature Temperatura interna a 25°C ambiente	+4 °C



R134a
Compressor

TL37L

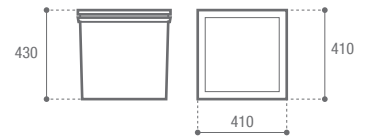


Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac

Total volume Capacità totale	37 lt.
Net weight Peso netto	15 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.
Internal temperature at 25°C ambient temperature Temperatura interna a 25°C ambiente	+4 °C

TL37BT

Available also
as freezer version
Disponibile anche
in versione congelatore



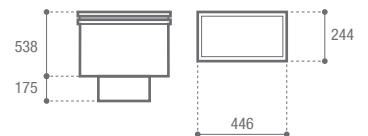
R134a
Compressor

TL35



Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac

Total volume Capacità totale	34 lt.
Net weight Peso netto	15 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.
Internal temperature at 25°C ambient temperature Temperatura interna a 25°C ambiente	+4 °C



(B) Black hinged door version
Versione con porta incernierata



(A) Movable lid version
Versione con coperchio amovibile

NEW

TL20A

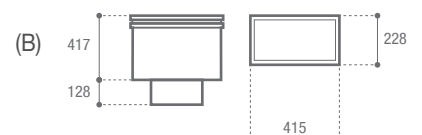
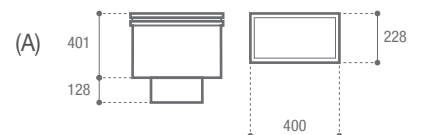


R600a
Compressor

Total volume Capacità totale	20 lt.
Net weight Peso netto	10 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.
Internal temperature at 25°C ambient temperature Temperatura interna a 25°C ambiente	+4 °C



Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac



HOME COMFORT



COMBINED

FRIDGES AND FREEZERS

COMBINATI

FRIGORIFERI E FREEZER

Available models Modelli disponibili	Total volume Capacità totale
	LT.
C270DP	271
C220DP	220
C190MP	190
C150MP	125



Feel at home

SENTIRSI A CASA

Dedicated to large boats, the combined fridge-freezers, both single-door and double-door, solve any need for large refrigerated spaces on-board. Ideal for anyone seeking the practicality, functionality and convenience of their home refrigerator.

Dedicati ai natanti di grandi dimensioni, i combinati frigo-freezer sia monoporta che a doppia porta risolvono qualsiasi esigenza di avere a bordo ampi spazi refrigerati. Per tutti coloro che non vogliono farsi mancare la praticità, la funzionalità e la comodità del proprio frigorifero domestico.



Fresh and crisp fruit and vegetables

FRUTTA E VERDURA FRESCHE E CROCCANTI

The perfect control of humidity levels, together with minimised temperature variations inside the fruit and vegetable drawer, mean that stored food is kept fresh and crisp.

Il perfetto controllo dei livelli di umidità, unitamente a variazioni di temperatura minimizzate all'interno del cassetto frutta e verdura, fanno sì che si riescano a conservare alimenti sempre freschi e croccanti.



OPTIONAL



Power supply

ALIMENTATORE

115-230Vac 50/60Hz 24Vdc/300W



Perfect internal sanitisation

PERFETTA IGIENIZZAZIONE INTERNA

The interior walls of the refrigerators are treated by a natural system to inhibit the onset of mould and bacteria and to protect the integrity of food, while the innovative gaskets ensure the protection of even the outermost areas of the refrigerator.

Le pareti interne dei frigoriferi sono trattate mediante un sistema naturale per inibire l'insorgere di muffe e batteri e proteggere l'integrità degli alimenti, mentre le innovative guarnizioni assicurano la protezione anche delle zone più esterne del frigorifero.



High potential lighting

ILLUMINAZIONE AD ALTO POTENZIALE

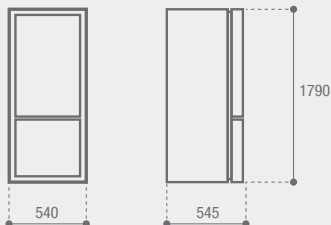
The internal lighting system includes the standard installation of a very bright top light making sure all parts of the refrigerator are properly lit.

Il sistema di illuminazione interna prevede l'installazione di serie di una plafoniera ad alta luminosità che garantisce il raggiungimento della luce in qualsiasi punto del frigorifero.

C270DP

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	271 lt.
Freezer compartment Vano freezer	78 lt.
Net weight Peso netto	56 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.



R290
Compressor



Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac





R290
Compressor

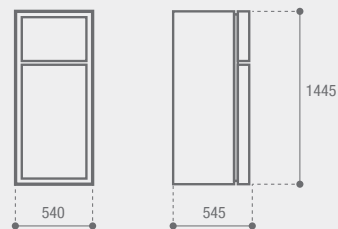


Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac

C220DP

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	220 lt.
Freezer compartment Vano freezer	44 lt.
Net weight Peso netto	44 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.



R290
Compressor

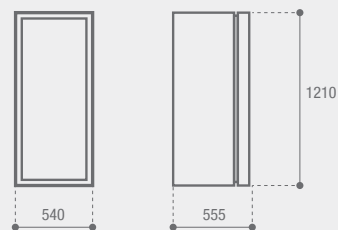


Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac

C190MP

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	200 lt.
Freezer compartment Vano freezer	19 lt.
Net weight Peso netto	39 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.



R290
Compressor

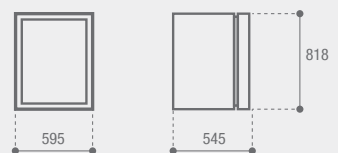


Optional
**POWER
PACK**
115-230Vac

C150MP

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	125 lt.
Freezer compartment Vano freezer	15 lt.
Net weight Peso netto	29 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc
Absorption Consumo	N.A.



WINE CELLARS



WINE CELLARS

CANTINETTE

Available models
Modelli disponibiliTotal volume
Capacità totale

DCW 95	32	 until stocks last fino ad esaurimento merci
DCW 62	18	
DCW 46	10	
NCW 95	34	
NCW 62	20	
NCW 46	12	
NCW 58	19	



For real connoisseurs

PER VERI INTENDITORI

Entertaining friends and family is a high priority aboard and it is a special status to pay considerable attention to the proper preservation of your wine collection.

Intrattenere gli amici e la famiglia rappresenta spesso un'alta priorità a bordo e rappresenta uno status speciale dedicare notevole attenzione alla giusta conservazione della propria collezione di vini.

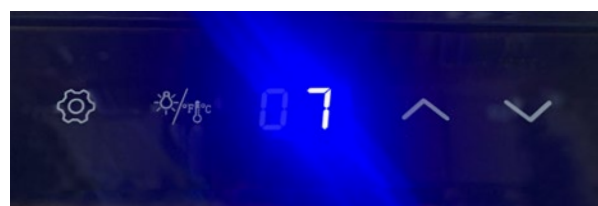
DCW SERIES



Digital thermostat / Termostato digitale (+4°C +18°C)



NCW SERIES



Digital touch screen thermostat / Termostato digitale con touch screen (+5°C +18°C)



DCW SERIES

R134a
Compressor



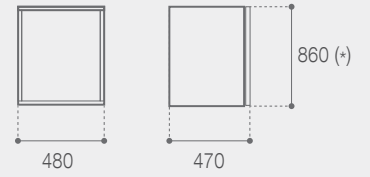
H max: 315 mm.
Ø max: 76 mm.



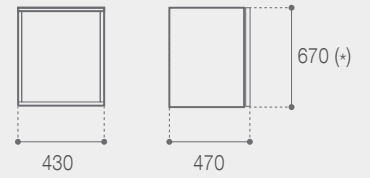
	DCW 95	DCW 62	DCW 46
Total volume Capacità totale	95	62	46
Net weight Peso netto	26	21	18
Power supply Alimentazione	12-24Vdc 115-230Vac 50/60Hz		
Absorption Consumo	383	369	402
Bottle number Numero bottiglie	32	18	12

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna
Non-reversible door / Porta non reversibile

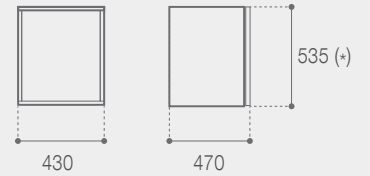
DCW95



DCW62



DCW46



(*) The overall height includes the safety pin
L'altezza totale include il pin di sicurezza

NCW SERIES

 **R600a**
Compressor



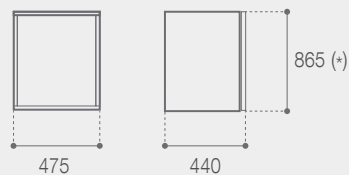
H max: 315 mm.
Ø max: 76 mm.



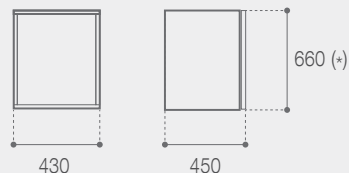
	NCW 95	NCW 62	NCW 46	NCW 58
Total volume Capacità totale	95	62	46	58
Net weight Peso netto	23	26,5	18,5	26,5
Power supply Alimentazione	12-24Vdc (+)			220/240Vac
Absorption Consumo	292	367	395	480
Bottle number Numero bottiglie	34	20	12	19

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna
Non-reversible door / Porta non reversibile

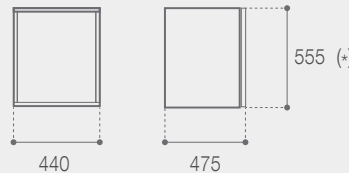
NCW95



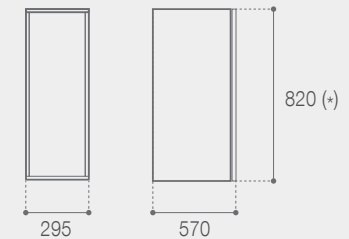
NCW62



NCW46



NCW58



(*) The overall height includes the safety pin
L'altezza totale include il pin di sicurezza

(*) OPTIONAL

(only for/solo per NCW95 - NCW62 - NCW46)



Power supply
ALIMENTATORE
12-24Vdc
115-230Vac 50/60Hz
24Vdc/300W



PORTABLES



PORTABLES

FRIDGES AND FREEZERS

PORTATILI

FRIGORIFERI E FREEZER

Available models Modelli disponibili	Total volume Capacità totale
---	---------------------------------

C65L - C65D	65 lt.
C29M - C29D	29 lt.

VFREE SERIES

VF65P	65 lt.
VF55P	55 lt.
VF45P	45 lt.
VF35P	35 lt.
VF16P	16 lt.

VFREE PLUS SERIES

VFT60	60 lt.
VFT50	50 lt.
VFT40	40 lt.
VFT30	30 lt.
VFP60	60 lt.
VFP50	50 lt.
VFP40	40 lt.
VFD115	115 lt.
VFD95	95 lt.
VFC15	15 lt.



Superior portability

PORTABILITÀ DI LIVELLO SUPERIORE

The portable refrigerators and freezers by Vitrifrigo offer excellent portability features, both in terms of reduced consumption and operational silence, and in terms of range and speed of reaching the desired temperature. Efficiency, versatility and compactness: with capacities ranging from 15 to 115 litres, they are a valid alternative to a traditional fridge/freezer.

I frigoriferi e freezer portatili Vitrifrigo offrono eccellenti caratteristiche di portabilità, sia in consumi ridotti e di silenziosità operativa che in termini di range e velocità di raggiungimento della temperatura desiderata. Efficienza, versatilità e compattezza: con capacità che vanno da 15 fino a 115 litri, rappresentano una valida alternativa ad un frigo/freezer di tipo tradizionale.



Bring them everywhere!

PORTATELI OVUNQUE!

Portable refrigerators provide foldable handles for easy carrying. Handles are installed, using sturdy metal pins, to avoid sudden breakage.

Comfort and safety are, once more, an indispensable combination.

I frigoriferi portatili sono dotati di serie di maniglie per un agevole trasporto.

Per i modelli con maniglie pieghevoli, il fissaggio e la rotazione di queste ultime avviene mediante robusti perni in acciaio che mettono al riparo da rotture improvvise. Comfort e sicurezza sono, ancora una volta, un binomio indissolubile.



Temperature under control

TEMPERATURA SOTTO CONTROLLO

Depending on the type of portable refrigerator, there are thermostat choices for the maintenance of desired internal temperatures.

A seconda della tipologia di frigorifero portatile è possibile scegliere la soluzione che più si addice alle esigenze personali, per mantenere la temperatura interna del frigorifero costantemente monitorata.

(a) Mechanical thermostat / Termostato meccanico

(b) Electronic LED thermostat / Termostato elettronico a Led

(c) Digital thermostat / Termostato digitale





Organize your free time

ORGANIZZATE IL VOSTRO TEMPO LIBERO

Portable refrigerators are equipped with a removable coated wire basket, useful for easily loading and removing food and drinks.

The standard locking bracket allows to keep the refrigerator in place while underway (except for C65).

A 12Vdc cord is supplied for connecting the refrigerator to the car battery.

I frigoriferi portatili sono dotati di serie di un pratico cestello interno removibile a fili d'acciaio, estremamente utile per introdurre o estrarre facilmente tutto il contenuto del frigorifero.

La staffa di fissaggio in dotazione standard dà la possibilità di ancorare saldamente e velocemente il frigorifero in uno spazio predeterminato (eccetto C65).

In dotazione anche il cavo per l'alimentazione a batteria, con la presa universale per l'accendisigari.

Removable basket - Cestello removibile



Locking bracket - Staffa di fissaggio



12Vdc plug - Presa per alimentazione a 12 Vdc



Internal led light - Luce interna a Led

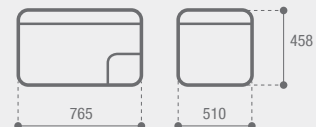


°C + 10 - 20



C65L - C65D

Total volume Capacità totale	65 lt.
Net weight Peso netto	24 kg.
Power supply Alimentazione	115-230Vac 50/60Hz
Absorption Consumo	N.A.



C65L Electronic LED thermostat
Termostato elettronico a LED

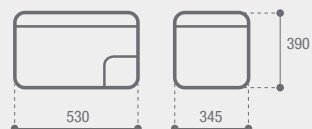
C65D Digital thermostat
Termostato digitale



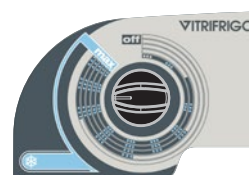
°C + 10 - 15

C29M - C29D

Total volume Capacità totale	29 lt.
Net weight Peso netto	15 kg.
Power supply Alimentazione	115-230Vac 50/60Hz
Absorption Consumo	N.A.



C29M - Mech. thermostat - Termostato mecc.
C29D - Digital thermostat - Termostato digitale



C29M



C29D

C29D is available only as 12-24Vdc | C29D è disponibile solo in versione 115-230Vac 50/60Hz



PORTABLES

FRIDGES AND FREEZERS

FRIGORIFERI E FREEZERS

PORTATILI





ALL THE CAPACITY YOU NEED

TUTTA LA CAPIENZA CHE TI SERVE

The VFREE series ensures ideal cooling performance even at extremely high ambient temperatures, thanks to the use of state-of-the-art compressors, with extremely low energy consumption. From the smallest of the range, the VF16P featuring 16 litres of lightness, usable in a wide variety of recreational situations, up to the generous VF65P, offering 65 litres, perfectly capable of replacing a traditional type refrigerator, the Vfree series offers refrigeration and freezing from +10 up to -22°C with operation at 12-24 Vdc 115-230Vac 50/60Hz combined with extremely reduced consumption, thereby making it an excellent travel companion even in the presence of a photovoltaic system.

La serie VFREE assicura prestazioni di raffreddamento ideali anche a temperature ambiente estremamente elevate, grazie all'utilizzo di compressori di ultima generazione, a fronte di un consumo energetico estremamente basso. Dal più piccolo della serie, il VF16P, 16 litri di leggerezza, utilizzabile nelle più svariate situazione tipiche del tempo libero, sino al generoso VF65P, un 65 litri, capace di sostituire in maniera perfetta anche un frigorifero di tipo tradizionale, la serie Vfree offre refrigerazione e congelazione da +10 sino a -22 °C con funzionamento a 12-24 Vdc 115-230Vac 50/60Hz a fronte di consumi davvero ridotti, si da farne un compagno di viaggio eccellente anche in presenza di impianto fotovoltaico.





Practicality is not an optional!

LA PRATICITÀ NON È UN OPTIONAL

The VFREE series has been designed to offer maximum practicality in daily use:

- two sturdy handles facilitate lifting and transportation (the VF16P is equipped with a handy strap for carrying on the shoulder);
- the lid can be opened on both sides and, if necessary, is completely removable (with the exception of the VF16P);
- the basket is removable and its internal volume can be compartmentalised to optimise the storage of food and drinks (with the exception of the VF16P);
- a wide range of usable power supplies: from 12-24Vdc to 115-230Vac 50/60Hz;
- the interior lighting with high brightness blue LEDs allows use of the fridge in situations of complete darkness.

La serie VFREE è stata pensata per offrire il massimo della praticità nell'utilizzo quotidiano:

- due robusti maniglioni agevolano il sollevamento e il trasporto (il VF16P ha in dotazione una tracolla per il trasporto a spalla);
- il coperchio è apribile da entrambi i lati e, all'occorrenza, completamente amovibile (ad eccezione del VF16P);
- il cestello è estraibile e il suo volume interno divisibile per ottimizzare lo stivaggio di cibo e bevande (ad eccezione del VF16P);
- un ampio range di alimentazioni utilizzabili: da 12-24Vdc a 115-230Vac 50/60Hz;
- l'illuminazione interna a led azzurrati ad alta luminosità consente l'utilizzo del frigo in situazioni di totale assenza di luce.



Precise and total control

CONTROLLO PRECISO E TOTALE

The digital control panel allows quick access to the functions of the VFREE series: all information regarding the temperature set points are shown on the high brightness digital display.

A convenient USB port is available for a direct power supply and for the charging of devices such as smartphones, tablets, etc.

In addition, the "Emergency override" function automatically blocks the thermostat in the event of a malfunction, allowing the fridge to operate in complete autonomy.

Il pannello di controllo digitale consente il rapido accesso alle funzioni della serie VFREE: tutte le informazioni relativamente ai set point della temperatura vengono visualizzate sul display digitale ad alta luminosità. Disponibile una comoda porta USB per l'alimentazione e la ricarica diretta di dispositivi quali smartphone, tablet, ecc.

Inoltre, la funzione "Emergency override" blocca automaticamente il termostato in caso di malfunzionamento, lasciando che il frigo funzioni in completa autonomia.





Full set of accessories

RICCA DOTAZIONE DI ACCESSORI

The VFREE series has an interior divided into two compartments with varying capacity, thus offering a practical and smart way to contain products that need to be stored fresh.

VF35P - VF45P - VF55P - VF65P

Internal view - vista dell'interno



Power supply cable - Cavi per il collegamento alla rete elettrica



La serie VFREE ha l'interno suddiviso in due scomparti a capienza differente, suggerendo così una modalità pratica e intelligente circa l'alloggiamento dei prodotti da conservare al fresco.

VF16P

Internal view - vista dell'interno



shoulder bag - tracolla
external power supply - alimentatore esterno 115-230Vac 50/60Hz





°C + 10 - 22

VF65P



Total volume Capacità totale	65 lt.
Net weight Peso netto	23 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc 115-230Vac 50/60Hz
Absorption Consumo	N.A.



°C + 10 - 22

VF55P



Total volume Capacità totale	55 lt.
Net weight Peso netto	22 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc 115-230Vac 50/60Hz
Absorption Consumo	N.A.





°C + 10 - 22



VF45P



Total volume Capacità totale	45 lt.
Net weight Peso netto	20,5 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc 115-230Vac 50/60Hz
Absorption Consumo	N.A.



°C + 10 - 22



VF35P



Total volume Capacità totale	35 lt.
Net weight Peso netto	19,5 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc 115-230Vac 50/60Hz
Absorption Consumo	N.A.



°C + 10 - 18

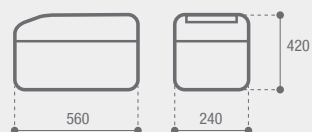


VF16P



Total volume Capacità totale	16 lt.
Net weight Peso netto	8 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc 115-230Vac 50/60Hz (*)
Absorption Consumo	N.A.

(*) with external power supply
con alimentatore esterno



NEW **V** **PLUS**
FREE



SMART APP CONTROL



Detachable lid with integrated cutting board

Coperchio amovibile con tagliere interno

High brightness white LED light

Luce LED bianca ad alta luminosità



BATTERY - OPTIONAL

15600 mAh detachable lithium ion battery; can keep 4-6 hours of battery life for outdoor use

Batteria agli ioni di litio rimovibile da 15600 mAh; può garantire un'autonomia di 4-6 ore in uso esterno

12-24Vdc 115-230Vac for indoor/outdoor

12-24Vdc 115-230Vac per utilizzo in ambiente interno o esterno

Anti-shake, anti-vibration and incline operation up to 45° angle in short time

Funzionamento antivibrante con inclinazioni fino a 45° in breve tempo



Dual compartment with individual temperature control

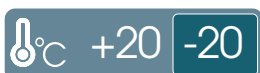
Doppio compartimento con temperature indipendenti

Internal removable basket (VFD series only)

Cestello interno removibile (Solo serie VFD)

Sturdy telescoping handle

Robusto manico telescopico



Big wheels

Ruote grandi



ANYWHERE, ANYTIME. FREE

OVUNQUE, SEMPRE. LIBERI

The VFREE PLUS series takes the portable fridge-freezer experience beyond all limits. From the small VFC15, 15 liters to be positioned under the armrest, up to the VFD115: 115 liters divided into two independent compartments with different temperatures, to be comfortably transported by means of sturdy wheels and telescopic handle.

A very cool series, usable by a free app, but above all with incomparable autonomy. Thanks to the high-performance lithium-ion battery (optional), interchangeable and therefore replaceable at any time, and thanks also to the possibility of direct connection with the photovoltaic panel, there is the possibility of an external use without any limit.

La serie VFREE PLUS porta l'esperienza del frigo-freezer portatile oltre ogni limite. Dal piccolo VFC15, 15 litri da posizionarsi sotto il bracciolo, fino al VFD115: 115 litri ripartiti in due scompartimenti indipendenti con temperature differenziate, da trasportarsi comodamente mediante robuste ruote e manico telescopico.

Una serie al passo con i tempi, gestibile mediante app scaricabile gratuitamente, ma soprattutto dotata di un'autonomia senza precedenti. Grazie alla performante batteria agli ioni di litio (optional), intercambiabile e quindi sostituibile in qualunque momento e grazie anche alla possibilità di connessione diretta col pannello fotovoltaico, si ha la possibilità di un utilizzo in esterni senza alcun limite di tempo.



Designed to offer the top!

PENSATA PER OFFRIRE IL MASSIMO!

The VFREE series has been designed to offer maximum practicality in daily use: a range that covers any need, both in terms of capacity and use. Each model is shockproof and designed for an an heavy duty use.

SPECIFIC PARTS: wire storage basket, interior drain plug, LED light, plastic cutting board, cupholder door design, digital display touch control panel.

Allow the compressor speed to be slowed down to increase operational efficiencies (ECO) or increase the compressor speed to provide "quick" cool down times (MAX). Safe to run less than a 45 degrees angle. Noise level reduced to a minimum.

La serie VFREE PLUS è stata pensata per offrire il massimo della praticità nell'utilizzo quotidiano: una gamma che copre qualsiasi esigenza, sia in termini di capacità che di tipologia e ambiente di utilizzo. Tutti i modelli vantano un design antiurto e durevole adatto agli utilizzi più estremi.

PARTI SPECIFICHE: cestello porta filo, tappo di scarico interno, luce LED, tagliere in plastica, design porta portabicchieri, pannello di controllo touch con display digitale. Possibilità di rallentare la velocità del compressore per aumentare l'efficienza operativa (ECO) o di aumentarne la velocità per fornire tempi di raffreddamento "rapidi" (MAX). Adatti per funzionamento anche su piano inclinato fino a 45 gradi. Livello di rumorosità ridotto al minimo.



(1) Armrest fridge/freezer
Frigo/freezer da bracciolo



(2) Lightweight portable fridge/freezer
Frigo/freezer portatile leggero



(3) Trolley "dual zone" fridge/freezer
Frigo/freezer a trolley a doppio compartimento



External power supply

ALIMENTATORE ESTERNO

115-230Vac external Power Supply. Switchover from tension mains (AC) to battery, mains (DC) is automatic.

Alimentatore esterno 115-230Vac. La commutazione da tensione di rete alternata (CA) a tensione di batteria (CC) è automatica.

12-24Vdc Car Cigarette
Lighter Socket Plug Connector

Preso per il collegamento all'accendisigari dell'auto (12-24Vdc).



Precise and total control

CONTROLLO PRECISO E TOTALE



The digital panel manages temperature and functions. It includes a USB port for device charging and a smart battery protection system with automatic voltage monitoring.

Il pannello digitale gestisce temperatura e funzioni. Include una presa USB per ricaricare dispositivi e un sistema intelligente che previene lo scaricamento della batteria monitorando automaticamente il voltaggio.



Full set of accessories

RICCA DOTAZIONE DI ACCESSORI

The VFREE Plus series boasts a rich set of accessories (optional) to extend and improve its use in any situation.

FOLDABLE SOLAR PANEL BAG

BORSA PIEGHEVOLE PER PANNELLI SOLARI.

Light weight, portable and stable output voltage and current, it converts solar energy into electricity and then charges the 15600mAh detachable lithium ion battery (optional). You can connect with a parallel cable more items at the same time to increase the charging speed.

Leggera, portatile e con tensione e corrente stabili in uscita, converte l'energia solare in elettricità e quindi carica la batteria agli ioni di litio rimovibile da 15600 mAh (opzionale). È possibile collegare con un cavo parallelo più elementi contemporaneamente per aumentare la velocità di ricarica.

OPTIONAL

La serie VFREE Plus vanta una ricca dotazione di accessori (optional) per estenderne e migliorarne l'utilizzo in qualsiasi situazione.

100/200W Solar Panel 19,5 Vdc - 5,5A



15.600 mAh DETACHABLE LITHIUM ION BATTERY

BATTERIA AGLI IONI DI LITIO
RIMOVIBILE DA 15600 mAh

It can keep 4-6 hours of battery life for outdoor use.

In grado di garantire un'autonomia di 4-6 ore in uso esterno.



SLIDES

GUIDE SCORREVOLI

Heavy duty solid steel, high quality powder coating, zinc coating galvanized never rust. Double side lock-in and lock-out system. 4 straps to secure the fridge. Mountable to any flat surface (*).

Realizzate in acciaio solido per impieghi gravosi, con verniciatura a polvere di alta qualità e rivestimento in ferro zincato anticorrosione. Sistema di lock-in e lock-out su entrambi i lati. Allestite con 4 cinghie per fissare il frigorifero. Montabili su qualsiasi superficie piana (*).

(*) eccetto/except for: VFC15-VFD115



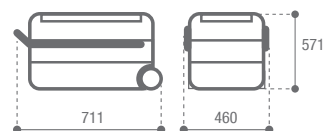


°C +20 -20

VFT60



Total volume Capacità totale	60 lt.
Net weight Peso netto	18,7 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc 115-230Vac 50/60Hz
Absorption Consumo	232 Wh/24h

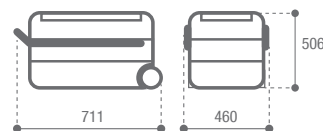


°C +20 -20

VFT50



Total volume Capacità totale	50 lt.
Net weight Peso netto	17,7 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc 115-230Vac 50/60Hz
Absorption Consumo	227 Wh/24h

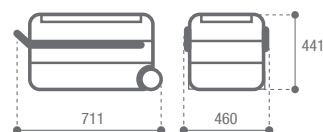


°C +20 -20

VFT40



Total volume Capacità totale	40 lt.
Net weight Peso netto	16,7 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc 115-230Vac 50/60Hz
Absorption Consumo	221 Wh/24h



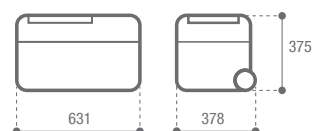


°C +20 -20

VFT30



Total volume Capacità totale	30 lt.
Net weight Peso netto	12,8 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc 115-230Vac 50/60Hz
Absorption Consumo	268 Wh/24h



°C +20 -20

VFP60



Total volume Capacità totale	60 lt.
Net weight Peso netto	17,7 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc 115-230Vac 50/60Hz
Absorption Consumo	232 Wh/24h



°C +20 -20

VFP50



Total volume Capacità totale	50 lt.
Net weight Peso netto	15,7 kg.
Power supply and nominal consumption Alimentazione e consumo nominale	12-24 Vdc 115-230Vac 50/60Hz 227 Wh/24h



°C +20 -20

VFP40



Total volume Capacità totale	40 lt.
Net weight Peso netto	14,7 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc 115-230Vac 50/60Hz
Absorption Consumo	221 Wh/24h

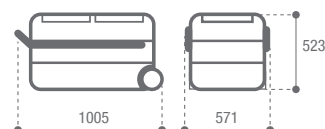


°C +20 -20

VFD115



Total volume Capacità totale	115 lt.
Net weight Peso netto	30,8 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc 115-230Vac 50/60Hz
Absorption Consumo	295 Wh/24h

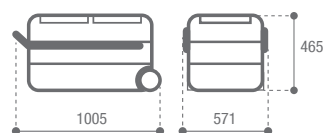


°C +20 -20

VFD95



Total volume Capacità totale	95 lt.
Net weight Peso netto	28 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc 115-230Vac 50/60Hz
Absorption Consumo	268 Wh/24h



ARMREST FRIDGE/FREEZER
FRIGO/FREEZER DA BRACCIOLO

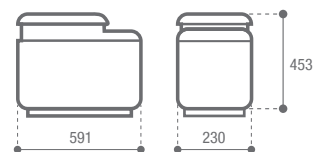
°C +20 -18

VFC15



- Leather armrest
Bracciolo in pelle
- Two cups holder
Due portabicchieri
- LED display
Display LED
- Detachable battery
Batteria rimovibile

Total volume Capacità totale	15 lt.
Net weight Peso netto	9,3 kg.
Power supply Alimentazione	12-24 Vdc 115-230Vac 50/60Hz
Absorption Consumo	263 Wh/24h



COOLING UNITS

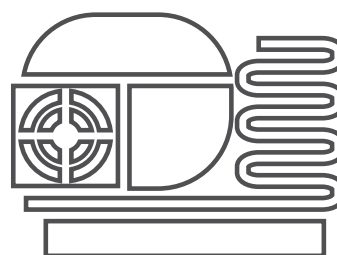


COOLING UNITS

PERSONAL COOLING COMPARTMENT

UNITÀ REFRIGERANTI

CREA IL TUO VANO REFRIGERATO



Free to create

LIBERI DI CREARE

Cooling units can be used to create refrigerated compartments up to 300 lt. and freezer compartments up to 100 lt.

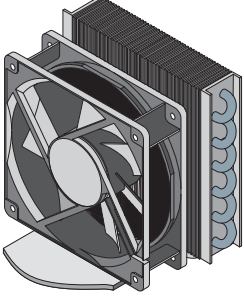

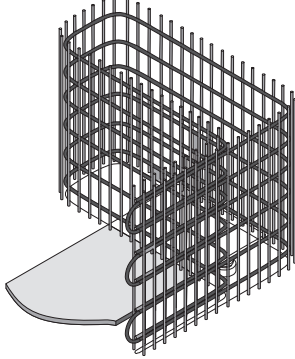
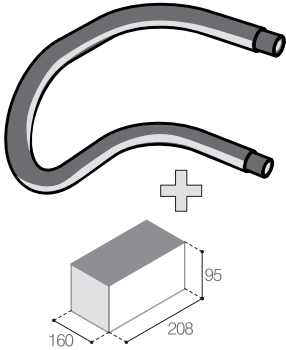
All standard units are 12-24 Vdc powered and supplied under nitrogen pressure. A version with quick couplings and 115-230Vac 50/60Hz additional power supply is available on request.

Depending on the refrigeration system type, the AC power supply can be provided through an electronic control unit (12-24Vdc 115-230Vac 50/60Hz 50/60Hz) applied on the compressor or through an external automatic switching power supply.

Le unità refrigeranti sono utilizzate per realizzare vani frigoriferi fino a 300 litri e vani freezer fino a 100 litri.

Tutte le unità sono alimentate, di serie, a 12-24 Vdc e vengono fornite in pressione d'azoto. Su richiesta possono essere dotate di giunti rapidi e di alimentazione supplementare a 100- 240 Vac. In base alla tipologia di impianto refrigerante, l'alimentazione in corrente alternata può essere fornita tramite una centralina elettronica (12-24Vdc 115-230Vac 50/60Hz 50/60Hz) applicata sul compressore oppure mediante un alimentatore esterno a commutazione automatica.

CONDENSING UNITS - CONDENSAZIONE

AIR VENTILATION CON VENTILAZIONE	STATIC STATICA	WATER COOLED RAFFREDDATA AD ACQUA
Ventilation condenser coil with fins Condensatore ventilato a pacco alettato	Ventilation condenser cooling unit - wire condenser coil Condensatore ventilato a filo	Static condenser cooling unit - wire condenser coil Condensatore statico a filo
		
		 <p>24Vdc PUMP (optional) 12,5 lt/min (3,3 GPM) POMPA 24Vdc (optional) Portata d'acqua 12,5 l/min</p>
	<p>(*) For refrigerated compartments up to 150 lt. Freezers up to 80lt. (*) Vani frigo max 150 lt Vani freezer max 80 lt</p>	



Marine grade bronze and cupro-nickel keel cooler

SISTEMA DI CONDENSAZIONE CON SCAMBIATORE FUORI SCAFO IN BRONZO MARINO E CUPRO-NICKEL

Use of a keel cooler provides excellent heat exchange between the seawater and the refrigerant to obtain maximum performance from a system. Available with quick couplings and for Vdc refrigerators and cooling units only.

The elimination of electro-mechanical components (seawater pump, condenser fan) provides lower power consumption and maintenance costs.

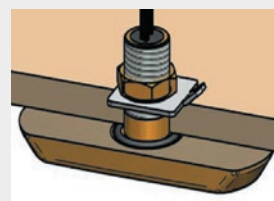
The hydrodynamic shape and low profile reduces friction, while underway, and prohibits fouling by loose objects in the water. The specific shape and the external installation on the hull provides continuous contact between the seawater and the surface area of the exchanger, providing optimal performance of the cooling unit – even in tropical waters.

La condensazione mediante scambiatore fuoriscafo realizza un eccellente scambio di calore con l'acqua marina ottenendo il massimo rendimento dall'impianto refrigerante. Disponibile solo con giunti rapidi e per frigo ed unità refrigeranti in corrente continua

Il sistema non utilizza pompe o altri componenti elettrici, eliminando ulteriori consumi energetici e riducendo i costi di manutenzione.

La forma idrodinamica e il basso profilo riducono al minimo la resistenza al moto non interferendo sulla navigazione, escludendo ogni appiglio su oggetti dispersi in mare. La forma particolare e l'installazione esterna alla carena consentono il deflusso continuo dell'acqua calda verso l'alto, permettendo all'acqua fredda di prendere il suo posto sullo scambiatore, creando così un perfetto e continuo ricambio e ottenendo un'ottima condensazione e resa dell'impianto refrigerante anche fermi in acque tropicali.

HULL MAX THICKNESS - SPESSORE MAX SCAFO



During installation, it is recommended to avoid locating the keel cooler inside any hull cavities which could cause hot water stagnation around the exchanger and compromise the cooling unit's performance. The copper pipe connecting the cooling unit to the keel cooler is 160 cm. long. For further lengths, see the "lineset" section at page 120.

Nell'installazione si consiglia di non inserire lo scambiatore all'interno di nicchie in modo da non creare situazioni di ristagno di acqua calda attorno allo scambiatore stesso, compromettendo notevolmente la resa del gruppo refrigerante. Il tubo in rame che collega l'unità refrigerante al condensatore fuori scafo ha una lunghezza di 160 cm. Per altre lunghezze si veda la sezione "tubo di prolunga" a pagina 120.

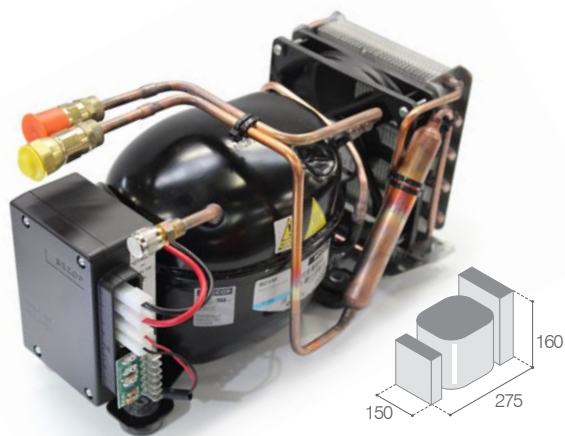


STANDARD: 12-24 Vdc
Without quick couplings
Senza giunti rapidi

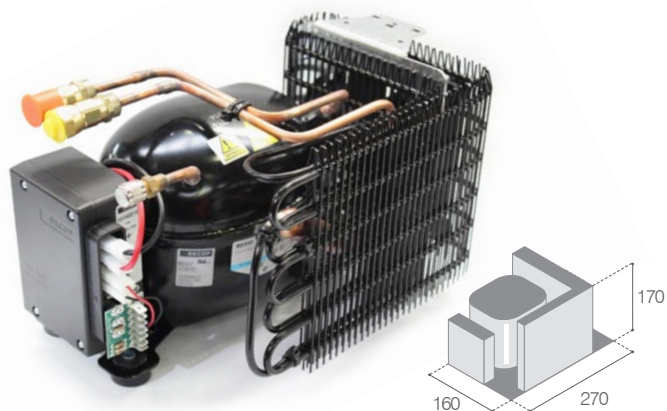
OPTIONAL: 12-24Vdc 115-230 50/60Hz
and quick couplings
e giunti rapidi

Pictures are about quick couplings version
Le foto sono relative alle versioni con giunti rapidi e centralina 12/24Vdc

ND35 ORV - GR cod.G5200091.000
ND50 ORV - GR cod.G7200091.000



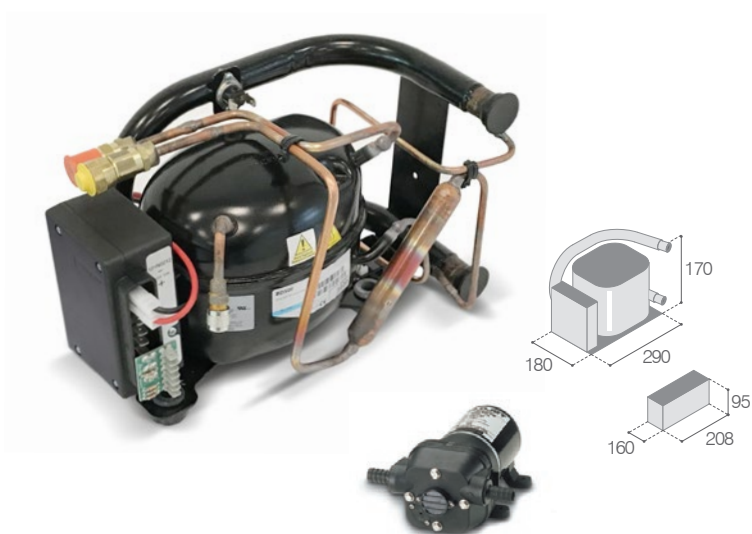
ND35 OR1V - GR cod.G5500091.000



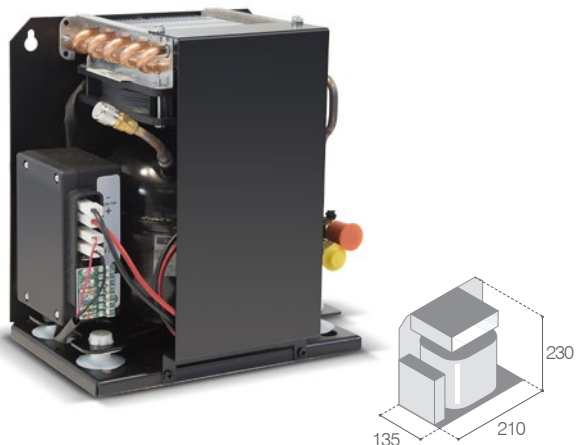
ND35 OR2V - GR cod.G5600091.000
ND50 OR2V - GR cod.G7600091.000



ND35 H2O - GR cod.G5200091.002
ND50 H2O - GR cod.G7200091.002



ND35 VRV - GR cod.G5300091.000
ND50 VRV - GR cod.G7300091.000



ND35 ORS - GR cod.G5100091.000

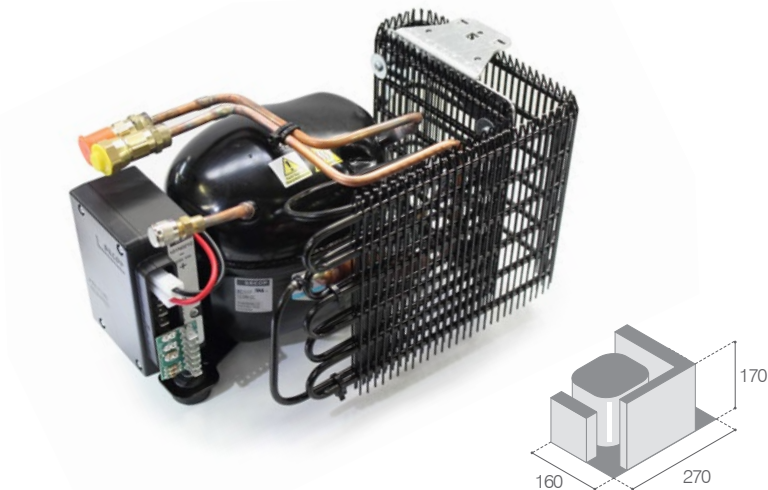


Plate evaporators

EVAPORATORI A PIASTRA

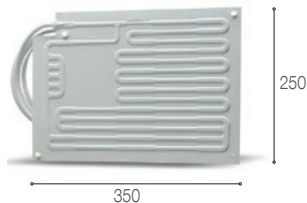
Plate evaporators can be easily installed and provide a multitude of different cooling requirements, due to the ability to bend them to fit into the refrigerated compartment. When installing, always use the stand-offs and provided holes in the plate evaporator. Hose length: 1,8 m. Codes refer to versions with (*) quick couplings and without quick couplings.

Di facile installazione, l'evaporatore a piastra soddisfa le più svariate esigenze di refrigerazione, grazie anche alla possibilità di essere adattato alla forma del vano da refrigerare. Per l'installazione utilizzare sempre i fori predisposti. Lunghezza tubo: 1,8 m. I codici si riferiscono alle versioni con (*) giunti rapidi e senza giunti rapidi.

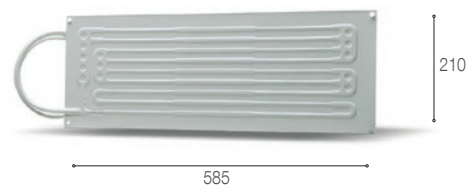
PT1 cod. R103997L
cod. R103997L-GR*



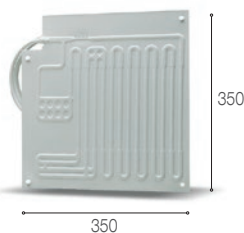
PT2 cod. R10336
cod. R10336-GR*



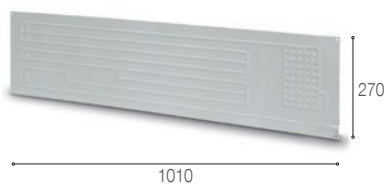
PT3 cod. R10337
cod. R10354*



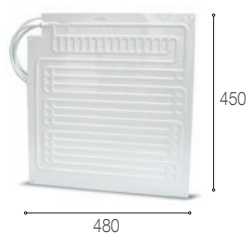
PT4 cod. 4206R0044.K
cod. 4206R0044-GRK *



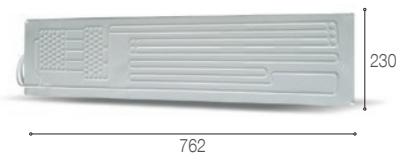
PT8 cod. R103026
cod. R103026-GR*



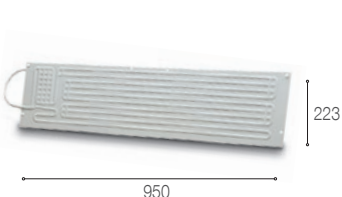
PT9 cod. 4206R0046
cod. 4206R0046-GR*



PT10 cod. R1030020S
cod. R1030020S-GR*



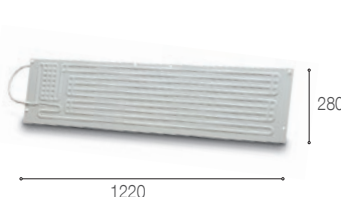
PT12 cod. R10349
cod. R10349-GR*



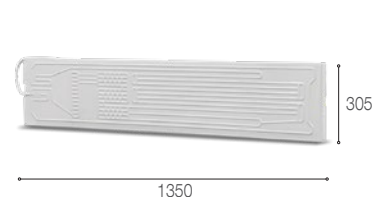
PT13 cod. R10350
cod. R10350-GR*



PT14 cod. R103009
cod. R103009-GR*



PT16 cod. 4206R0011.01
cod. 4206R0011*



Lineset

TUBO DI PROLUNGA



LINESET-1M-PT-Q

LINESET-3M-PT-Q

LINESET-4M-PT-Q

Optional
for PT, S series and keel coolers
per serie PT, S e condensatori fuori scafo

Connection pipe

TUBO DI COLLEGAMENTO



LINESET-2M-AC-Q

LINESET-4M-AC-Q

Only for/Solo per
AC10-Q - AC20-Q - AC30-Q

Boxed evaporators

EVAPORATORI SCATOLATI

Cooling systems with boxed evaporators are recommended for all installations where a freezer compartment is required, leaving the remainder of the box as refrigerator space. Boxed evaporators with bottom piece and lids can be placed horizontally or vertically according to requirements and available space. (*) with quick couplings

I sistemi refrigeranti con evaporatori scatolati sono indicati per tutte le installazioni nelle quali è richiesta la presenza di una cella freezer. Possono essere posizionati orizzontalmente o verticalmente a seconda delle esigenze e degli spazi disponibili. (*) con giunti rapidi.

S8

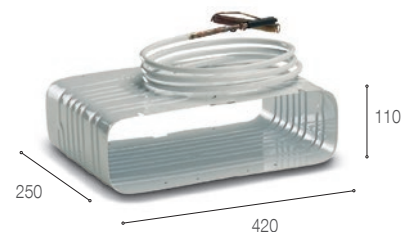
cod. R1030083
cod. R1030083-GR*

**S3**

cod. R10313
cod. R10313-GR*

**S7**

cod. R1030030
cod. R1030030-GR*



Holding plate evaporators

EVAPORATORI AD ACCUMULO

Cooling systems with holding plate evaporators are an efficient solution for those cases where power is not always available. Holding plates are able to "store" the necessary cold to cool the refrigerated compartment during many hours when the power supply is lacking. Completely made of stainless steel, the holding plate evaporators of the AC line can be installed in any position. (*) with quick couplings

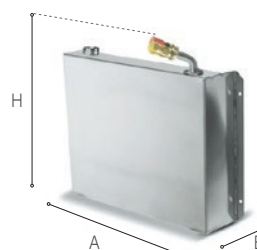
Adatti nei casi in cui l'energia non sia sempre disponibile, le piastre ad accumulo hanno la capacità di "immagazzinare" il freddo necessario per raffreddare il vano refrigerato per molte ore in mancanza di fonti energetiche.

Fabbricati completamente in acciaio inossidabile gli evaporatori ad accumulo della linea AC possono essere installati in qualsiasi posizione. (*) con giunti rapidi.

AC10-Q (*) A : 275
B : 60
H : 290

AC20-Q (*) A : 325
B : 70
H : 355

AC30-Q (*) A : 305
B : 70
H : 365



Ventilated evaporator

EVAPORATORE VENTILATO

The Air 10 evaporator uses a forced ventilation cooling system. It is recommended for refrigerated compartments up to 200 lt. and improves internal cold distribution thanks to continuous air recirculation. Thermostat included. (*) with quick couplings

L'evaporatore Air 10 utilizza un sistema di raffreddamento a ventilazione forzata. Indicato per i vani frigorifero fino a 200 litri, migliora la distribuzione del freddo all'interno del frigo, grazie al ricircolo d'aria. Termostato incluso. (*) con giunti rapidi.

AIR10**AIR10-Q**



Cooling system combination chart

TABELLA COMPOSIZIONE GRUPPO REFRIGERANTE

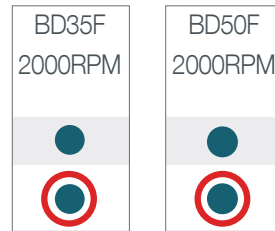
EXAMPLE

For a 100 lt. compartment with freezer you will proceed as following.
 Evaporator type: As a freezer compartment is required, a boxed evaporator is recommended.
 The chart identifies one suitable evaporator: S3 for 150 lt. max to be combined with
 BD35F/2500 RPM and BD50F/2000 RPM

ESEMPIO

Volendo refrigerare un vano da circa 100 litri con zona freezer, si eseguirà la seguente lettura.
 Scelta tipologia evaporatore: per la presenza del vano freezer viene consigliato l'impiego
 di un evaporatore di tipo scatola.
 La tabella individua un evaporatore specifico: S3 per un max di 150 l., in abbinamento
 ai compressori tipo BD35F a 2500 RPM e BD50F a 2000 RPM.

EVAPORATORI	SCATOLATI boxed evaporators	S8 80	
		S3 150	
		S7 210	



VOL. MAX (lt.) vano da refrigerare compartment to refrigerate		TIPOLOGIA COMPRESSORI COMPRESSOR TYPES							FREEZER*			
		BD35F 2000RPM	BD35F 2500RPM	BD35F 3000RPM	BD50F 2000RPM	BD50F 2500RPM	BD50F 3000RPM	BD50F 3500RPM	VOL. MAX (lt.) vano da refrigerare compartment to refrigerate	BD50F 3500RPM		
EVAPORATORI	A PIASTRA flat evaporators	PT1 40	●							PT10 30	●	
		PT2 60		●		●				PT12 40	●	
		PT3 80		●		●				PT8 60	●	
		PT4 130		●		●				PT14 60	●	
		PT10 140		●		●				PT9 80	●	
		PT12 150		●		●				PT13 80	●	
		PT13 170			●		●			PT14 80	●	
		PT8 210						●		PT14 100	●	
		PT9 210						●		PT16 110	●	
		PT14 250							●			
		PT16 300							●			
		SCATOLATI boxed evaporators	S8 80		●		●					
			S3 150		●		●					
			S7 210						●			
		AD ACCUMULO holding plate evaporators	AC10 100					●				
			AC20 170						●			
AC30 230								●				
VENTILATO ventilated evaporator	AIR10 200			●		●						

(*) Isolamento minimo vano freezer: 60 mm.
 Freezer compartment minimum insulation: 60 mm.

Component accessories

ACCESSORI



Cooling unit thermostats

TERMOSTATI PER UNITÀ REFRIGERANTI

The refrigerator thermostat is provided upon request with the evaporators. The freezer thermostat is available as an optional accessory.

Il termostato frigo viene fornito su richiesta con gli evaporatori. Il termostato freezer è disponibile come optional aggiuntivo.



	°C Min.		°C Max.	
	Cut-in	Cut-Off	Cut-in	Cut-Off
Cod. R10501.L refrigerator version versione frigorifero	+ 15.5	+ 6.0	- 6.0	-15.5
	probe length - lunghezza bulbo 1,2 m.			
Cod. R10536 freezer version versione congelatore	-12.0	-16.5	-23.0	-28.0
	probe length - lunghezza bulbo 2,0 m.			



Quick couplings

GIUNTI RAPIDI

Quick couplings can be installed upon request to allow for the connection and disconnection of the refrigeration unit from the fridge cabinet, facilitating installation without gas leaks.

I giunti rapidi possono essere installati a richiesta per permettere di connettere e disconnettere l'unità refrigerante dal mobile frigo, per facilitarne l'installazione senza perdite di gas.

Cod. R490.01
(1M + 1F)Cod. R490.00
(2M + 2F)

Power supply

ALIMENTATORE

24Vdc/300W "Power pack" power supply allows you to use all Vitrifrigo DC products powered by a mains supply from 24Vdc to 115-230 Vac 50/60Hz. Switchover from tension mains (AC) to battery, mains (DC) is automatic. The 24Vdc/300W 115-230 Vac 50/60Hz power supply is equipped with a protection from power surges.

L'alimentatore **"Power pack" 24Vdc/300W** consente di utilizzare tutti i prodotti Vitrifrigo a corrente continua, alimentandoli a 24Vdc da una tensione di rete 115-230 Vac 50/60Hz. La commutazione da tensione di rete alternata (CA) a tensione di batteria (CC) è automatica. 24Vdc/300W 115-230Vac 50/60Hz dispone di un circuito elettronico a protezione dei sovraccarichi di corrente.



Cod. 7806-0013

Schuko plug version
SELV type device - CLASS IIVersione con spina Schuko
Dispositivo di tipo SELV - CLASSE II

SAFES

CASSEFORTI



Protect what you care about
 PROTEGGI QUELLO A CUI TIENI

The safety of keeping your valuables away from risks is guaranteed by a simple installation of safes offered by our catalogue.

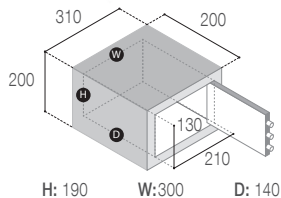
Their fittable dimensions and the fashionable design allows the installation in every ambient of your boat.

From the integral protection systems model fitted with an engine driven opening and a password to the most simple model of the range, however proof and solid, makes you feel safe and comfortable that your valuables are protected and secured!

La certezza di poter custodire i propri valori, lontano da ogni pericolo, è data dalla semplice installazione di una delle casseforti offerte a catalogo.

Le loro dimensioni contenute e la piacevolezza del design le rendono realmente installabili in qualsiasi ambiente. Dai sistemi a protezione integrale con chiusura motorizzata e password-utente, sino al modello più semplice, ma comunque di provata solidità e sicurezza: mettete al sicuro la vostra tranquillità a bordo.

VSAFE200

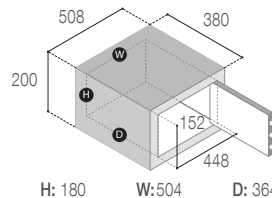


Peso netto - Net weight **4 kg.**

Luce interna a LED - Internal LED light
 Password master-utente - Master-user password
 Colore antracite - Anthracite coloured

H: 190 W: 300 D: 140

VSAFE2050

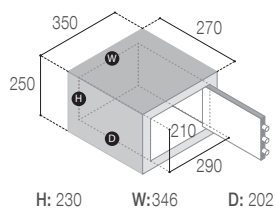


Peso netto - Net weight **15 kg.**

Chiusura motorizzata - Motorized lock
 Display LED a 6 cifre - 6-digit LED display
 Luce interna a LED - Internal LED light
 Password master-utente - Master-user password
 Colore antracite - Anthracite coloured

H: 180 W: 504 D: 364

VSAFE2535

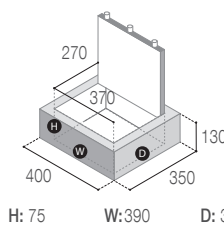


Peso netto - Net weight **11 kg.**

Chiusura motorizzata - Motorized lock
 Display LED a 6 cifre - 6-digit LED display
 Luce interna a LED - Internal LED light
 Password master-utente - Master-user password
 Colore antracite - Anthracite coloured

H: 230 W: 346 D: 202

VSAFE1340 TOP

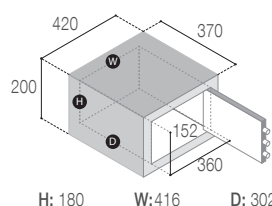


Peso netto - Net weight **12 kg.**

Display LED a 6 cifre - 6-digit LED display
 Luce interna a LED - Internal LED light
 Password master-utente - Master-user password
 Colore antracite - Anthracite coloured

H: 75 W: 390 D: 340

VSAFE2042



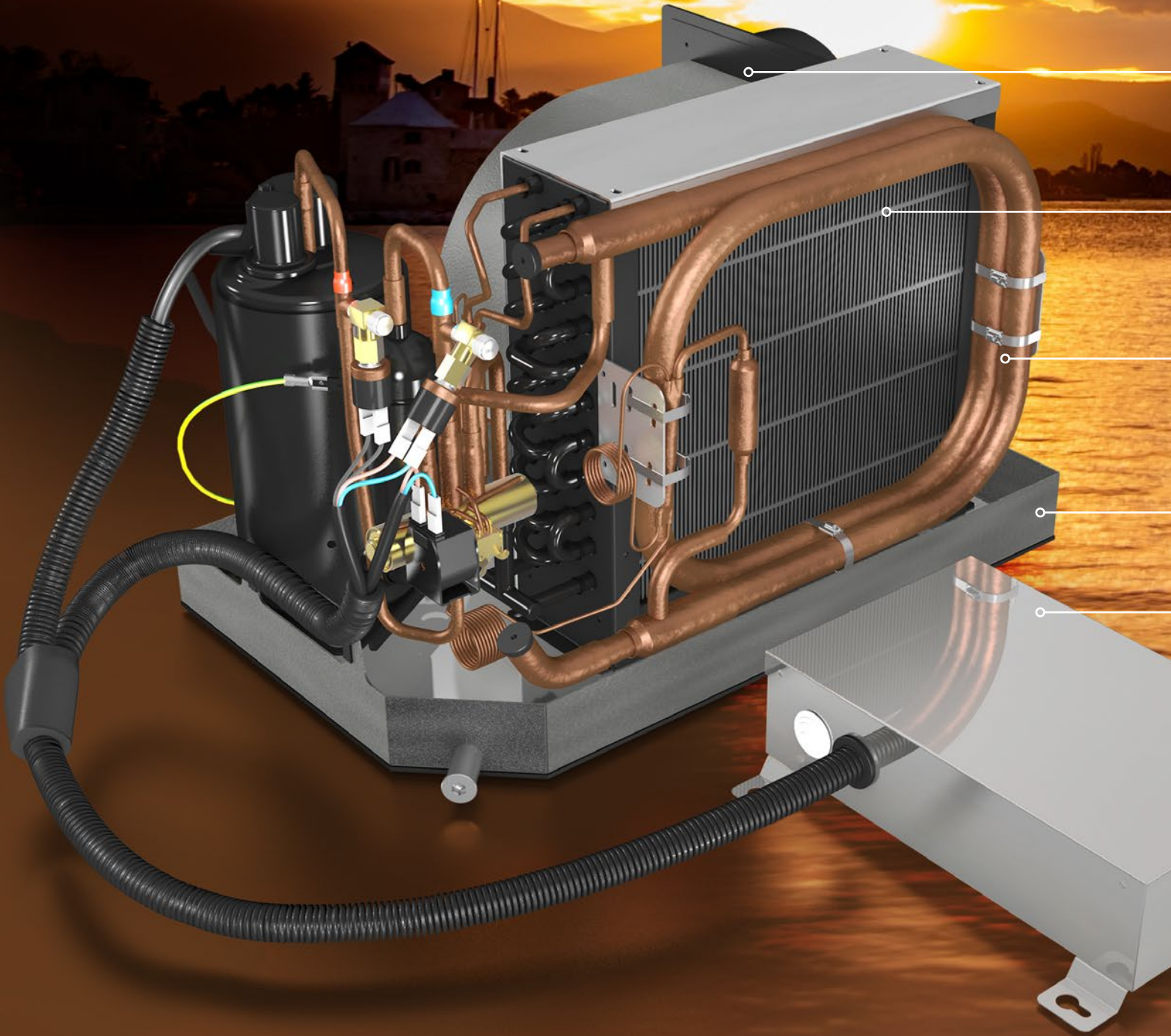
Peso netto - Net weight **13 kg.**

Chiusura motorizzata - Motorized lock
 Display LED a 6 cifre - 6-digit LED display
 Luce interna a LED - Internal LED light
 Password master-utente - Master-user password
 Colore antracite - Anthracite coloured

H: 180 W: 416 D: 302

MACS

MARINE AIR CONDITIONING SYSTEMS



MARINE AIR CONDITIONING SYSTEMS

SISTEMI DI CLIMATIZZAZIONE DELL'ARIA

Self contained units/systems
 Chill-water systems
 Air distribution accessories
 Sea water distribution accessories
 Fancoil distribution accessories

Unità di condizionamento monoblocco
 Sistemi di condizionamento con circolazione di acqua
 Accessori distribuzione aria
 Accessori distribuzione acqua di mare
 Accessori distribuzione acqua circuito fancoil

Rotatable high velocity blower

Ventilatore specifico per la canalizzazione dell'aria trattata, con bocca di mandata orientabile

Heat exchanger with copper tubes and stainless steel chassis

Evaporatore con tubi in rame e carenatura in acciaio inox

High efficiency tube-in-tube sea water condenser with cupronickel inner tube and copper outer shell

Condensatore tubo in tubo, con tubazione interna (lato acqua) in cupronickel ed esterna (lato refrigerante) in rame

Stainless steel chassis with two opposite drain connections

Vaschetta raccogli condensa in acciaio inox dotata di doppio scarico

Remotable stainless steel electrical box

Quadro elettrico in acciaio inox installabile in posizione remota

New Self Contained Unit

NUOVE UNITÀ MONOBLOCCO

Suitable for cooling single or multiple cabins, available in 3 different models from 7.000 to 16.000 Btu/h nominal cooling capacity, the new self-contained system 2020 (compressor, sea water condenser, evaporator and fan) and the new cooling circuit is ideal for all seasons.

The compact unit is especially suitable for onboard installations, allowing airflow through insulated ducting and into the conditioned space through air distribution grilles.

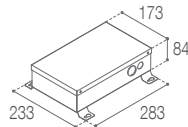
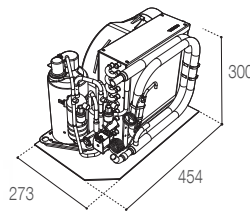
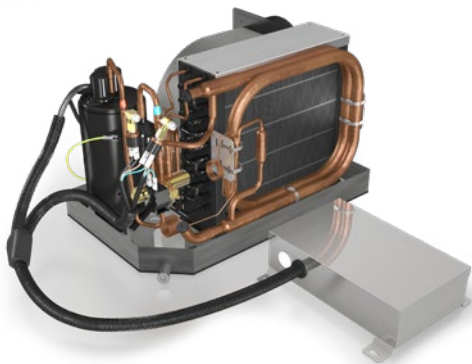
Adatti al condizionamento di un ambiente singolo o di due ambienti adiacenti, vengono prodotti in 3 modelli con capacità che vanno dai 7.000 fino ai 16.000 BTU/h.

La struttura monoblocco (composta da compressore, condensatore, evaporatore e ventilatore) ed il suo nuovo circuito frigorifero rendono l'unità di condizionamento adatta per qualsiasi stagione.

Il monoblocco è particolarmente indicato per le installazioni a bordo, consentendo la movimentazione dell'aria in condotte isolate e la distribuzione della stessa all'interno dell'ambiente mediante griglie di diffusione.

KIT MACS 7000

0700-0001

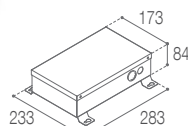
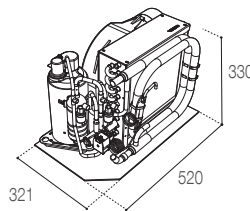
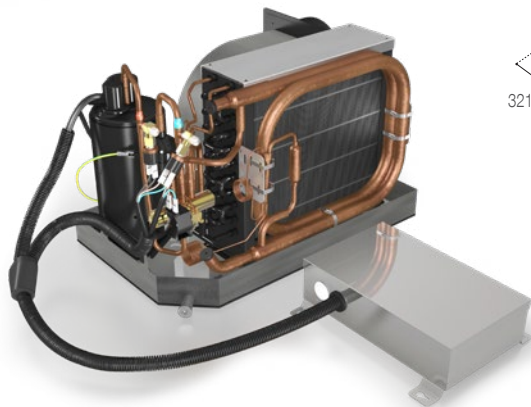


CONTROL BOX

Air supply diameter	mm.	102
Diametro mandata aria	mm.	102
Drain hose diameter	mm.	18
Diametro tubo di scarico condensa	mm.	18
Weight	kg.	23
Peso	kg.	23
Voltage/frequency/phase	230V/50Hz	
Alimentazione	230V/50Hz	
Nominal cooling capacity	BTU/h	7000
Capacità nominale (mod. raffreddamento)	BTU/h	7000
Nominal heating capacity	BTU/h	7800
Capacità nominale (mod. riscaldamento)	BTU/h	7800
Nominal power consumption (cool mode)	kW	0,6
Potenza nom. di consumo (mod. raffreddamento)	kW	0,6
Nominal power consumption (heat mode)	kW	0,7
Potenza nom. di consumo (mod. riscaldamento)	kW	0,7
Nominal Amperage (cool mode)	A	2,6
Assorbimento nominale (mod. raffreddamento)	A	2,6
Nominal Amperage (heat mode)	A	3
Assorbimento nominale (mod. riscaldamento)	A	3
Air flow	mc/h	400
Portata aria trattata	mc/h	400
Recommended pump flow	l/h	600
Capacità pompa consigliata	l/h	600

KIT MACS 12000

0700-0002

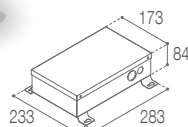
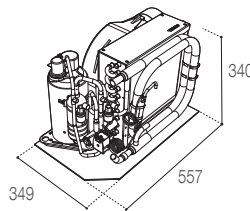
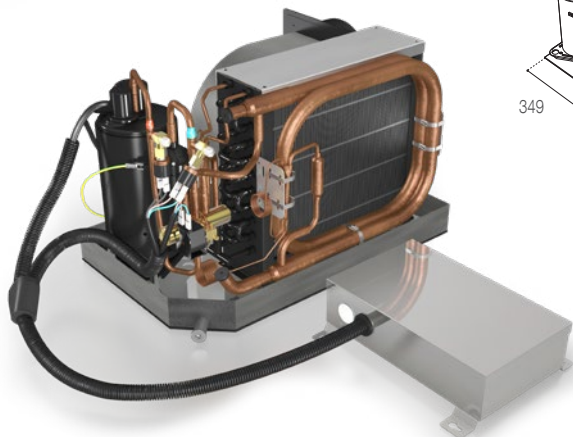


CONTROL BOX

Air supply diameter	mm.	152
Diametro mandata aria	mm.	152
Drain hose diameter	mm.	18
Diametro tubo di scarico condensa	mm.	18
Weight	kg.	26
Peso	kg.	26
Voltage/frequency/phase	230V/50Hz	
Alimentazione	230V/50Hz	
Nominal cooling capacity	BTU/h	12000
Capacità nominale (mod. raffreddamento)	BTU/h	12000
Nominal heating capacity	BTU/h	13000
Capacità nominale (mod. riscaldamento)	BTU/h	13000
Nominal power consumption (cool mode)	kW	0,9
Potenza nom. di consumo (mod. raffreddamento)	kW	0,9
Nominal power consumption (heat mode)	kW	1,1
Potenza nom. di consumo (mod. riscaldamento)	kW	1,1
Nominal Amperage (cool mode)	A	4
Assorbimento nominale (mod. raffreddamento)	A	4
Nominal Amperage (heat mode)	A	4,7
Assorbimento nominale (mod. riscaldamento)	A	4,7
Air flow	mc/h	540
Portata aria trattata	mc/h	540
Recommended pump flow	l/h	900
Capacità pompa consigliata	l/h	900

KIT MACS 16000

0700-0003



CONTROL BOX

Air supply diameter	mm.	152
Diametro mandata aria	mm.	152
Drain hose diameter	mm.	18
Diametro tubo di scarico condensa	mm.	18
Weight	kg.	31
Peso	kg.	31
Voltage/frequency/phase	230V/50Hz	
Alimentazione	230V/50Hz	
Nominal cooling capacity	BTU/h	16000
Capacità nominale (mod. raffreddamento)	BTU/h	16000
Nominal heating capacity	BTU/h	18000
Capacità nominale (mod. riscaldamento)	BTU/h	18000
Nominal power consumption (cool mode)	kW	1,1
Potenza nom. di consumo (mod. raffreddamento)	kW	1,1
Nominal power consumption (heat mode)	kW	1,3
Potenza nom. di consumo (mod. riscaldamento)	kW	1,3
Nominal Amperage (cool mode)	A	5
Assorbimento nominale (mod. raffreddamento)	A	5
Nominal Amperage (heat mode)	A	5,5
Assorbimento nominale (mod. riscaldamento)	A	5,5
Air flow	mc/h	640
Portata aria trattata	mc/h	640
Recommended pump flow	l/h	1500
Capacità pompa consigliata	l/h	1500

Easy to use control panel

PANNELLO DI CONTROLLO ELETTRONICO

It can be integrated into all of the major switch component manufacturers (B-TICINO, GEWISS, VIMAR). Infrared remote control included.

Pannello di controllo elettronico di facile utilizzo, adattabile ad ogni ambiente e progettato per essere inserito nelle cornici standard delle marche più conosciute (B-TICINO, GEWISS, VIMAR). Telecomando ad infrarossi incluso.



MACS 7000 ACCESSORIES KIT - 0702-0001

	Ø (in.)	In - Out		Ø (mm.)	L (m.)
Sea water intakes Presa a mare	1/2	M	Water pipe Tubo acqua	16	10
Thru-hull connection Scarico a mare	1/2	M	PVC insulated duct Condotta PVC isolata	102	5
Ball valve Valvola a sfera	1/2	F - F			
Sea-water filter Filtro acqua di mare	1/2	F - F			L x H (in.)
Straight brass hose connector Portagomma tubi acqua	-	16 - 1/2 M	Return air grille Griglia di aspirazione		10 x 10
Seawater pump Pompa acqua di mare	1/2	M - M	Supply grille Griglia di mandata		10 x 4



MACS 12000 ACCESSORIES KIT - 0702-0002

	Ø (in.)	In - Out		Ø (mm.)	L (m.)
Sea water intakes Presa a mare	3/4	M	Water pipe Tubo acqua	20	10
Thru-hull connection Scarico a mare	3/4	M	PVC insulated duct Condotta PVC isolata	152	5
Ball valve Valvola a sfera	3/4	F - F			
Sea-water filter Filtro acqua di mare	3/4	F - F			L x H (in.)
Straight brass hose connector Portagomma tubi acqua	-	20 - 3/4 M	Return air grille Griglia di aspirazione		12 x 12
Seawater pump Pompa acqua di mare	3/4	M - M	Supply grille Griglia di mandata		10 x 5



MACS 16000 ACCESSORIES KIT - 0702-0003

	Ø (in.)	In - Out		Ø (mm.)	L (m.)
Sea water intakes Presa a mare	1	M	Water pipe Tubo acqua	25	10
Thru-hull connection Scarico a mare	1	M	PVC insulated duct Condotta PVC isolata	152	5
Ball valve Valvola a sfera	1	F - F			
Sea-water filter Filtro acqua di mare	1	F - F			L x H (in.)
Straight brass hose connector Portagomma tubi acqua	-	25 - 1" M	Return air grille Griglia di aspirazione		12 x 12
Seawater pump Pompa acqua di mare	1	M - M	Supply grille Griglia di mandata		10 x 6



SECOND SUPPLY GRILLE KIT - KIT SECONDA GRIGLIA DI MANDATA- 0702-0010 (+)

	L x H (in.)
Supply grille - Griglia di mandata	10 X 4
	Ø (mm.) L (m.)
PVC insulated duct - Condotta PVC isolata	102 5
	Ø (mm.)
Y Air divider 664 - Plenum a Y 664	152/152/102

(+) Only for MACS 12000 and 16000 - Solo per MACS 12000 e 16000



AIR DISTRIBUTION ACCESSORIES

ACCESSORI DISTRIBUZIONE ARIA

Return air grilles, ABS frame and fins, assembled air filter.
Griglie di aspirazione, telaio e alette in ABS, filtro aria pre-assemblato



	L (mm.)	H (mm.)
0702-0004	254	254
0702-0006	305	305

Supply grilles, ABS frame
Griglie di mandata, telaio in ABS



	L (mm.)	H (mm.)
0702-0005	254	102
0702-0007	254	127
0702-0008	305	152

Return air grilles, teak frame, aluminium fins, assembled air filter
Griglie di aspirazione, telaio in teak, alette in alluminio, filtro aria pre-assemblato



	L (mm.)	H (mm.)
WPMSI_RAT 10X10	254	254
WPMSI_RAT 12X12	305	305

Flat oval hose ring to be mounted on plenums
Anello fissatubo ovale piatto da montare sui plenum



	Ø (mm.*)
WPMSI_HRF4	102
WPMSI_HRF5	127
WPMSI_HRF6	152
WPMSI_HRF7	178

(*) Ø Hose - Tubo

Air dividers (1) T plenum, (2) Y plenum
Plenum di divisione flusso d'aria, (1) plenum a T, (2) plenum a Y



1

	Ø IN (mm.*)	Ø OUT (mm.*)
WPMSI_HT544**	127	102+102
WPMSI_HT644	152	102+102
WPMSI_HT755	178	127+127



2

WPMSI_HY644	152	102+102
WPMSI_HY755	178	127+127
0702-0009	152	102+152

(*) Ø Hose - Tubo

AIR DISTRIBUTION ACCESSORIES

ACCESSORI DISTRIBUZIONE ARIA

Supply grilles, teak frame, controlled dumping aluminium fins

Griglie di mandata, telaio in teak, alette in alluminio a smorzamento controllato



	L (mm.)	H (mm.)
WPMSI_VMLT 8X4	203	102
WPMSI_VMLT 10X4	254	102
WPMSI_VMLT 10X5	254	127
WPMSI_VMLT 10X6	254	152

Standard transition plenums

Plenum di transizione standard



	L (mm.)	H (mm.)
WPMSI_TB105	254	127
WPMSI_TB106	254	152

Air flow transition plenums back molded ring

Plenum di transizione con anello fissatubo formato sul retro



	L (mm.)	H (mm.)	Ø (mm.*)
WPMSI_TB64-4B**	152	102	102
WPMSI_TB84-4B	203	102	102

(*) Ø Tubo - Hose

Air distribution insulated ducts. Thermal and acoustic insulation guaranteed. Double-walled flexible PVC pipe. Colour: grey.

Tubi di distribuzione aria. Garantisce un adeguato isolamento termico e acustico. Tubo flessibile in PVC a doppia parete. Colore grigio.



	Ø Air duct Ø Condotta aria (mm.*)
0702-0011	102
0702-0012	127
0702-0013	152
WP518006**	180

(*) Ø Hose - Tubo

Fire class Classe di reazione al fuoco	1
Temperature range Temperatura di esercizio	-20°C +90°C
Max air speed Velocità max aria	30 m/sec. 2.500 Pa

Sea-water pumps "Magnetic drive"

Pompe acqua mare tipo "magnetic drive"

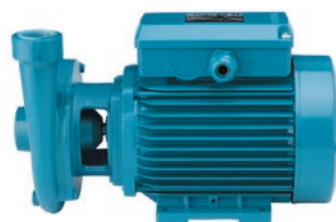
	Water flow Portata max	Power supply Alimentazione	AMP IN Corr. ass.	Dimensions Dimensioni	Weight Peso	Water Inlet Entrata acqua	Water Outlet Uscita acqua
	lt./h	V / Ph / F	A	LxDxH (mm)	kg.	mm.	mm.
A WPPMD371.230/ 50	1.416	230V / 1ph / 50Hz	0,19	179x104x108	1,7	17	17
A WPPMD421.230/ 50	2.220	230V / 1ph / 50Hz	0,38	240x120x130	3,4	20	20
B WPPMD641.230/ 50	3.360	230V / 1ph / 50Hz	0,60	230x115x155	4,8	26	26



Sea-water pumps, close-coupled centrifugal with open impeller

Pompe acqua mare centrifughe monoblocco con girante aperta

	Water flow Portata max	Power supply Alimentazione	AMP IN Corr. ass.	Dimensions Dimensioni	Weight Peso	Water Inlet Entrata acqua	Water Outlet Uscita acqua
	lt./h	V / Ph / F	A	LxDxH (mm)	kg.	in.	in.
WPB CM20E	1.500 / 12,2 m	230V / 1ph / 50Hz	2,8	303x177x161	9,1	1	1
	3.000 / 11,5 m						
	4.800 / 9 m						
WPB CM22E	1.500 / 21 m	230V / 1ph / 50Hz	4,5	303x177x161	9,6	1	1
	4.800 / 17,5 m						
	6.600 / 7,5 m						



Pump relay boxes for installations of multiple AC units with a single water pump

Quadri relè comando pompa per installazioni di più unità AC con una sola pompa acqua mare



WP56003087	2 units/unità	AC 230V / 1ph / 50Hz
WP56003088	3 units/unità	AC 230V / 1ph / 50Hz
WP56003089	4 units/unità	AC 230V / 1ph / 50Hz

Brass sea-water manifolds

Collettore di distribuzione in ottone



WP529012	1 inlet - ingresso	2 outlets - uscite
WP529014	1 inlet - ingresso	4 outlets - uscite

Sea water strainer. Nickel-plated brass (bronze for the 1" model), with nickel finish and locking dish made of transparent polycarbonate

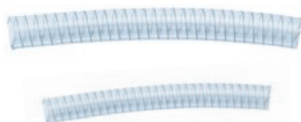
Filtro depurazione acqua in ottone (bronzo per il modello da 1"), con finitura nichelata e disco di chiusura in policarbonato trasparente



	inches
WP519443	1/2
WP519444	3/4
WP519435	1

Transparent PVC hose

Tubo in PVC trasparente con armatura



	Internal diameter - Diametro interno (mm.)
WP519911	16
WP519912	20
WP519914	25

Sea water intakes. Brass sea water intakes

Prese acqua mare. Prese acqua mare in ottone



	inches
WP519503	1/2
WP519504	3/4
WP519505	1

Chromium-plated brass thru-hull connections.

Scarico a mare in ottone cromato.



	inches
WP519543	1/2
WP519544	3/4
WP519545	1

Ball valve for sea-water circuit

Valvola a sfera per intercettazione circuito acqua mare



	inches
WP519723	1/2
WP519724	3/4
WP519725	1

Straight brass hose connectors

Portagomma tubi acqua

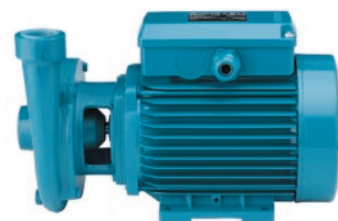


	External diameter Diametro esterno (mm.)	Thread Filettatura (in.)
7699-0004	16	1/2
7699-0005	20	3/4
7699-0016	25	1

Water circulations pumps. Close-coupled centrifugal pumps with open impeller. Cast iron pump/brass impeller

Pompe di circolazione. Pompe centrifughe con girante aperta. Corpo pompa in ghisa e girante in ottone

	Water flow Portata max lt./h	Power supply Alimentazione V / Ph / F	AMP IN Corr. ass. A	Dimensions Dimensioni LxDxH (mm)	Weight Peso kg.	Water Inlet Entrata acqua in.	Water Outlet Uscita acqua in.
WPCM20E	1.500 / 12,2 m 3.000 / 11,5 m 4.800 / 9 m	230V / 1ph / 50Hz	2,5	263x149x153	6,8	G1	G1
WPCM22E	1.500 / 21 m 4.800 / 17,5 m 6.600 / 7,5 m	230V / 1ph / 50Hz	3,5	263x171x173	8,3	G1	G1



Deaerator. Continuous air removal device for fancoil circuits. Brass built, inside brass and stainless steel

Disaeratore. Dispositivo per l'eliminazione continua dell'aria presente all'interno dei circuiti acqua fancoil. Corpo in ottone, parti interne in ottone e acciaio inox



	Water flow Portata max lt./h	Water connect Attacchi acqua in.	Dimensions Dimensioni LxDxH (mm)	Weight Peso kg.
WP519894	23	3 / 4	110 x 146	1,7
WP519895	35	1	110 x 146	1,7
WP519896	58	1 1/4	124 x 166	2,2

Water expansion tanks

Vasi d'espansione



	Volume Capacità lt.	Connection Attacco in.
WP519900	2	1 / 2
WP519901	5	3 / 4
WP519902	8	3 / 4
WP519903	12	3 / 4

Brass sea-water manifolds. You can mate them to get more outputs.

Collettore di distribuzione in ottone. I collettori sono modulari: accoppiandoli si possono ottenere più uscite.



WP529002	1 inlet - ingresso	2 outlets - uscite
WP529003	1 inlet - ingresso	3 outlets - uscite
WP529005	1 inlet - ingresso	5 outlets - uscite
WP529006	1 inlet - ingresso	6 outlets - uscite

Water pipes

Tubazioni acqua



	Diametro interno - Internal diameter (mm.)
WP519990	12x17
WP519991	16x23
WP519992	20x30
WP519994	25x35

Gauge manifolds

Gruppi manometrici

WP529022



Water hoses insulation. Synthetic-rubber-based elastomer foam with closed cell internal structure.

Isolamento per tubazione acqua. Guaina isolante in elastomero espanso, a base di gomma sintetica con struttura interna a celle chiuse.



	Ø Hose - Tubo (mm.)	Thick - Spessore (mm.)
WPD15	12x17	6
WPG22	16x23	9
WPG28	20x30	9

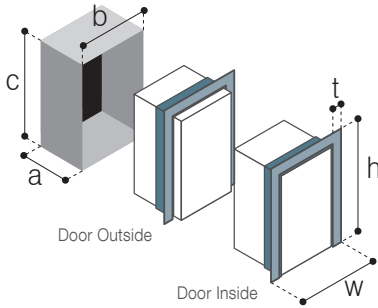
TECHNICAL DRAWINGS

DISEGNI TECNICI

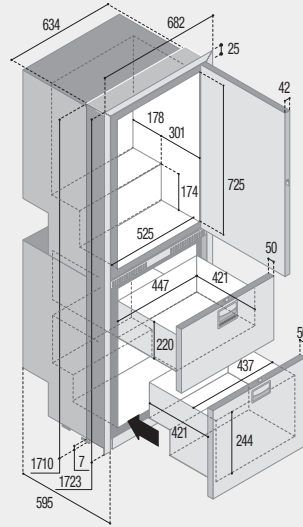




DRW SERIES
DW OCX2 SERIES
DRINKS SERIES



DRW360A



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

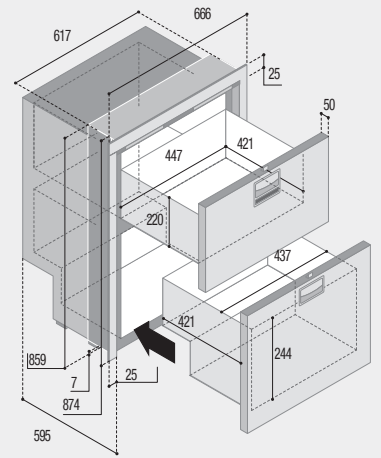
MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

t:	25	25
w:	682	682
h:	1723	1723

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	597	547
b:	637	637
c:	1712	1712

DRW180A



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

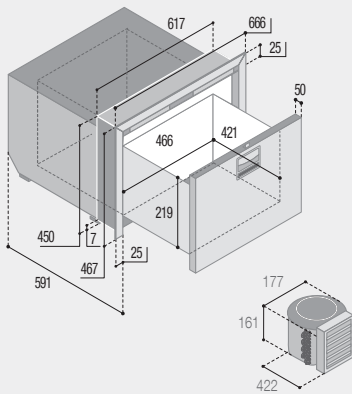
MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

t:	25	25
w:	666	666
h:	874	874

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	597	547
b:	620	620
c:	861	861

DRW70A



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

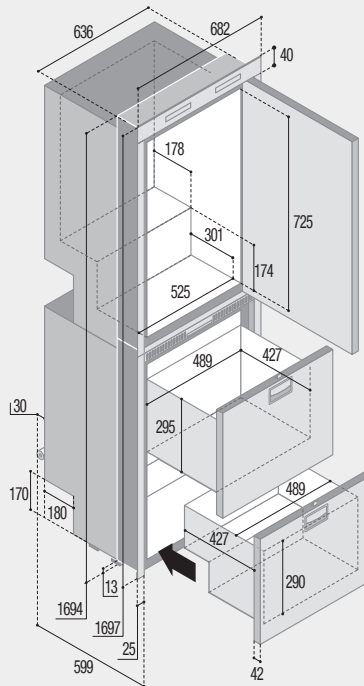
MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

t:	25	25
w:	666	666
h:	467	467

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	593	543
b:	620	620
c:	452	452

DW360 OCX2



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

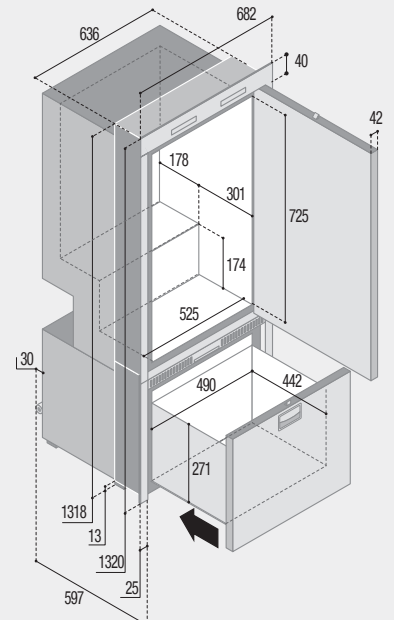
MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

t:	25/40	25/40
w:	682	682
h:	1697	1697

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	601	5572
b:	639	639
c:	1696	1696

DW250 OCX2



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

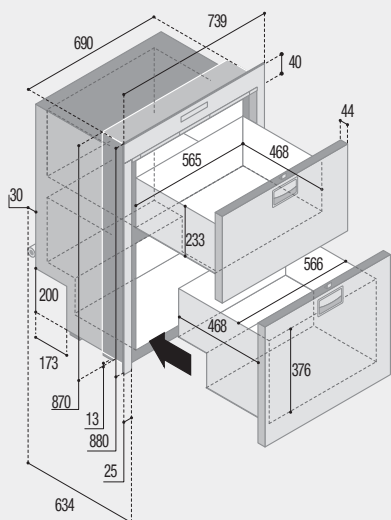
t:	25/40	25/40
w:	682	682
h:	1320	1320

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	599	555
b:	639	639
c:	1320	1320

DW210 OCX2

pag. 25



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

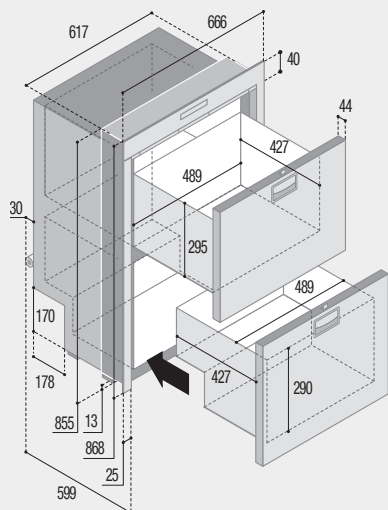
t:	25/40	25/40
w:	739	739
h:	880	880

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	636	592
b:	693	693
c:	872	872

DW180 OCX2

pag. 26



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

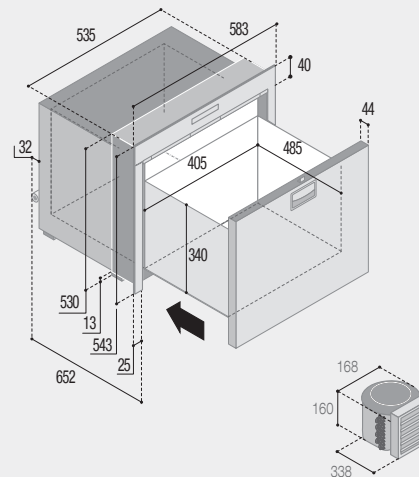
t:	25/40	25/40
w:	666	666
h:	868	868

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	601	557
b:	620	620
c:	857	857

DW100 OCX2

pag. 26



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

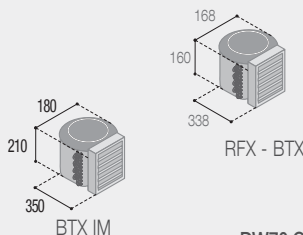
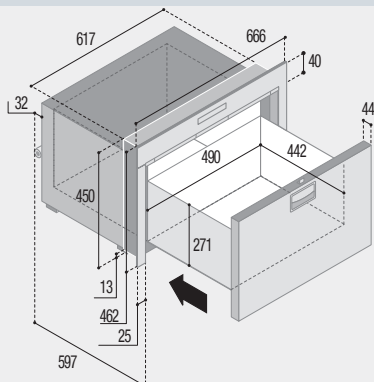
t:	25/40	25/40
w:	583	583
h:	543	543

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	654	610
b:	538	538
c:	532	532

DW70 OCX2

pag. 27



DW70 OCX2 BTX IM

Total depth - Profondità totale:
588 mm. (Door Outside)
626 mm. (Door Inside)

DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

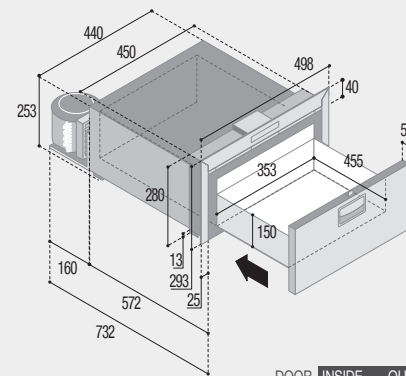
t:	25/40	25/40
w:	666	666
h:	462	462

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	599	555
b:	620	620
c:	452	452

DW35 OCX2

pag. 27



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

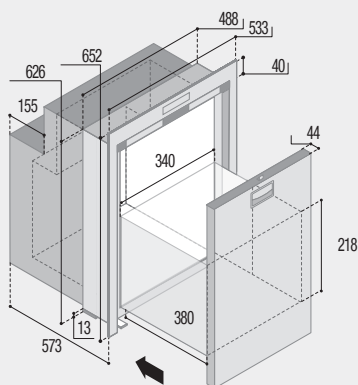
t:	25/40	25/40
w:	498	498
h:	293	293

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	734	684
b:	453	453
c:	282	282

DW90i OCX2 DRINKS

pag. 31



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

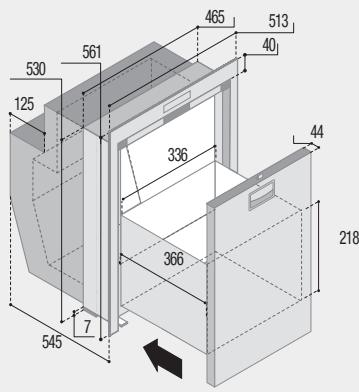
t:	25	25
w:	533	533
h:	652	652

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	575	530
b:	491	491
c:	628	628

DW62i OCX2 DRINKS

pag. 31



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI

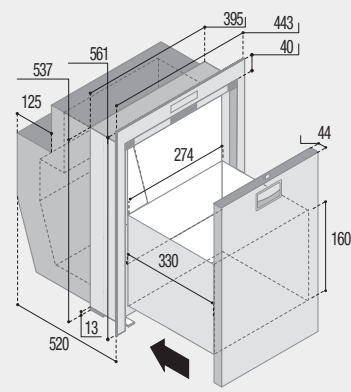
t:	25	25
w:	513	513
h:	561	561

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	547	504
b:	468	468
c:	532	532

DW51i OCX2 DRINKS

pag. 31



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

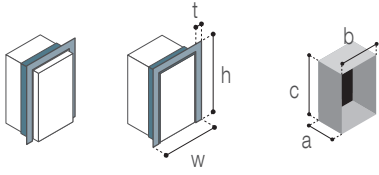
t:	25	25
w:	443	443
h:	561	561

BUILT-IN
VANO INCASSO

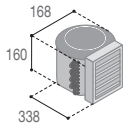
a:	522	477
b:	398	398
c:	539	539

OCX2 SERIES

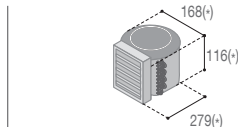
Door Inside | Door Outside



External Cooling Unit



CxxLX OCX2



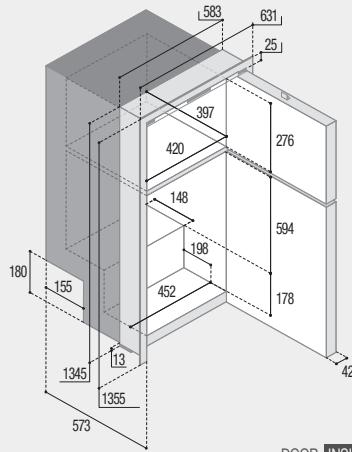
CxxLX OCX2 HP CxxLXD OCX2 HP

DP260iXD OCX2

pag. 38

DP260iX OCX2

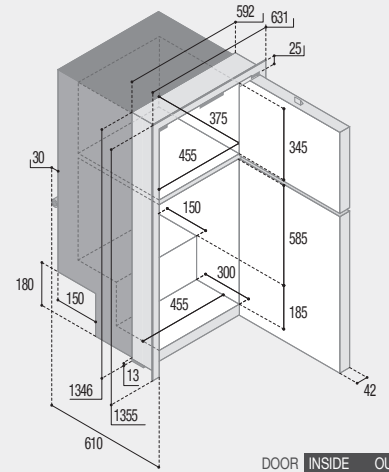
pag. 40



	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE	t: 25	25	
PROFILO DI FISSAGGIO	w: 631	631	
	h: 1355	1355	
BUILT-IN	a: 575	533	
VANO INCASSO	b: 586	586	
	c: 1347	1347	

DP2600iX OCX2

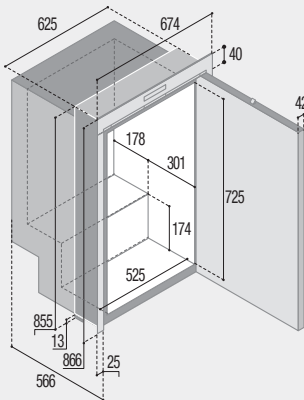
pag. 40



	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE	t: 25	25	
PROFILO DI FISSAGGIO	w: 631	631	
	h: 1355	1355	
BUILT-IN	a: 612	567	
VANO INCASSO	b: 595	595	
	c: 1348	1348	

C180iX OCX2

pag. 41



	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE	t: 25/40	25/40	
PROFILO DI FISSAGGIO	w: 674	674	
	h: 866	866	
BUILT-IN	a: 568	525	
VANO INCASSO	b: 628	628	
	c: 857	857	

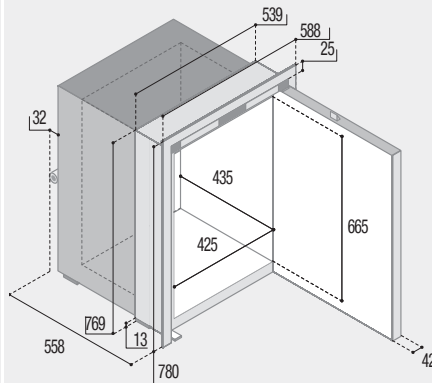
C130LXD OCX2 HP(*)

pag. 38

C130LX OCX2

pag. 41

External Cooling Unit



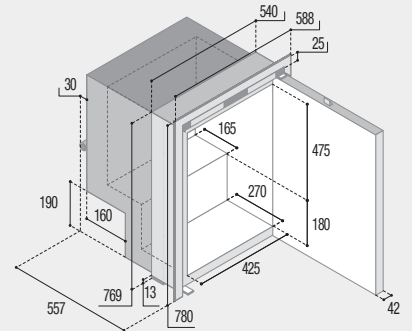
	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE	t: 25	25	
PROFILO DI FISSAGGIO	w: 588	588	
	h: 780	780	
BUILT-IN	a: 560	518	
VANO INCASSO	b: 542	542	
	c: 771	771	

C115iXD OCX2 HP

pag. 39

C115iX OCX2

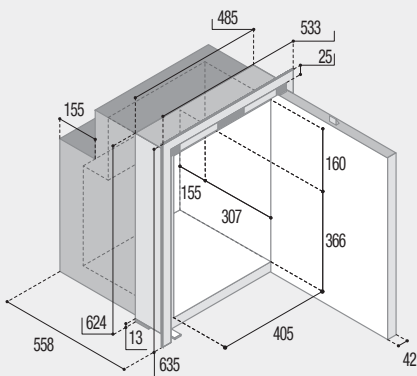
pag. 41



	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE	t: 25	25	
PROFILO DI FISSAGGIO	w: 588	588	
	h: 780	780	
BUILT-IN	a: 559	514	
VANO INCASSO	b: 543	543	
	c: 771	771	

C90iX OCX2

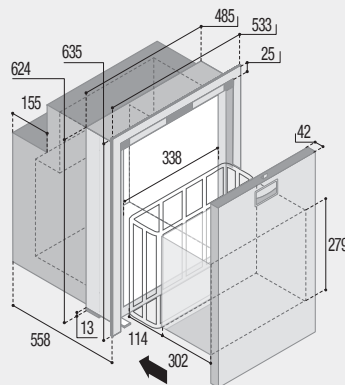
pag. 42



	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE	t: 25	25	
PROFILO DI FISSAGGIO	w: 533	533	
	h: 635	635	
BUILT-IN	a: 560	515	
VANO INCASSO	b: 488	488	
	c: 626	626	

DW90i OCX2

pag. 42



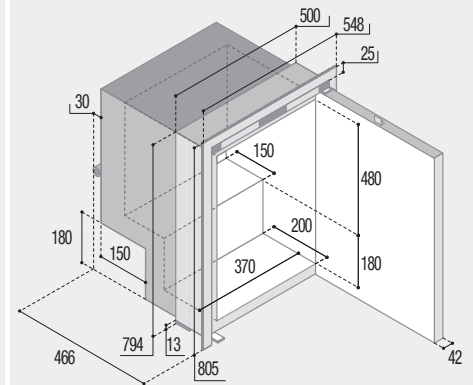
	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE	t: 25	25	
PROFILO DI FISSAGGIO	w: 533	533	
	h: 635	635	
BUILT-IN	a: 560	515	
VANO INCASSO	b: 488	488	
	c: 626	626	

C85iXD OCX2 HP

pag. 39

C85iX OCX2

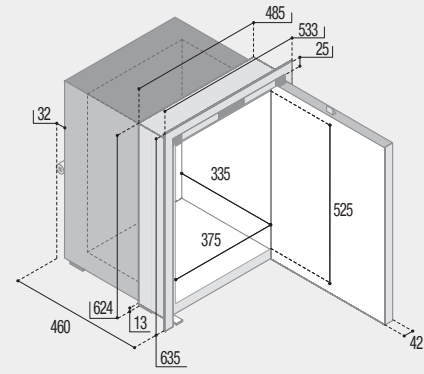
pag. 42



	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE	t: 25	25	
PROFILO DI FISSAGGIO	w: 548	548	
	h: 805	805	
BUILT-IN	a: 468	423	
VANO INCASSO	b: 503	503	
	c: 796	796	

C75LX OCX2

pag. 43



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

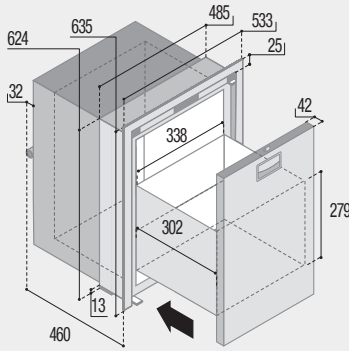
t:	25	25
w:	533	533
h:	635	635

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	462	413
b:	488	488
c:	626	626

DW75L OCX2

pag. 43



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

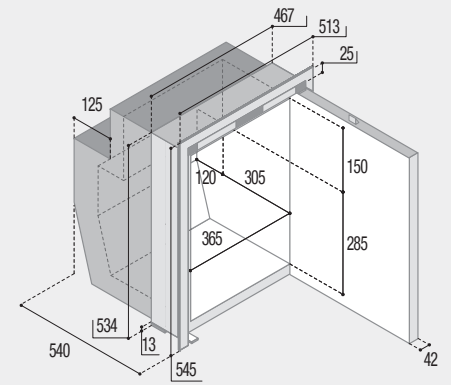
t:	25	25
w:	533	533
h:	635	635

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	462	417
b:	488	488
c:	626	626

C62iX OCX2

pag. 43



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

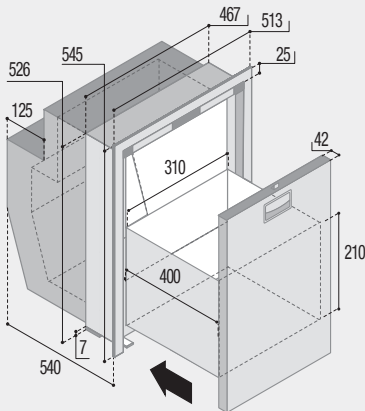
t:	25	25
w:	513	513
h:	545	545

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	542	497
b:	470	470
c:	536	536

DW62i OCX2

pag. 44



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

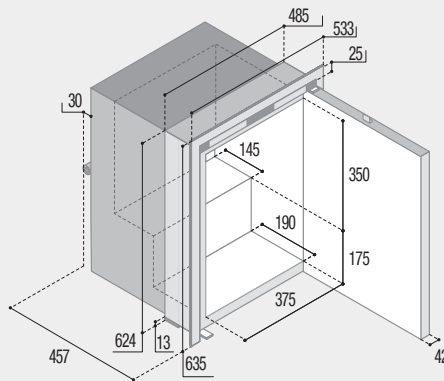
t:	25	25
w:	513	513
h:	552	552

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	542	497
b:	470	470
c:	528	528

C60iX OCX2

pag. 44



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

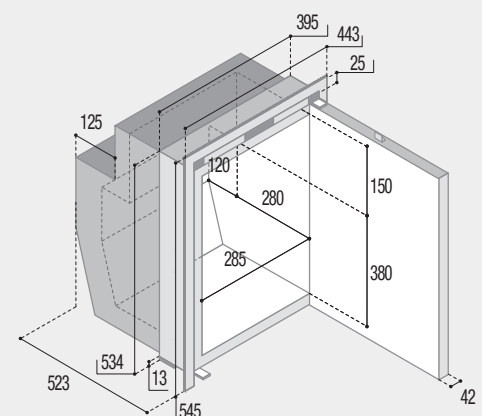
t:	25	25
w:	533	533
h:	635	635

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	459	414
b:	488	488
c:	626	626

C51iX OCX2

pag. 44



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

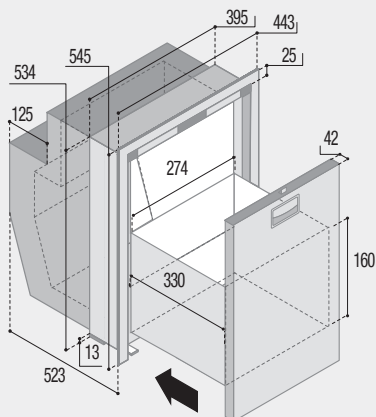
t:	25	25
w:	443	443
h:	545	545

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	525	480
b:	398	398
c:	536	536

DW51i OCX2

pag. 45



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

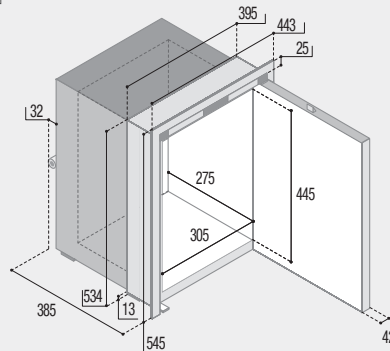
t:	25	25
w:	443	443
h:	545	545

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	525	480
b:	398	398
c:	536	536

C42LX OCX2

pag. 45



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

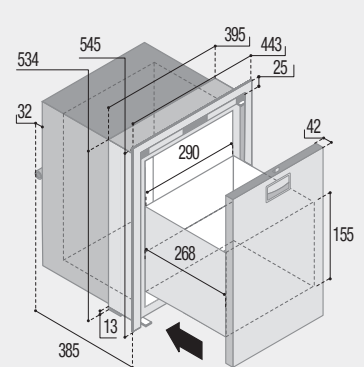
t:	25	25
w:	443	443
h:	545	545

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	387	342
b:	398	398
c:	536	536

DW42L OCX2

pag. 45



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

t:	25	25
w:	443	443
h:	545	545

BUILT-IN
VANO INCASSO

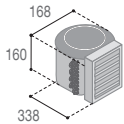
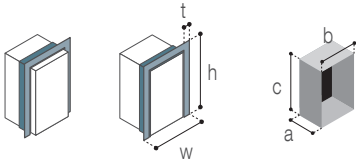
a:	387	342
b:	398	398
c:	536	536

CFR OCX2

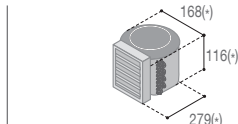
ICEMAKER SERIES

CHROMELOCK SERIES

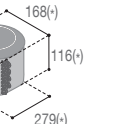
Door Inside | Door Outside



CxxL CHR



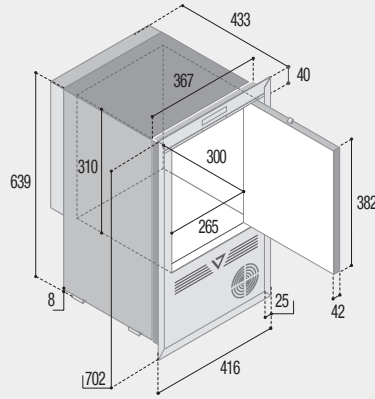
CxxL CHR HP



CxxLD CHR HP

CFR CL OCX2

pag. 47



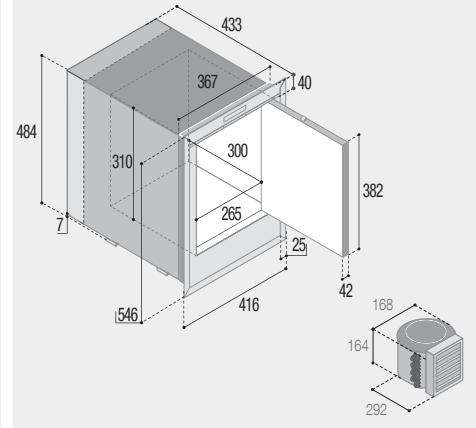
MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

BUILT-IN
VANO INCASSO

DOOR	INSIDE	OUTSIDE
t:	25/40	25/40
w:	416	416
h:	702	702
a:	435	400
b:	370	370
c:	641	641

CFR XR OCX2

pag. 47



MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

BUILT-IN
VANO INCASSO

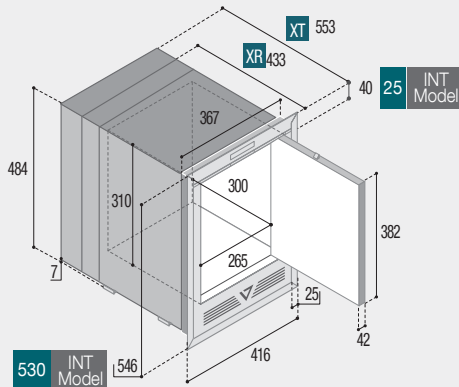
DOOR	INSIDE	OUTSIDE
t:	25/40	25/40
w:	416	416
h:	546	546
a:	435	400
b:	370	370
c:	486	486

IM XT OCX2 HYDRO/REFILL
IM XR OCX2 HYDRO/REFILL

pag. 52

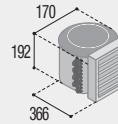
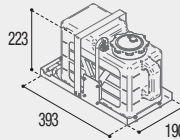
IM CL OCX2 HYDRO/REFILL

pag. 53

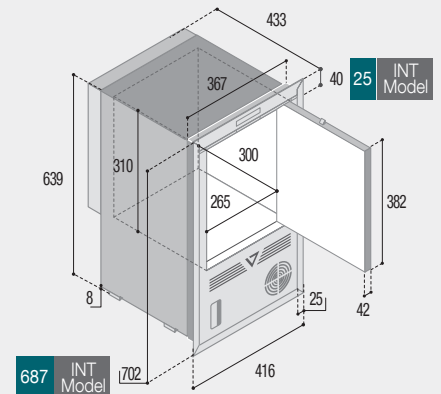


The 'INT' models have the same dimensions, except for the height of the top flange, which is 25 mm instead of 40 mm.

I modelli "INT" hanno le medesime dimensioni, ad eccezione dell'altezza del profilo superiore che è pari a 25mm anzichè 40mm.



	XR	XT	XR	XT	INT Model
DOOR					
t:	25/40	25/40	25/40	25/40	25/25
w:	416	416	416	416	416
h:	546	546	546	546	530
a:	435	555	400	520	
b:	370	370	370	370	
c:	486	486	486	486	



MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

BUILT-IN
VANO INCASSO

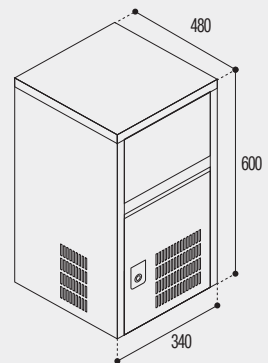
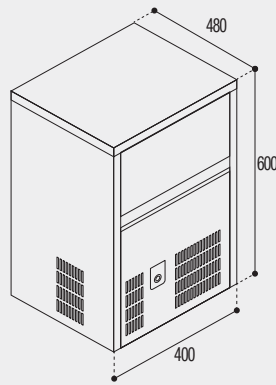
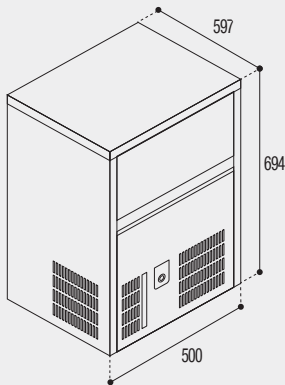
DOOR	INSIDE	OUTSIDE	INT Model
t:	25/40	25/40	25/25
w:	416	416	416
h:	702	702	687
a:	435	400	
b:	370	370	
c:	641	641	

IM95 NUGGETS

IM28 BRIGHT PLUS

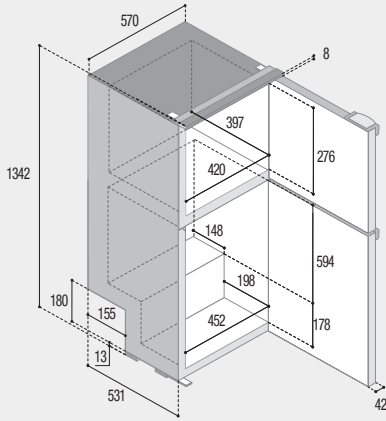
IM28 BRIGHT

pag. 55



DP260iD CHR
DP260i CHR

pag. 64
pag. 66



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

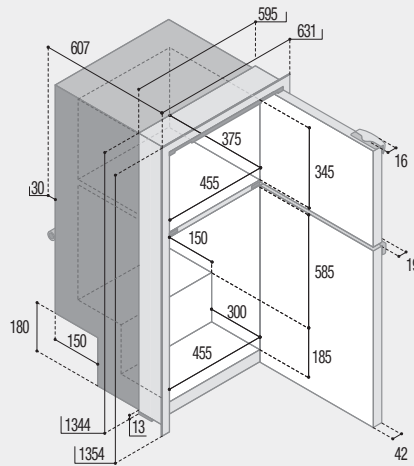
t:	25	25
w:	631	631
h:	1355	1355

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	575	533
b:	573	573
c:	1344	1344

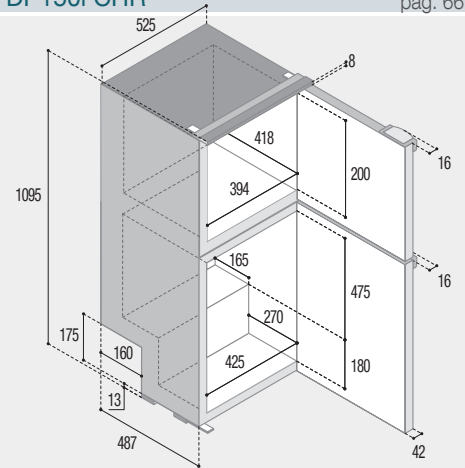
DP2600i

pag. 66



DP150iD CHR
DP150i CHR

pag. 64
pag. 66



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

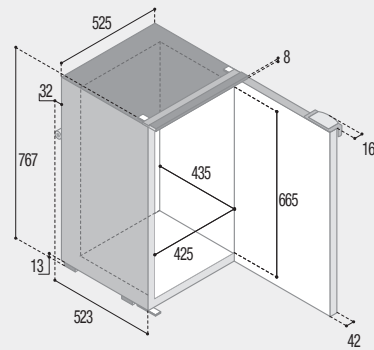
t:	25	25
w:	588	588
h:	1108	1108

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	526	481
b:	542	542
c:	1098	1098

C130LD CHR HP (*)
C130L CHR

pag. 65
pag. 67



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

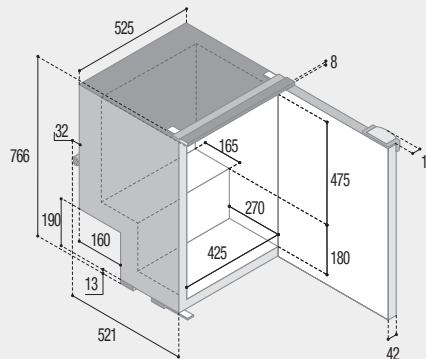
t:	25	25
w:	588	588
h:	779	779

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	567	524
b:	542	542
c:	771	771

C115iD CHR HP
C115i CHR

pag. 65
pag. 67



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

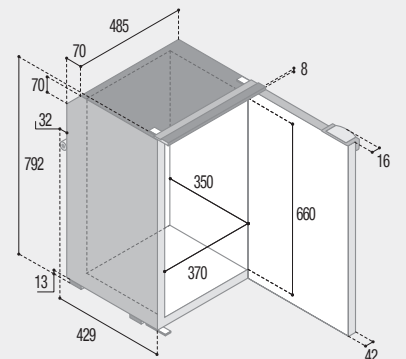
t:	25	25
w:	588	588
h:	779	779

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	562	520
b:	542	542
c:	771	771

C95LD CHR HP (*)
C95L CHR

pag. 65
pag. 67



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

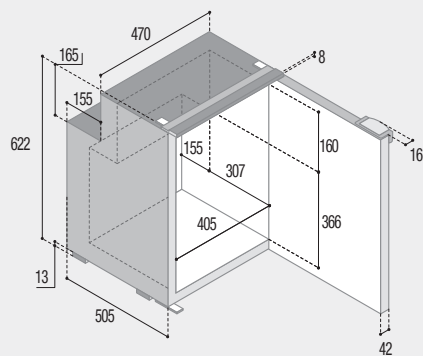
t:	25	25
w:	548	548
h:	804	804

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	473	430
b:	503	503
c:	795	795

C90i CHR

pag. 68



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

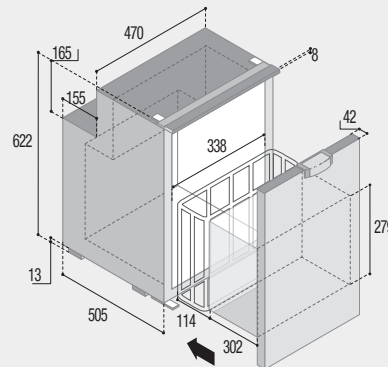
t:	25	25
w:	533	533
h:	634	634

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	549	507
b:	488	488
c:	626	626

C90DWi CHR

pag. 68



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

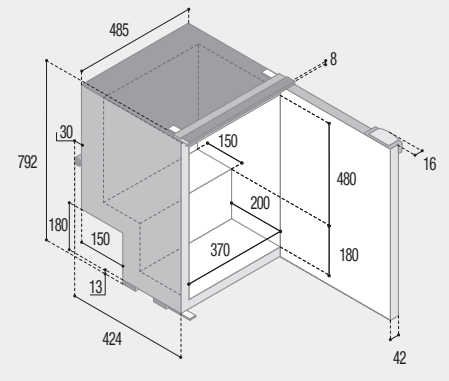
t:	25	25
w:	533	533
h:	634	634

BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	549	507
b:	488	488
c:	626	626

C85i CHR

pag. 68



DOOR	INSIDE	OUTSIDE
------	--------	---------

MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

t:	25	25
w:	548	548
h:	804	804

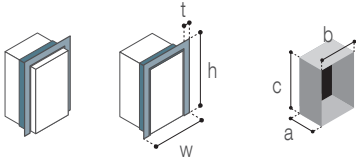
BUILT-IN
VANO INCASSO

a:	468	426
b:	503	503
c:	796	796

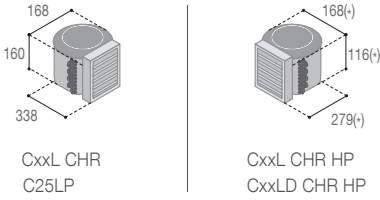
CHROMELOCK SERIES

SPECIAL INSTALLATION SERIES

Door Inside | Door Outside



External Cooling Unit



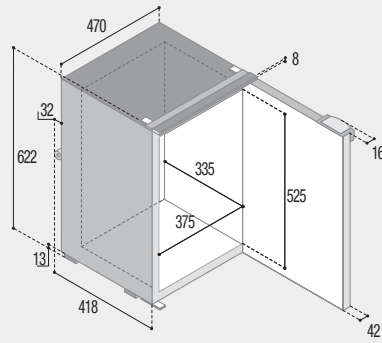
CxxL CHR
C25LP

CxxL CHR HP
CxxLD CHR HP

C75L CHR

pag. 69

External Cooling Unit

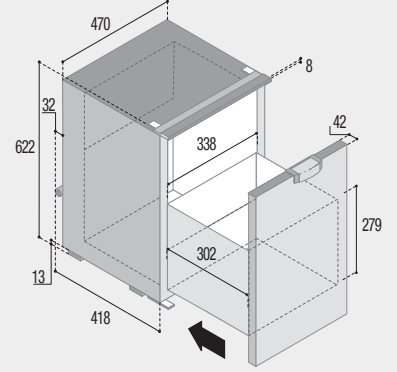


	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE PROFILO DI FISSAGGIO	t:	25	25
	w:	533	533
	h:	634	634
BUILT-IN VANO INCASSO	a:	462	420
	b:	488	488
	c:	626	626

C75DWL CHR

pag. 69

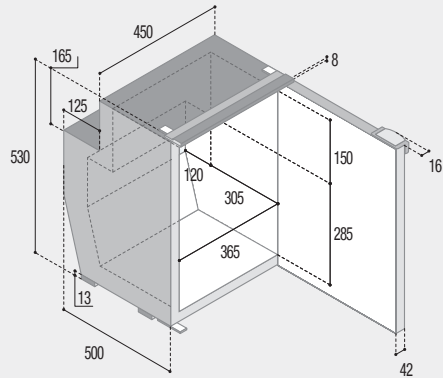
External Cooling Unit



	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE PROFILO DI FISSAGGIO	t:	25	25
	w:	533	533
	h:	634	634
BUILT-IN VANO INCASSO	a:	462	420
	b:	488	488
	c:	626	626

C62i CHR

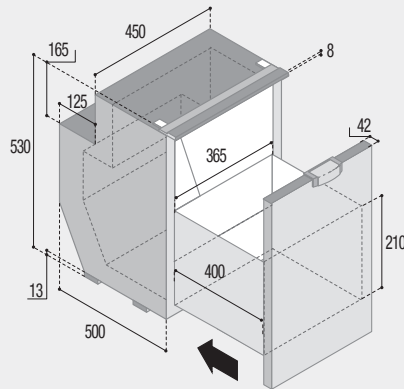
pag. 69



	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE PROFILO DI FISSAGGIO	t:	25	25
	w:	513	513
	h:	542	542
BUILT-IN VANO INCASSO	a:	545	502
	b:	468	468
	c:	536	536

C62DWi CHR

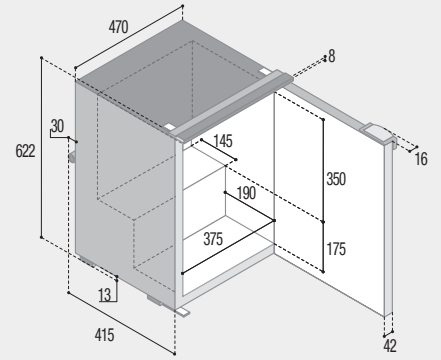
pag. 70



	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE PROFILO DI FISSAGGIO	t:	25	25
	w:	513	513
	h:	542	542
BUILT-IN VANO INCASSO	a:	545	502
	b:	468	468
	c:	536	536

C60i CHR

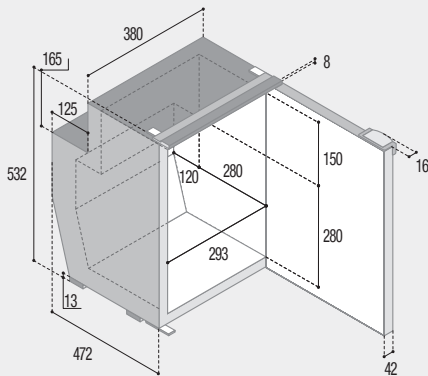
pag. 70



	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE PROFILO DI FISSAGGIO	t:	25	25
	w:	533	533
	h:	634	634
BUILT-IN VANO INCASSO	a:	459	417
	b:	488	488
	c:	626	626

C51i CHR

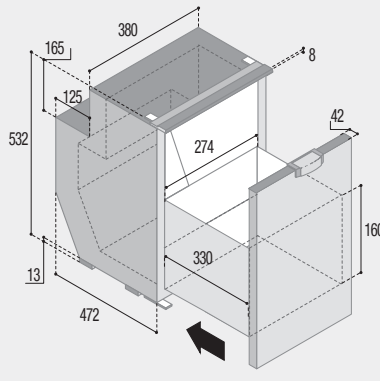
pag. 70



	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE PROFILO DI FISSAGGIO	t:	25	25
	w:	443	443
	h:	544	544
BUILT-IN VANO INCASSO	a:	516	474
	b:	398	398
	c:	536	536

C51DWi CHR

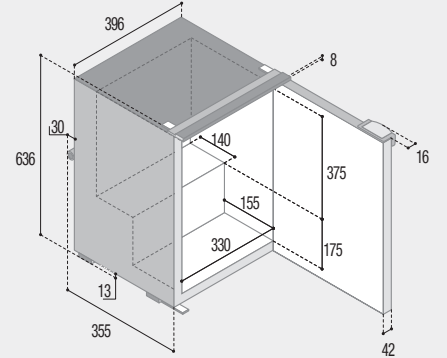
pag. 71



	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE PROFILO DI FISSAGGIO	t:	25	25
	w:	443	443
	h:	544	544
BUILT-IN VANO INCASSO	a:	516	474
	b:	398	398
	c:	536	536

C50i CHR

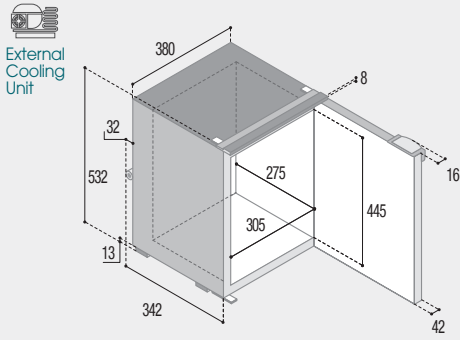
pag. 71



	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE PROFILO DI FISSAGGIO	t:	25	25
	w:	459	459
	h:	649	649
BUILT-IN VANO INCASSO	a:	399	357
	b:	414	414
	c:	640	640

C42L CHR

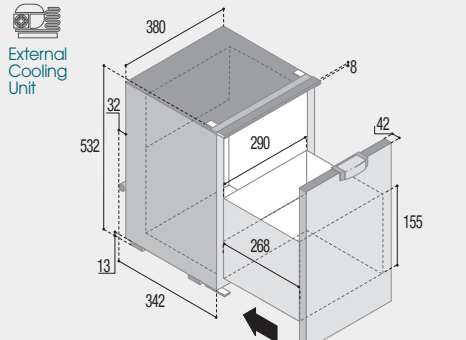
pag. 71



	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE PROFILO DI FISSAGGIO	t: 25	25	
	w: 443	443	
	h: 544	544	
BUILT-IN VANO INCASSO	a: 386	344	
	b: 398	398	
	c: 536	536	

C42DWL CHR

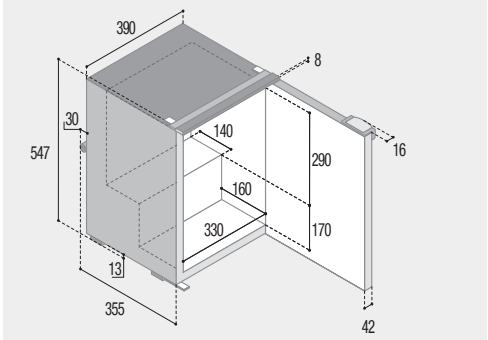
pag. 72



	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE PROFILO DI FISSAGGIO	t: 25	25	
	w: 443	443	
	h: 544	544	
BUILT-IN VANO INCASSO	a: 386	344	
	b: 398	398	
	c: 536	536	

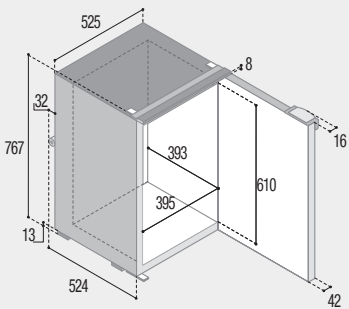
C39i CHR

pag. 72



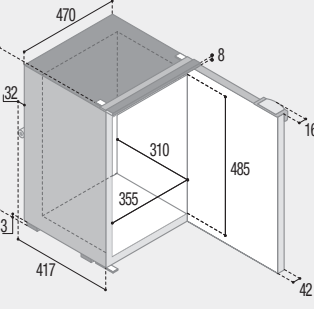
	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE PROFILO DI FISSAGGIO	t: 25	25	
	w: 453	453	
	h: 559	559	
BUILT-IN VANO INCASSO	a: 399	357	
	b: 408	408	
	c: 550	550	

C110BT CHR HP (*)



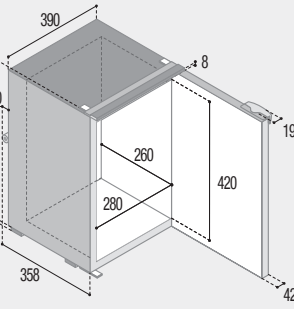
	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE PROFILO DI FISSAGGIO	t: 25	25	
	w: 588	588	
	h: 779	779	
BUILT-IN VANO INCASSO	a: 567	524	
	b: 543	543	
	c: 770	770	

C55BT CHR



	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE PROFILO DI FISSAGGIO	t: 25	25	
	w: 533	533	
	h: 634	634	
BUILT-IN VANO INCASSO	a: 461	419	
	b: 488	488	
	c: 625	625	

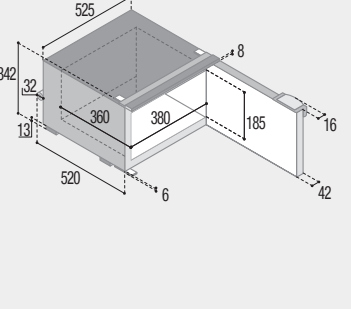
C35BT



	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE PROFILO DI FISSAGGIO	t: 25	25	
	w: 453	453	
	h: 559	559	
BUILT-IN VANO INCASSO	a: 402	360	
	b: 408	408	
	c: 550	550	

C30BT

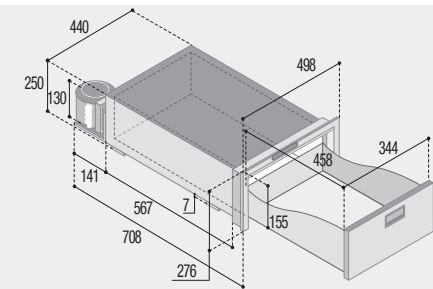
pag. 73



	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE PROFILO DI FISSAGGIO	t: 25	25	
	w: 588	588	
	h: 354	354	
BUILT-IN VANO INCASSO	a: 564	522	
	b: 543	543	
	c: 345	345	

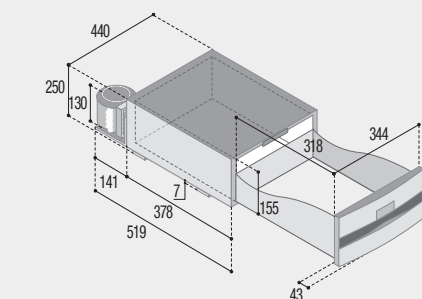
D30AX HP

pag. 78



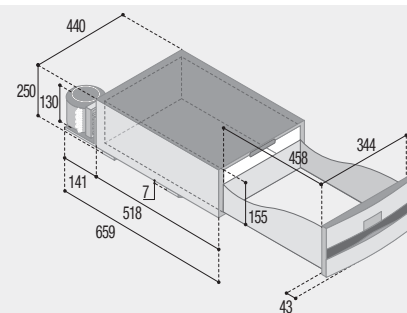
D20A HP

pag. 79



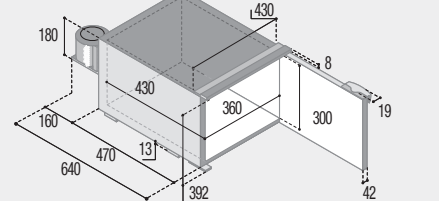
D30A HP

pag. 78



C47

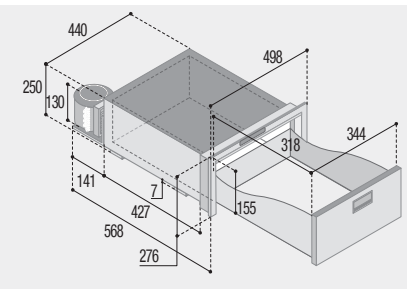
pag. 79



	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE PROFILO DI FISSAGGIO	t: 25	25	
	w: 493	493	
	h: 404	404	
BUILT-IN VANO INCASSO	a: 683	640	
	b: 448	448	
	c: 395	395	

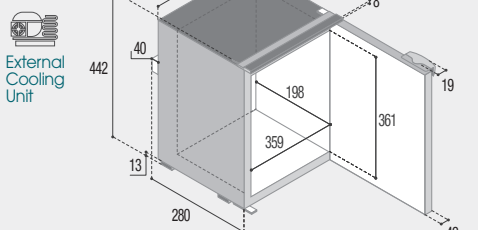
D20AX HP

pag. 78



C25LP

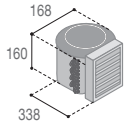
pag. 79



	DOOR	INSIDE	OUTSIDE
MOUNTING FLANGE PROFILO DI FISSAGGIO	t: 25	25	
	w: 484	484	
	h: 454	454	
BUILT-IN VANO INCASSO	a: 322	280	
	b: 439	439	
	c: 433	433	

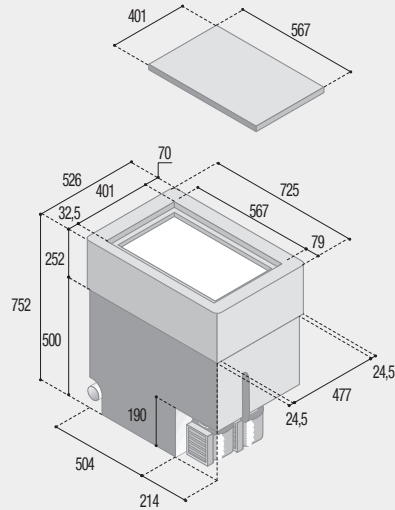
TOP LOADING SERIES
HOME COMFORT SERIES
WINECELLAR SERIES

 External Cooling Unit



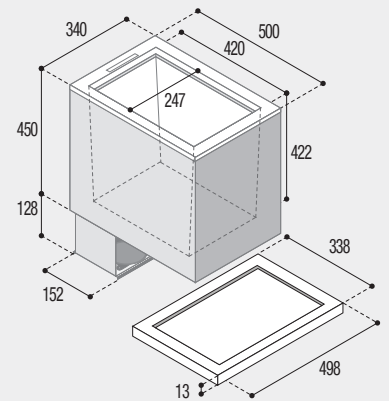
TL160 RF/BT

pag. 86



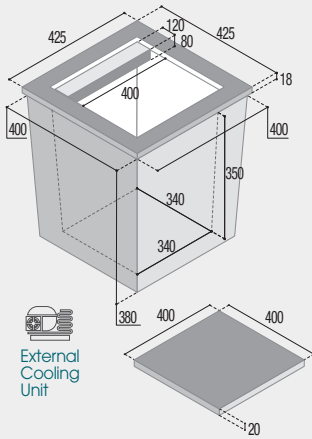
TL43A

pag. 86



TL40L

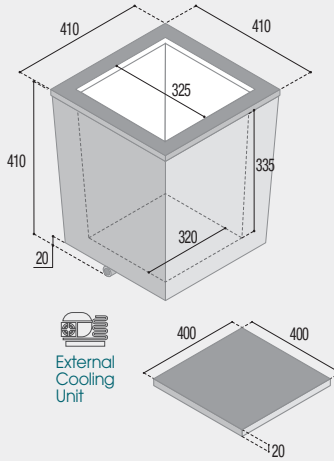
pag. 86



 External Cooling Unit

TL37L

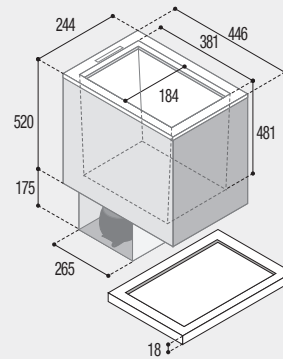
pag. 87



 External Cooling Unit

TL35

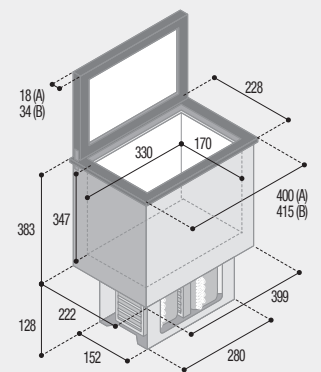
pag. 87



TL20A

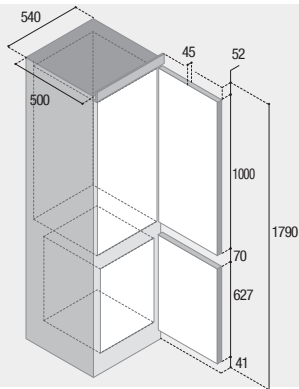
pag. 87

A + B versions/modelli



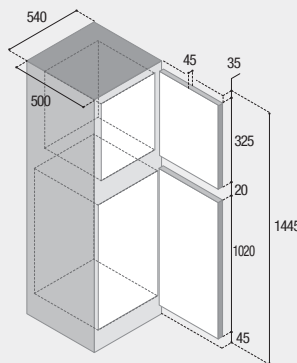
C270DP

pag. 90



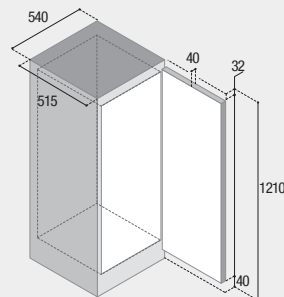
C220DP

pag. 91



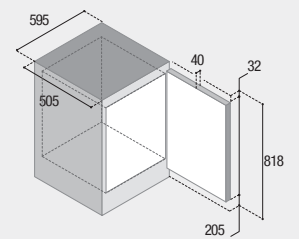
C190MP

pag. 91



C150MP

pag. 91

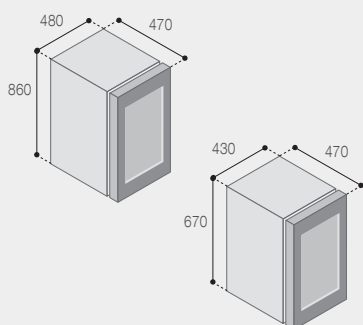


DCW95

DCW62

DCW46

pag. 94

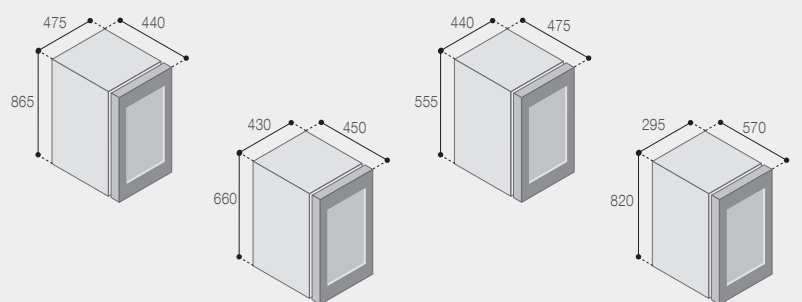


NCW95

NCW62

NCW46

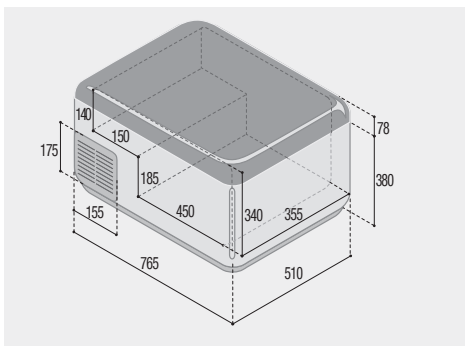
NCW58 pag. 95



PORTABLE SERIES

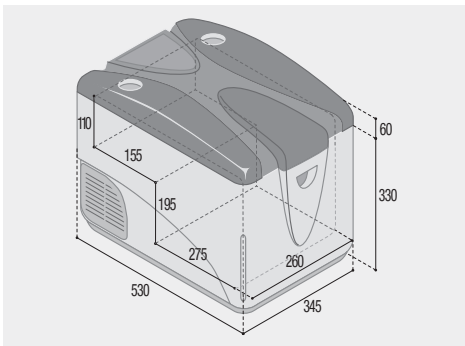
C65L - C65D

pag. 100



C29M - C29D

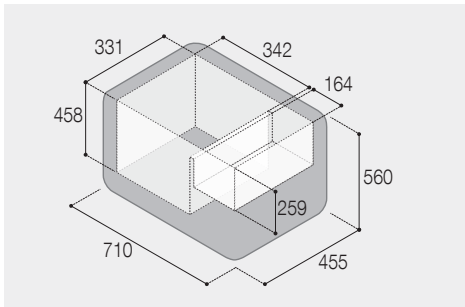
pag. 101



VFREE PORTABLE SERIES

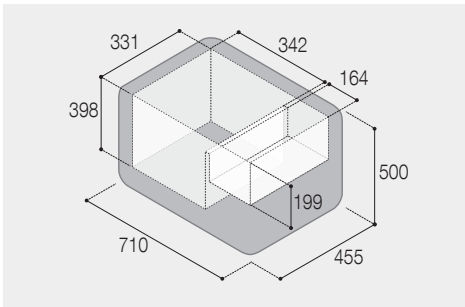
VF65P

pag. 106



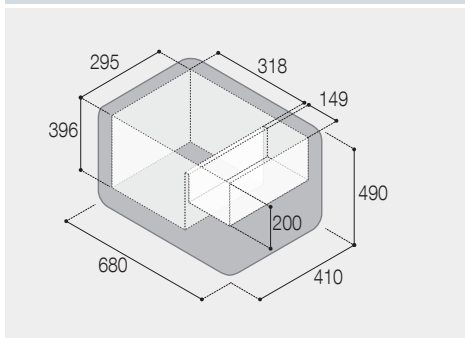
VF55P

pag. 106



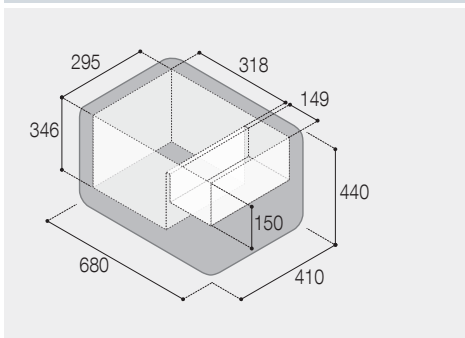
VF45P

pag. 107



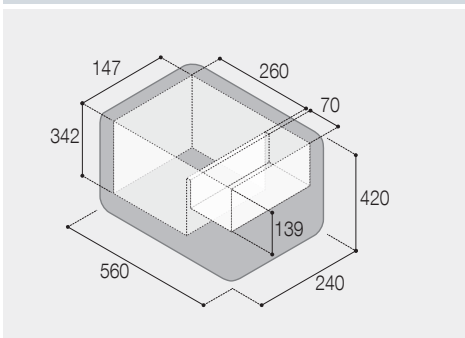
VF35P

pag. 107



VF16P

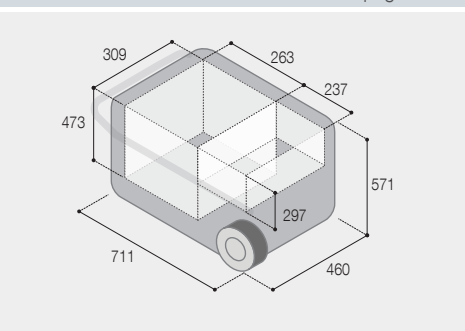
pag. 107



VFREE PLUS PORTABLE SERIES

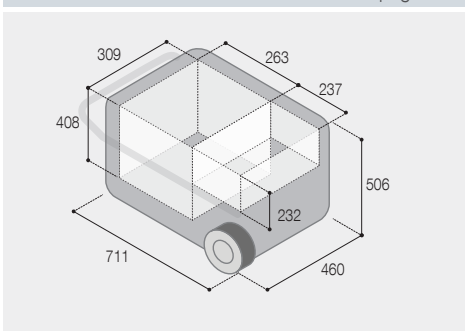
VFT60

pag. 112



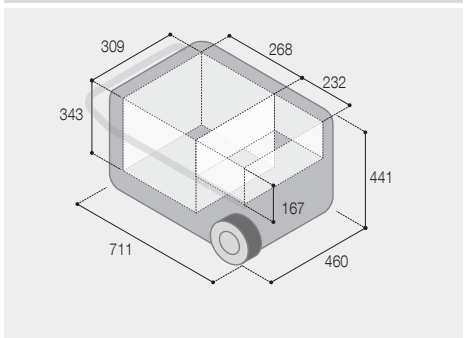
VFT50

pag. 112



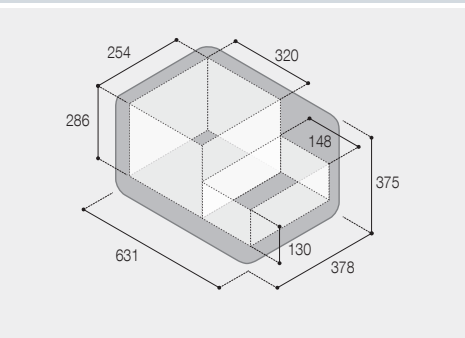
VFT40

pag. 112



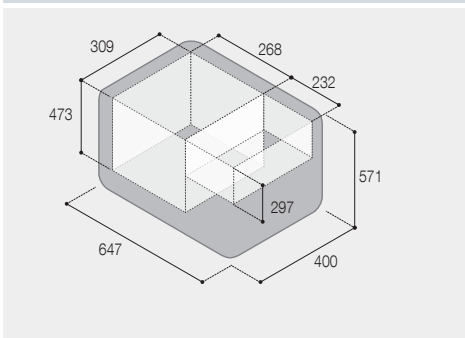
VFT30

pag. 113



VFP60

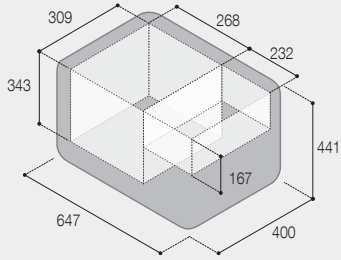
pag. 113



VFREE PLUS PORTABLE SERIES

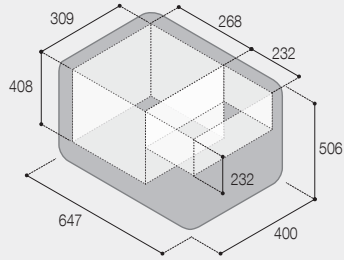
VFP40

pag. 113



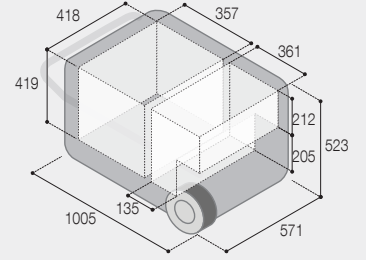
VFP50

pag. 114



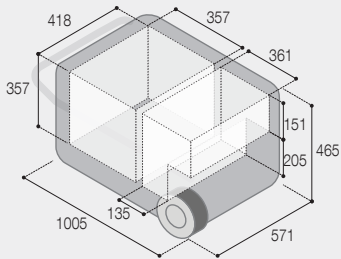
VFD115

pag. 114



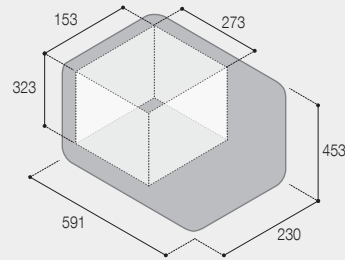
VFD95

pag. 114



VFC15

pag. 115



	STAINLESS STEEL DRAWER REFRIGERATORS
DRW	ALL IN ONE drawer refrigerators series
DW OCX2	OCX2 drawer refrigerators series
DW	drawer refrigerators series
RF	refrigerator version
BTX	freezer version
BTX IM	freezer version with internal icemaker
DTX	refrigerator-freezer version
DTX IM	refrigerator-freezer version with internal icemaker

	STAINLESS STEEL REFRIGERATORS AND FREEZERS
C	refrigerators and freezers series with front door opening
C OCX2	OCX2 refrigerators and freezers series with front door opening
I	internal cooling unit version
L	external cooling unit version
X	stainless steel version
DW	drawer version
DW OCX2	OCX2 drawer version series
CFR OCX2	stainless steel refrigerators and freezers
HP	refrigerators-freezers series with NextGen compressor

	ICEMAKERS
IM	icemakers series
IM OCX2	OCX2 icemakers series
XT	back cooling unit version
XR	external cooling unit version
CL	front cooling unit version
HYDRO	onboard water supply version
REFILL	internal tank water supply version
INT	front thermostat optimized position

	REFRIGERATORS AND FREEZERS WITH INTERNAL/EXTERNAL COOLING UNIT
C	refrigerators and freezers series with front door opening
DP	double door refrigerator version
I	internal cooling unit version
L	external cooling unit version
DW	drawer version
CHR	Chromelock series
HP	refrigerators-freezers series with NextGen compressor

	TOP LOADING REFRIGERATORS
TL	top loading refrigerators series
L	external cooling unit
A	ALL IN ONE fridge/freezer
RF	refrigerators version
BT	freezer version

	FREEZERS
C	freezers series with front door opening
BT	freezer version
CHR	Chromelock series

	HOME COMFORT REFRIGERATORS-FREEZERS
C	refrigerators and freezers series with front door opening
DP	double door refrigerator version
MP	single door refrigerator version

NCW/DCW	WINE CELLARS
	wine cellar series

	PORTABLE AND SPECIAL INSTALLATION REFRIGERATORS AND FREEZERS
C	refrigerators and freezers series with front door opening
L	electronic LED thermostat version
D	digital thermostat version
M	mechanical thermostat version
HP	refrigerators-freezers series with NextGen compressor
A	ALL IN ONE fridge/freezer

	FRIGO A CASSETTO IN ACCIAIO INOX
	serie frigo a cassetto ALL IN ONE
	serie OCX2 frigo a cassetto
	serie frigo a cassetto
	versione frigo
	versione congelatore
	versione congelatore con icemaker interno
	versione frigo-congelatore
	versione frigo-congelatore con icemaker interno

	FRIGORIFERI E FREEZER IN ACCIAIO INOX
	serie frigoriferi e freezer con apertura frontale
	serie frigoriferi e freezer con apertura frontale serie OCX2
	versione con unità refrigerante interna
	versione con unità refrigerante esterna
	versione in acciaio inox
	versione a cassetto
	versione a cassetto serie OCX2
	frigoriferi e congelatori in acciaio inox
	serie frigoriferi-freezer con compressore NextGen

	FABBRICATORI DI GHIACCIO
	serie fabbricatori di ghiaccio
	fabbricatori di ghiaccio serie OCX2
	versione con unità refrigerante posteriore
	versione con unità refrigerante esterna
	versione con unità refrigerante frontale
	versione con alimentazione idrica di bordo
	versione con alimentazione idrica mediante serbatoio interno
	posizione ottimizzata termostato frontale

	FRIGORIFERI E FREEZER CON UNITA' REFRIGERANTE ESTERNA/INTERNA
	serie frigoriferi e freezer con apertura frontale
	versione frigo con doppia porta
	versione con unità refrigerante interna
	versione con unità refrigerante esterna
	versione a cassetto
	serie Chromelock
	serie frigoriferi-freezer con compressore NextGen

	FRIGORIFERI A POZZETTO
	serie frigoriferi a pozzetto
	unità refrigerante esterna
	versione frigorifero/congelatore ALL IN ONE
	versione frigorifero
	versione congelatore

	CONGELATORI
	serie congelatori con apertura frontale
	versione congelatore
	serie Chromelock

	FRIGORIFERI-FREEZER HOME COMFORT
	serie frigoriferi e freezer con apertura frontale
	versione frigo con doppia porta
	versione frigo con singola porta

	CANTINETTE
	serie cantinette

	FRIGORIFERI-FREEZER PORTATILI E PER INSTALLAZIONI SPECIALI
	serie frigoriferi e freezer con apertura frontale
	versione con termostato elettronico a LED
	versione con termostato digitale
	versione con termostato meccanico
	serie frigoriferi-freezer con compressore NextGen
	versione frigorifero/congelatore ALL IN ONE

Vitrifrigo reserves the right to make any changes it deems fit for technical or business purposes at any time and with no prior warning.

Vitrifrigo si riserva il diritto di inserire in qualsiasi momento, e senza obbligo di preavviso, tutte le modifiche considerate opportune per ragioni tecniche o commerciali.

OVERSEAS

DOWNLOAD NOW THE LATEST RELEASE OF OVERSEAS CATALOGUE



STAY TUNED

VITRIFRIGO

COOL AND BEYOND



VITRI ALCESTE GROUP

Vitrifrigo S.r.l.

Vallefoglia (PU) - Italy

www.vitrifrigo.com



€ 15,00