

OVERLAND

2022



VITRIFRIGO

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.

RENDEZ CHAQUE MOMENT SPÉCIAL UNIQUE

INNOVATION, DESIGN ET ÉCO-DURABILITÉ: C'est le noyau fondamental de Vitrifrigo et s'inscrit dans une stratégie d'entreprise plus large visant à respecter les obligations environnementales.

Nous avons développé une politique pour poursuivre notre engagement à agir en tant qu'entreprise responsable. Cela couvre tous les aspects des activités de l'entreprise, qu'elles soient directement ou indirectement impliquées dans la conception, l'ingénierie, la fabrication, la maintenance de nos produits ou la distribution de leurs parties.

Dans la continuité de cette politique, Vitrifrigo a investi de multiples ressources pour renouveler les gammes de produits à faible GWP et solutions Gaz Naturel.

OVERLAND

Vitrifrigo 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.

Vitrifrigo 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.

**STAY
TUNED**



Vitrifrigo a comme objectif principal la conception et la production des réfrigérateurs et congélateurs qui garantissent:

- l'économie d'énergie et environnementale;
- la mise en oeuvre de nouvelles technologies;
- l'efficacité, la sécurité et la durabilité;
- l'esthétique et la conception fonctionnelle;
- l'usage de matériaux innovateurs.

Nos produits sont, pour ces raisons, en évolution constante. Vitrifrigo a choisi de continuer à publier ses catalogues en papier, en pleine connaissance du fait que les versions numériques correspondantes au format pdf, téléchargeables gratuitement, aura tous les mises à jour qui, pour des raisons évidentes, ne peuvent pas être ajoutées à la version imprimée.

Ainsi, nous vous invitons à rester à jour en les téléchargeant à l'aide de ce QR code.

AIRLOCK SERIES 12



SLIM SERIES 22



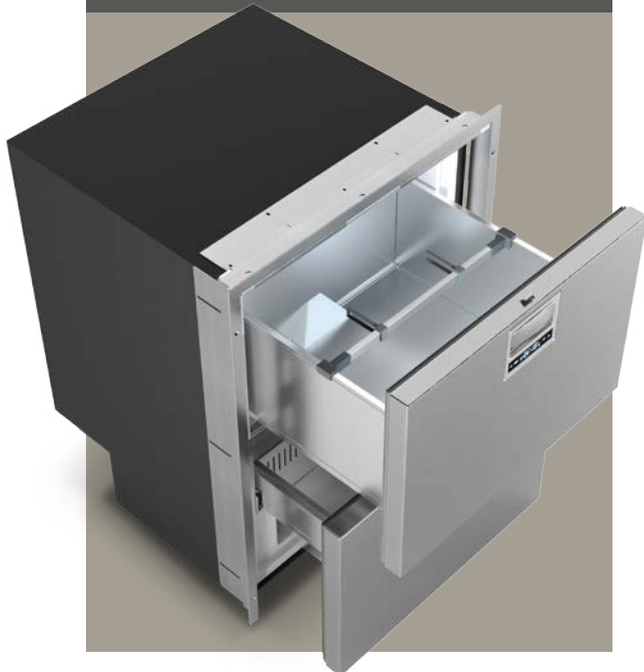
SPECIAL INSTALLATIONS 28



TOP LOADING 36



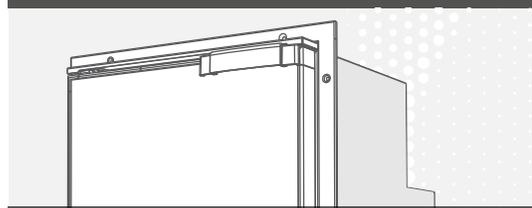
OUTBACK 44



PORTABLES 70



TECHNICAL DRAWINGS 78



CODE CHART TABLEAU DES CODES 90

The refrigerators and freezers “**Airlock series**” offers a complete range that can meet any space or capacity requirements.

Ergonomic, silent, intuitive and safe, these units are able to guarantee the best cooling onboard: years of use on various types and sizes of

campers/caravans have included these classic refrigerators and freezers.

From the big DP2600i (8.1 Cu. Ft.) to the small C25L (0.9 Cu. Ft.), You can find the right solution for your vehicle, choosing between front or drawer opening, built-in or remote cooling unit, fridge+freezer or fridge only version. Two available colours: Light bright tones of pearl grey, and Dark, with an emphasis on the contrasting colours. Two

graphic interpretations that aim to enhance the design, shapes and textures of the materials used, to meet the different needs in terms of image and surroundings of the refrigerator.

Tall, slim and high performing.

The **SLIM Series** is suitable for use in any indoor space where it is necessary to achieve a high capacity distributed in both freezer and refrigerator mode.

AIRLOCK SERIES - BUILT-IN COOLING UNIT



	DP2600i	DP150i	C115i	C90i	C90DW	C85i	C62i	C60i
Total volume -Capacité total (Cu. Ft.)	8.1	5.3	4.1	3.2	3.2	3	2.2	2.1
Freezer compartment - Compartiment freezer (Cu. Ft.)	2.1	1.1	0.6	0.3	0.3	0.5	0.2	0.4
Fridge+freezer - Réfrigérateur+Congélateur	•	•	•	•	•	•	•	•
Only fridge - Réfrigérateur seulement			Optional			Optional		Optional
Net weight - Poids net (Lbs.)	129	94.8	46.7	45.4	45.4	51.4	37	41
Dimensions - Dimensions (in.)	 A = 24 13/16 B = 23 11/16 H = 53 5/16	23 1/8 22 1/2 43 1/8	23 1/8 22 1/16 31 5/8	21 21 15/16 25 15/16	21 22 25 15/16	21 9/16 18 7/16 32 5/8	20 3/16 22 22 3/8	21 18 25 15/16
Drawer opening - Ouverture à tiroir					•			
Front opening - Ouverture frontale	•	•	•	•		•	•	•
Black finishing door - Porte de couleur noire	•	•	•	•	•	•	•	•
Grey finishing door - Porte de couleur gris	•	•	•	•	•	•	•	•
Compressor - Compresseur	•	•	•	•	•	•	•	•
Built-in cooling unit - Unité de refroidiss. interne	•	•	•	•	•	•	•	•
Remote cooling unit - Unité de refroidiss. externe								
Standard power supply - Alimentation standard	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz							
Nominal consumption - Consommation nominale (W)	65	65	45	45	45	45	40	40
Digital thermostat - Thermostat numérique								
Mechanical thermostat - Thermostat mécanique	•	•	•	•	•	•	•	•
Internal Led light - Lumière interne à LED	•	•	•	•	•	•	•	•
Reversible door - Porte réversible	•	•	•	•	•	•	•	•
Interchangeable panel - Panneau interchangeable	•	•	•	•	•	•	•	•
Vent position - Système "vent position"	•	•	•	•	•	•	•	•
Page nr. - Page n.	16	16	17	17	17	18	18	18

La **série Airlock** de réfrigérateurs et congélateurs offre une gamme complète qui rencontre toutes les nécessités en termes d'espace et de capacité. Ergonomiques, silencieux, intuitifs et surs, garantissant un confort maximum à bord: les réfrigérateurs et les freezers font partie, depuis des années désormais, de l'équipement des camping-cars ou caravanes de tous types et de toutes dimensions. Du grand DP2600i (8,1 Cu. Ft.)

au petit C25L (0,9 Cu. Ft.), vous trouverez la bonne solution pour votre véhicule, en choisissant entre ouverture frontale ou à tiroir, unité de refroidissement intégrée ou à distance, version réfrigérateur + congélateur ou réfrigérateur seulement. Deux versions sont disponibles: Light qui habille la teinte lumineuse du gris perle, Dark dans laquelle le contraste chromatique est amplement mis en valeur. Deux interprétations dans une clé

graphique, qui visent à mettre en valeur les lignes, les géométries et les textures des matériaux utilisés en noir et blanc, en relation avec les différentes exigences d'image et de réglage du réfrigérateur.

Grand, mince et performant. La **SLIM série** convient pour une utilisation dans n'importe quel espace intérieur où il est nécessaire d'obtenir une capacité élevée distribuée en mode congélateur et réfrigérateur.

AIRLOCK SERIES - REMOTE COOLING UNIT

SLIM SERIES



C51i	C51DW	C50i	C39i	C130L	C95L	C75L	C75DW	C42L	C42DW	C25L	SLIM 150	SLIM 90
1.8	1.8	1.8	1.4	4.6	3.4	2.6	2.6	1.5	1.5	0.9	4.9	2.9
	3.6	3.6	3.6	17.1	12.8	10.2	10.2	3.6			16	10
•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
		Optional	Optional	Optional	Optional	Optional	Optional	Optional	•	•		
35.3	41.9	34.6	35.3	55.6	49.2	41	47.6	33.1	39.7	26.5	81.6	42.5
17 7/16 20 5/8 22 3/8	17 7/16 20 11/16 22 3/8	18 1/16 15 5/8 26 9/16	18 1/16 15 5/8 26 9/16	23 1/8 22 1/4 31 5/8	21 9/16 18 9/16 32 5/8	21 18 1/8 25 15/16	21 18 3/16 25 15/16	17 7/16 15 1/8 22 3/8	17 7/16 15 3/16 22 3/8	19 1/16 12 11/16 17 7/8	16 7/16 17 1/2 59 9/16	16 7/16 19 1/4 36 7/16
	•						•		•		•	
•		•	•	•	•	•		•		•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•									
				•	•	•	•	•	•	•	•	•
12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz												
40	40	40	31	45	45	40	40	31	31	34	70	39
											•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
19	19	19	19	20	20	20	21	21	21	21	27	27

Special Installation 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. The series offers the additional advantage of not dispersing the cold even with numerous openings throughout the day. Equipped with a practical

removable container (BRK35 and C47), they occupy 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.

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 0.6 à 2.3 Cu. Ft., they are a valid alternative to a traditional fridge/freezer.

SPECIAL INSTALLATION SERIES



	D20A	D30A	BRK35P	BRK35PX	C47CHR
Total volume - Capacité total (Cu. Ft.)	0.7	1.1	1.2	1.2	1.7
Freezer compartment - Compartiment freezer (Cu. Ft.)	ALL-IN ONE	ALL-IN ONE			
Fridge+freezer - Réfrigérateur+Congélateur					
Dimensions - Dimensions (in.)	 A = 17 5/16 B = 17 1/2 H = 9 13/16	17 5/16 23 1/16 9 13/16	17 5/16 20 1/2 9 13/16	19 15/16 22 3/16 12	16 15/16 18 7/8 15 7/16
Net weight - Poids net (Lbs.)	33.1	37.5	35.3	36.8	41.9
Drawer opening - Ouverture à tiroir	•	•			
Front opening - Ouverture frontale			•	•	•
Top loading opening - Ouverture à coffre encastrés					
Portable - Portables					
Stainless steel finishing - Finition en acier inox				•	
Standard finishing - Finition standard	•	•	•		•
Black finishing door - Porte de couleur noire	•	•	•		•
Grey finishing door - Porte de couleur gris					•
White finishing door - Porte de couleur blanc	•	•			
Compressor - Compresseur	•	•	•	•	•
Built-in cooling unit - Unité de refroidiss. interne					
Remote cooling unit - Unité de refroidiss. externe	•	•	•	•	•
Standard power supply - Alimentation standard	12/24Vdc		12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz		
Nominal consumption - Consommation nominale (W)	43,5	43,5	31	31	31
Digital thermostat - Thermostat numérique	•	•			
Led thermostat - Thermostat à LED					
Mechanical thermostat - Thermostat mécanique			•	•	•
Internal Led light - Lumière interne à LED					
Reversible door - Porta reversibile					
Interchangeable panel - Panneau interchangeable			•	•	
Page nr. - Page n.	33	33	34	35	35

Série Installations Spéciales. Une série vraiment spéciale, conçue pour être installée dans de petits espaces. Les deux nouveaux réfrigérateurs/congérateurs à tiroirs D20A et D30A représentent une profonde innovation tant sur le plan esthétique que technologique. Cette série offre l'avantage supplémentaire de ne pas disperser le froid même face à de nombreuses ouvertures tout au long de la journée. Équipés d'un conteneur amovible pratique (BRK35 et C47), ils occupent des espaces limités, tout en conservant une excellente convivialité.

Série à coffre encastrés. Les réfrigérateurs/congérateurs à coffre encastrés à ouverture supérieure sont conçus pour être spécialement logés dans des espaces confinés. Ils offrent d'excellentes performances même dans des conditions de température extrêmes et, en raison de leur faible absorption d'énergie, sont particulièrement adaptés au fonctionnement à l'énergie solaire.

Série portables. Les réfrigérateurs et congérateurs portables offrent d'excellentes caractéristiques de portabilité, tant en termes de consommation réduite et de silence de fonctionnement qu'en termes d'autonomie et de rapidité d'atteinte de la température souhaitée. Efficacité, polyvalence et compacité: avec des capacités allant de 0.6 à 2.3 Cu. Ft., ils représentent une alternative valable à un réfrigérateur/congérateur traditionnel.

TOP LOADING SERIES **PORTABLES VFREE SERIES**



TL43	TL20RF	TL37L	TL37BT	TL40L	VF65P	VF55P	VF45P	VF35P	VF16P
1.4	0.7	1.3	1.3	1.4	2.3	1.9	1.6	1.2	0.6
ALL-IN ONE					•	•	•	•	•
13 3/8 19 11/16 24 15/16	9 3/4 16 3/4 22 3/4	16 1/8 16 1/8 16 15/16	16 1/8 16 1/8 16 15/16	16 3/4 16 3/4 15 3/4	27 15/16 17 15/16 22 1/16	27 15/16 17 15/16 19 11/16	26 3/4 16 1/8 19 5/16	26 3/4 16 1/8 17 5/16	22 1/16 9 7/16 16 9/16
32	37.5	33.1	33.1	22	50.7	48.5	45.2	43	17.6
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•					
•	•	•	•	•					
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz	12/24Vdc	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz							
45	28	45	45	31	55	55	55	55	45
•					•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•					
•	•	•	•	•					
41	43	43	43	43	76	76	77	77	77

Outback is the high-end range, made exclusively in AISI 316 stainless steel, equipped with the new Steelock system for opening-closing and ventilation in periods of non-use. These are reliable high-

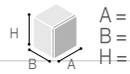
performance products, designed to face any journey or situation in conditions of absolute comfort, allowing you to eat and drink just like being at home. Even better. The DRW series offers three all in one products: you can set the desired temperature (fridge or freezer) anytime, using a digital thermostat 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 a digital 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, offers the same performance and versatility as the Airlock series, in stainless steel finishing.

OUTBACK DRW-ALL IN ONE STAINLESS STEEL DRAWERS OCX2



	DRW 360A	DRW 180A	DRW 70A	DW360 OCX2	DW250 OCX2	C180 OCX2	DW210 OCX2	DW180 OCX2	DW100 OCX2	DW70 OCX2	DW35 OCX2
Total volume Capacité total (Cu. Ft.)	5.5+5.3	5.3	2.8	5.5+5.1	5.5+2.6	5.5	2.8+3.7	2.8+2.3	3.4	2.6	1.2
Freezer compartment Compartment freezer (Cu. Ft.)											
Fridge+freezer Réfrigérateur+Congélateur	ALL-IN ONE	ALL-IN ONE	ALL-IN ONE	•	•		•	•	•	•	•
Only fridge Réfrigérateur seulement					•	•	•	•	•	•	•
Net weight Poids net (Lbs.)	220.5	121.3	83.8	224.9*	147.7	90.4	134.5*	123.5*	70.5	72.8*	55.1
Internal icemaker Ice maker interne				•			•	•		•	
Dimensions Dimensions (in.)	26 7/8 23 1/16 68 1/2	26 1/4 23 1/4 34 7/16	26 1/4 23 1/4 18 3/8	26 7/8 23 1/4 66 13/16	26 7/8 23 52	26 9/16 22 1/16 34 1/8	29 1/8 24 13/16 34 5/8	26 1/4 23 1/4 34 1/8	22 15/16 25 7/16 21 5/16	26 1/4 23 5/16 18 1/8	19 5/8 28 5/8 11 7/16
Drawer opening Ouverture à tiroir	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•
Front opening Ouverture frontale	•			•	•	•					
Stainless steel finishing Finition en acier inox	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Compressor Compresseur	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Built-in cooling unit Unité de refroidiss. interne	•	•		•	•	•	•	•			
Remote cooling unit Unité de refroidiss. externe			•						•	•	•
Standard power supply Alimentation standard	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz										
Nominal consumption Consommation nominale (W)	*** + 96	96	96	45+61**	45+38**	45	45**	45**	40**	38**	31**
Digital thermostat Thermostat numérique	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Mechanical thermostat Thermostat mécanique											
Internal Led light Lumière interne à LED	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Reversible door Porte réversible	•			•	•	•					
Vent position Système "vent position"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Page nr. - Page n.	50	51	51	56	56	57	57	58	58	59	59



* RFX version weight.
Poids de la version RFX.

** RFX version nominal consumption.
For further versions (BTX, DTX, IM etc.) please see product page.
Consommation nominale en version RFX.
Pour les autres versions (DTX, BTX, IM etc), voir la page produit.

*** Upper compartment data not yet available.
Les données du compartiment supérieur ne sont pas encore disponibles

Outback est la série haut de gamme, fabriquée exclusivement en acier inoxydable AISI 316 et équipés du nouveau système Steelock pour l'ouverture-fermeture et la ventilation en période de non-utilisation. Ce sont des produits fiables et performants, conçus pour affronter n'importe quel trajet ou situation dans des conditions de confort absolu, vous permettant de manger et de

boire comme à la maison. Encore mieux. La série DRW propose trois produits tout-en-un, dans lesquels la température souhaitée (réfrigérateur ou congélateur) peut être réglée à volonté, à l'aide d'un thermostat numérique avec écran tactile de dernière génération. Tiroirs larges, avec coulissement amorti, en mode totalement no-frost. La série DW OCX2 permet une

régulation précise de la température au moyen d'un thermostat numérique, offrant des solutions de tiroirs pour tout besoin de réfrigération: réfrigérateur seul - réfrigérateur-congélateur et avec interne icemaker. La série Steel OCX2, équipée d'un thermostat mécanique, offre les mêmes performances et la même polyvalence que la série Airlock, en finition inox.

STAINLESS STEEL OCX2 BUILT-IN COOLING UNIT

STAINLESS STEEL OCX2 REMOTE COOLING UNIT



DP2600 iX OCX2	C115 iX OCX2	C90 iX OCX2	DW90 OCX2 RFX	C85 iX OCX2	C62 iX OCX2	DW62 OCX2 RFX	C60 iX OCX2	C51 iX OCX2	DW51 OCX2 RFX	C130 LX OCX2	C75 LX OCX2	DW75 OCX2 RFX	C42 LX OCX2	DW42 OCX2 RFX
8.1	4.1	3.2	3.2	3	2.2	2.2	2.1	1.8	1.8	4.6	2.6	2.6	1.5	1.5
2,1	0,6	0,3	0,3	0,5	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,6	0,4	0,4	0,1	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	Optional			Optional			Optional			Optional	Optional	Optional	Optional	•
138.9	70.5	59.5	66.1	63.9	48.5	59.5	52.9	44.1	50.7	72.8	55.1	61.7	39.7	48.5
24 13/16 23 11/16 53 5/16	23 1/8 21 15/16 30 11/16	21 3/8 21 25	21 3/8 21 25	21 9/16 18 3/16 31 11/16	20 3/16 21 1/4 21 7/16	20 3/16 21 1/4 21 7/16	21 17 15/16 25	17 7/16 20 1/4 21 7/16	17 7/16 20 1/4 21 7/16	23 1/8 21 15/16 30 11/16	21 17 15/16 25	21 17 15/16 25	17 7/16 14 15/16 21 7/16	17 7/16 14 15/16 21 7/16
			•			•			•			•		•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
										•	•	•	•	•
12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz														
65	45	45	45	45	40	40	40	40	40	45	40	40	31	31
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
64	64	64	65	65	65	66	66	67	67	68	68	68	69	69

AIRLOCK SERIES





The new complete range

LA NOUVELLE GAMME COMPLÈTE

The refrigerators and freezers series offers a complete range that can meet any space or capacity requirements. Ergonomic, silent, intuitive and safe, these units are able to guarantee the best cooling onboard: years of use on various types and sizes of campers/caravans have included these classic refrigerators and freezers. **Now with the new "AIRLOCK" system.**

La série de réfrigérateurs et congélateurs offre une gamme complète qui rencontre toutes les nécessités en termes d'espace et de capacité. Ergonomiques, silencieux, intuitifs et sûrs, garantissant un confort maximum à bord: les réfrigérateurs et les freezers font partie, depuis des années désormais, de l'équipement des camping-cars ou caravanes de tous types et de toutes dimensions. **Maintenant, avec le nouveau Airlock.**

Available models Modèles disponibles

Total volume Capacité total

	Cu.Ft.			
BUILT-IN COOLING UNIT / UNITÉ INTÉRIEURE				
DP2600i	8.1	●		
DP150i	5.3	●		
C115i	4.1	●	●	
C90i	3.2	●		
C90DW	3.2	●		●
C85i	3.0	●	●	
C62i	2.2	●		
C60i	2.1	●	●	
C51i	1.8	●		
C51DW	1.8	●		●
C50i	1.8	●	●	
C39i	1.4	●		
REMOTE COOLING UNIT / UNITÉ EXTÉRIEURE				
C130L	4.6	●	●	
C95L	3.4	●	●	
C75L	2.6	●	●	
C75DW	2.6	●	●	●
C42L	1.5	●	●	
C42DW	1.5	●	●	●
C25L	0.9	●		

 Fridge/Freezer
Réfrigérateur/Congélateur

 Fridge only
Seulement Réfrigérateur

 Drawer
Tiroir



Airlock: the smart locking system

AIRLOCK: LE SYSTÈME DE FERMETURE INTELLIGENT

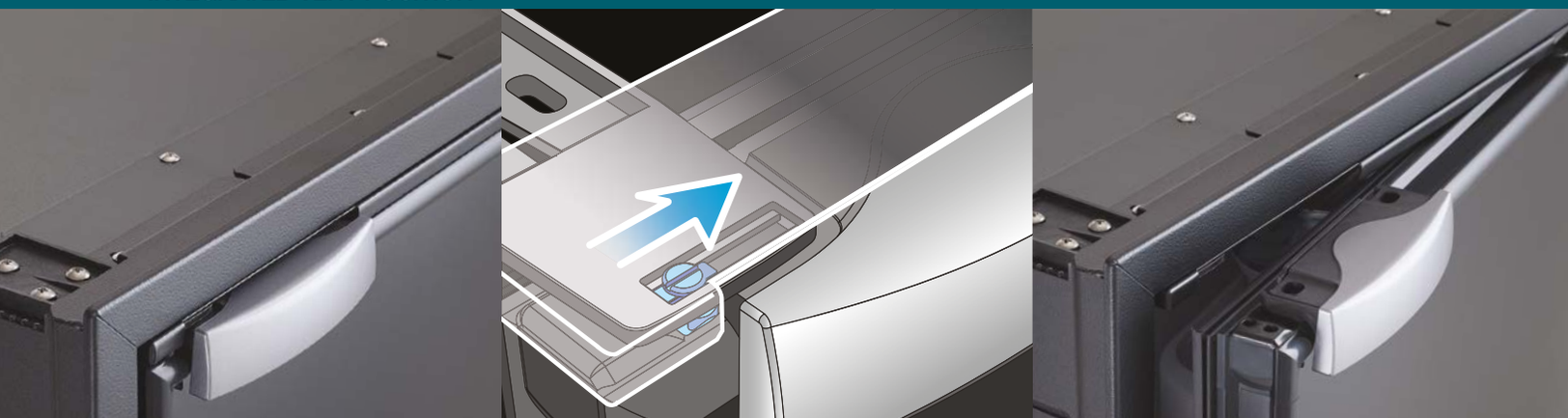
The new Airlock closure system integrates 4 innovative solutions:

- 1) positive door closure, to prevent unwanted openings;
- 2) unique double purpose mounting flange, for both partial built-in (surface flange) or total built-in (flush flange);
- 3) fast reversible opening: thanks to its smart design, it's now extremely quick and easy to operate;
- 4) integrated "vent position" system, to keep the fridge door ajar, preventing the formation of odours and mould when not in use.

Airlock: 4 solutions innovantes:

- 1) fermeture positive de la porte, pour éviter les ouvertures accidentelles;
- 2) un seul cadre de fixation, pour la version à encastrement total (flush flange) et pour la version à encastrement partiel (surface flange);
- 3) réversibilité rapide de la porte: elle s'effectue rapidement grâce à une design minutieuse de tous les éléments du système;
- 4) système "vent position" intégré, pour garder la porte du frigo entrouverte, évitant ainsi la formation d'odeurs et de moisissures au cours des périodes de non utilisation.

INTEGRATED VENT POSITION



Double door colouring

DOUBLE COLORATION DE LA PORTE

Two available versions: Light grey, with bright tones of pearl grey and Black, with an emphasis on the contrasting colours. Door panel finish: glossy. Two graphic interpretations that aim to enhance the design, shapes and textures of the materials used, to meet the different needs in terms of image and surroundings of the refrigerator.

Deux versions sont disponibles: Light grey qui habille la teinte lumineuse du gris perle, Black dans laquelle le contraste chromatique est amplement mis en valeur. Finition du panneau de porte: glossy.

Deux interprétations dans une clé graphique, qui visent à mettre en valeur les lignes, les géométries et les textures des matériaux utilisés en noir et blanc, en relation avec les différentes exigences d'image et de réglage du réfrigérateur.



AVAILABLE MODELS - MODÈLES DISPONIBLES



FRIDGE + FREEZER
RÉFRIGÉRATEUR/CONGÉLATEUR



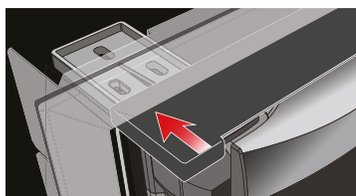
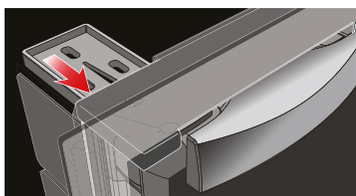
FRIDGE
RÉFRIGÉRATEUR



DRAWER
TIROIR



Flush flange or Surface flange
ENCASTREMENT TOTAL AUT PARTIEL



By sliding the mounting flange forward or back, You can choose in install both the totally built-in version (flush flange) or the partially built-in version (surface flange).

En faisant glisser le cadre de fixation en avant ou en arrière, vous pouvez choisir d'installer la version à encastrement total (flush flange) ou la version à encastrement partiel (surface flange).

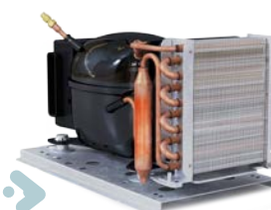


Remotable cooling unit
UNITÉ DE REFFROIDISSEMENT EXTERNE À DISTANCE

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.

L'unité de refroidissement externe à distance (dans les modèles avec unité de refroidissement externe) offre un volume disponible supplémentaire à l'intérieur du réfrigérateur. De plus, il élargit les possibilités d'installation en termes de fonctionnalité, d'efficacité et d'insonorisation.

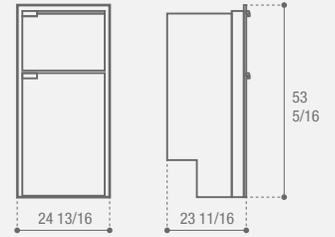
Up to
JUSQU'À
4.9 ft.





DP2600i

Total volume Capacité total	8.1 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	2.1 Cu. Ft.
Net weight Poids net	136.7 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 65 W

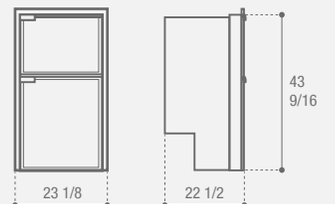


Fridge
Freezer



DP150i

Total volume Capacité total	5.3 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	1.0 Cu. Ft.
Net weight Poids net	94.8 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 65 W



Fridge
Freezer

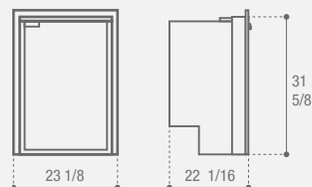


OPTIONAL
Fridge

Fridge
Freezer

C115i

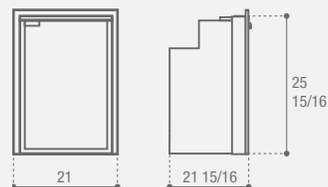
Total volume Capacité total	4.1 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.6 Cu. Ft.
Net weight Poids net	55 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 45 W



Fridge
Freezer

C90i

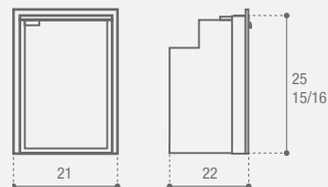
Total volume Capacité total	3.2 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.3 Cu. Ft.
Net weight Poids net	51.8 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 45 W



Fridge
Freezer

C90DW

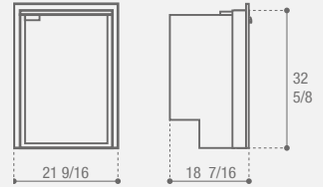
Total volume Capacité total	3.2 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.3 Cu. Ft.
Net weight Poids net	55.1 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 45 W





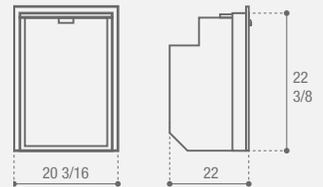
C85i - C85iA

Total volume Capacité total	3.0 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.5 Cu. Ft.
Net weight Poids net	58.4 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 45 W



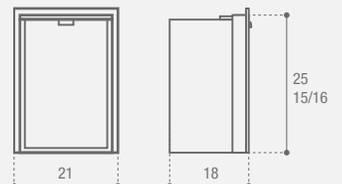
C62i

Total volume Capacité total	2.2 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.2 Cu. Ft.
Net weight Poids net	42.3 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 40 W



C60i - C60iA

Total volume Capacité total	2.1 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.4 Cu. Ft.
Net weight Poids net	46.7 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 40 W

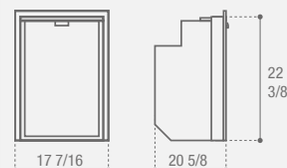




Fridge
Freezer

C51i

Total volume Capacité total	1.8 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.1 Cu. Ft.
Net weight Poids net	39.7 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 40 W



OPTIONAL
Fridge

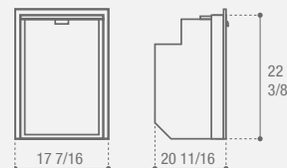


Fridge
Freezer

H max
9 13/16 in.

C51DW

Total volume Capacité total	1.8 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.1 Cu. Ft.
Net weight Poids net	44.1 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 40 W



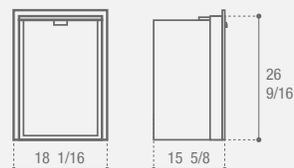
OPTIONAL
Fridge



Fridge
Freezer

C50i

Total volume Capacité total	1.8 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.1 Cu. Ft.
Net weight Poids net	46.7 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 40 W



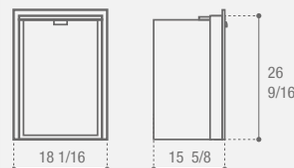
OPTIONAL
Fridge



Fridge
Freezer

C39i

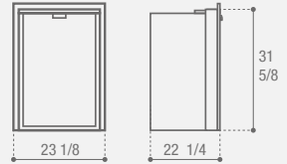
Total volume Capacité total	1.4 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.1 Cu. Ft.
Net weight Poids net	40.8 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 31 W





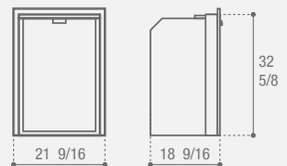
C130L

Total volume Capacité total	4.6 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.6 Cu. Ft.
Net weight Poids net	62.6 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 45 W



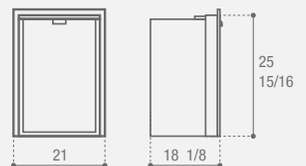
C95L

Total volume Capacité total	3.4 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.5 Cu. Ft.
Net weight Poids net	52.9 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 45 W



C75L

Total volume Capacité total	2.6 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.4 Cu. Ft.
Net weight Poids net	46.7 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 40 W



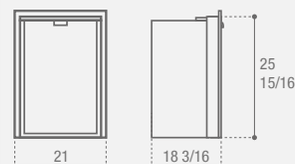


 H max
13 in.



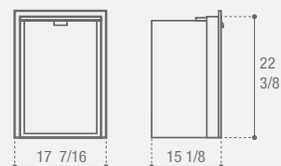
C75DW

Total volume Capacité total	2.6 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.4 Cu. Ft.
Net weight Poids net	50.7 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 40 W



C42L

Total volume Capacité total	1.5 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.1 Cu. Ft.
Net weight Poids net	37.5 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 31 W

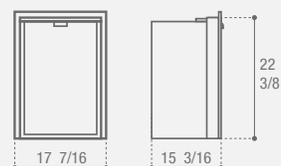


 H max
16 9/16 in.



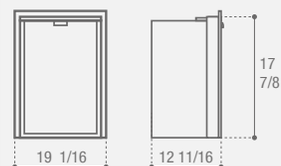
C42DW

Total volume Capacité total	1.5 Cu. Ft.
Net weight Poids net	41.9 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 31 W



C25L

Total volume Capacité total	0.9 Cu. Ft.
Net weight Poids net	28.7 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 34 W



SLIM
SERIES





AS SLIM AS EVER

Tall, slim and high performing.

Suitable for use in any indoor space where it is necessary to achieve a high capacity distributed in both freezer and refrigerator mode.

The SLIM 150 has a double opening system of the two doors - upper with door and lower with drawer - together with high-profile technical features, thereby making it the irreplaceable travel companion.

Grand, mince et performant.

Convient pour une utilisation dans n'importe quel espace intérieur où il est nécessaire d'obtenir une capacité élevée distribuée en mode congélateur et réfrigérateur.

Le SLIM 150 dispose d'un double système d'ouverture des deux portes - supérieure avec porte et inférieure avec tiroir - ainsi que des caractéristiques techniques de haut niveau, ce qui en fait le compagnon de voyage irremplaçable.

Available models
Modèles disponibles

Total volume
Capacité total

Cu.Ft.   

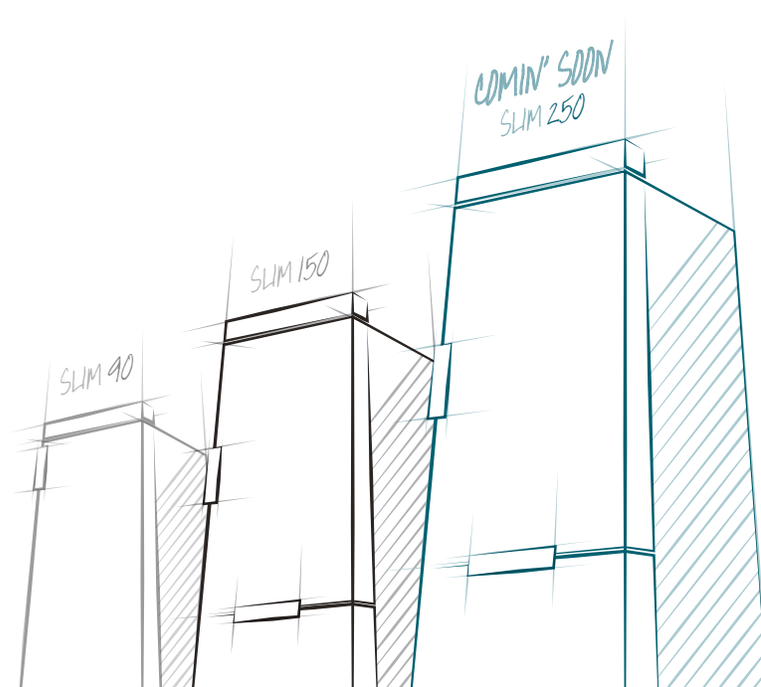
REMOTE COOLING UNIT / UNITÉ EXTÉRIEURE

SLIM150	4.9	●	●
SLIM90	2.9	●	

 Fridge/Freezer
Réfrigérateur/Congélateur

 Fridge only
Seulement Réfrigérateur

 Drawer
Tiroir



FRIDGES AND FREEZERS WITH REMOTE COOLING UNIT

RÉFRIGÉRATEURS ET CONGÉLATEURS AVEC UNITÉ EXTÉRIEURE



AS SLIM AS EVER

SLIM 150

**A COMPLETE RESTYLING TO OFFER
HIGHER PERFORMANCE.**

THE NEW DRAWER

Completely redesigned to be lighter, while optimizing the containment and division of the internal space, thanks to the new repositionable partition in blue plexiglass.

THE NEW PERFORMANCES

Equipped with a latest generation compressor, the SLIM150 reaches the desired temperature in a very short time, ensuring continuous operation at the top of the category.

**UN RESTYLAGE COMPLET POUR
OFFRIR DES PERFORMANCES
SUPÉRIEURES.**

LE NOUVEAU TIROIR

Entièrement repensé pour être plus léger, tout en optimisant le confinement et la division de l'espace intérieur, grâce à la nouvelle cloison repositionnable en plexiglas bleu.

LES NOUVELLES SPECTACLES

Équipé d'un compresseur de dernière génération, le SLIM150 atteint la température souhaitée en très peu de temps, assurant un fonctionnement continu au sommet de la catégorie.



SLIM 90



**NIGHT
MODE**

Lowest noise level and reduced consumption during night time

Niveau sonore faible et consommation réduite pendant la nuit



**TURBO
MODE**

Fast chill set point temperature

Réalisation rapide du point de refroidissement requis



**VENT
POSITION**

It keeps the fridge door slightly open to prevent odours when not in use

Il maintient la porte du réfrigérateur légèrement ouverte pour éviter les odeurs lorsqu'il n'est pas utilisé



**3-STAR
FREEZER**

The 0.4 Cu. Ft. three-star freezer can store frozen food at a temperature of 0 °F

Le congélateur 3-étoiles de 0.4 Cu.Ft. peut stocker des aliments surgelés à un température de 0 °F





Multi-function thermostat with integrated blue led lighting

THERMOSTAT MULTIFONCTION AVEC ÉCLAIRAGE LED BLEU INTÉGRÉ



Finishing panel in two colours: Black and Light grey

PANNEAU DE FINITION EN DEUX COULEURS: BLACK AND LIGHT GREY

The new door is reversible and available in two colour variants: grey (Light grey) and black (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.

La nouvelle porte est réversible et disponible en deux variantes de couleur : gris (Light grey) et noir (Black). La version Light grey a un élégant panneau laminé gris brillant avec un effet nacré, tandis que dans la version Black, le panneau est noir mat avec une finition anti-empreintes digitales et anti-rayures avec effet soft touch.



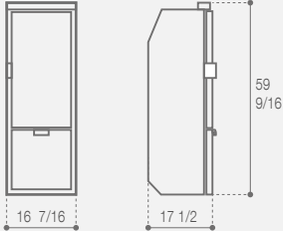


 H max
14 3/8 in.

SLIM150



Total volume Capacité total	4.9 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.6 Cu. Ft.
Net weight Poids net	81.6 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12 Vdc 70 W



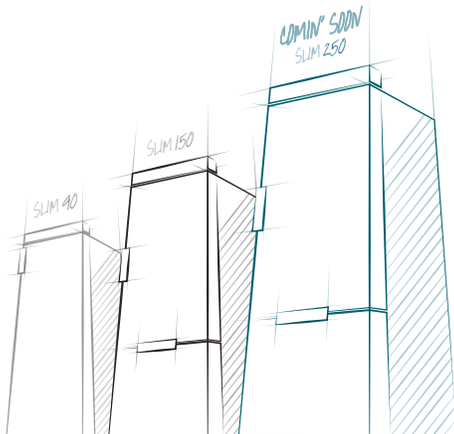
Remotable cooling unit UNITÉ DE RÉFRIGÉRATION À DISTANCE

Up to
JUSQU'À

4.9 ft.

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.

L'unité de réfrigération à distance (dans les modèles avec unité de réfrigération externe) offre un volume disponible supplémentaire à l'intérieur du réfrigérateur. De plus, il élargit les possibilités d'installation en termes de fonctionnalité, d'efficacité et d'insonorisation.

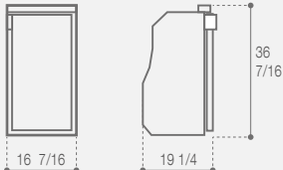


COMING SOON

NEW SLIM90



Total volume Capacité total	2.9 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.4 Cu. Ft.
Net weight Poids net	42.5 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12 Vdc 39 W



SPECIAL INSTALLATIONS





Special...from any point of view

SPÉCIAUX...SOUS TOUS POINTS DE VUE

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.

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 (BRK35 and C47), they occupy limited space, while maintaining excellent usability.

Une série vraiment spéciale, conçue pour être installée dans de petits espaces.

Les deux nouveaux réfrigérateurs/congélateurs tiroirs D20A et D30A représentent une profonde innovation tant sur le plan esthétique que technologique.

Les réfrigérateurs pour installations tiroirs spéciaux offrent l'avantage supplémentaire de ne pas disperser le froid même face à de nombreuses ouvertures tout au long de la journée.

Équipés d'un réservoir amovible pratique (BRK35 et C47), ils occupent des espaces limités, tout en conservant une excellente convivialité.

Available models
Modèles disponibles

Total volume
Capacité total

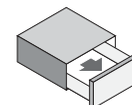
Cu. Ft.

D20 A

0.7

D30 A

1.1

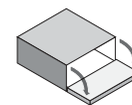


BRK35P

1.2

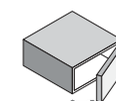
BRK35PX

1.2



C47

1.7



SPECIAL INSTALLATIONS

COMPACT DRAWER
REFRIGERATORS AND FREEZERS

INSTALLATIONS SPÉCIALES

RÉFRIGÉRATEURS ET CONGÉLATEURS
TIROIRS COMPACT

NEW

YOU DECIDE.
ANY TEMPERATURE, ANY TIME.



COMING SOON



D20A and D30A: complete innovation

D20A ET D30A: INNOVATION À 360 DEGRÉS

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 black and/or white, the D20A and D30A have an elegant and refined finish that is harmoniously suited to any interior.

D20A et D30A sont des réfrigérateurs/congérateurs compacts tiroirs, adaptés aux petits espaces.

Conçus à partir de composants spécifiques pour les applications automobiles, les D20A et D30A vous permettent de régler n'importe quelle température, à tout moment.

Vous pouvez démarrer en mode réfrigérateur puis passer en mode congélateur ou vice-versa.

Disponibles en version noire et/ou blanche, D20A et D30A ont une finition élégante et raffinée qui s'adapte bien à tous les intérieurs.



FRIDGE + FREEZER

FRESH AND FROZEN FOOD AND BEVERAGE



Advanced functions

FONCTIONS AVANCÉES

The D20A and D30A are controlled by a digital thermostat, ensuring precise management of both temperature settings and optimisation of compressor operation, balancing efficiency and consumption combined with noise reduction during night hours.

D20A et D30A sont contrôlés par un thermostat numérique pour la gestion précise des réglages de température et l'optimisation du fonctionnement du compresseur, en équilibrant l'efficacité et la consommation en fonction de la réduction du bruit pendant la nuit.

NIGHT MODE

SMART CONTROL FOR HIGH LEVEL COMFORT



LOW NOISE



MAXIMUM ENERGY SAVING



Remotable cooling unit

UNITÉ DE REFROIDISSEMENT EXTERNE À DISTANCE

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.

L'unité de refroidissement externe à distance (dans les modèles avec unité de refroidissement externe) offre un volume disponible supplémentaire à l'intérieur du réfrigérateur. De plus, il élargit les possibilités d'installation en termes de fonctionnalité, d'efficacité et d'insonorisation.



Up to
JUSQU'À
4.9 ft.



D20A

NEW



Total volume Capacité total	0.7 Cu. Ft.
Net weight Poids net	33.1 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24 Vdc 43.5 W



H max
6 1/8 in.

°F **50** / **14**



D30A

NEW

Total volume Capacité total	1.1 Cu. Ft.
Net weight Poids net	37.5 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24 Vdc 43.5 W



H max
6 1/8 in.

°F **50** / **14**



BRK35P

Total volume Capacité total	1.2 Cu. Ft.
Net weight Poids net	35.3 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 31 W

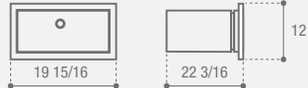


New Push-Turn locking system
Nouveau système de verrouillage Push-Turn



BRK35PX

Total volume Capacité total	1.2 Cu. Ft.
Net weight Poids net	36.8 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 31 W

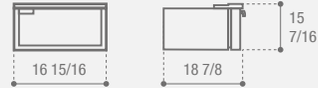


New Push-Turn locking system
Nouveau système de verrouillage Push-Turn



C47

Total volume Capacité total	1.7 Cu. Ft.
Net weight Poids net	41.9 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 31 W



TOP LOADING SERIES





Make the most of your space

PROFITEZ AU MAXIMUM DE VOTRE ESPACE

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.

Les réfrigérateurs/congélateurs à coffre encastrés sont conçus pour être spécialement logés dans des espaces confinés.

Ils offrent d'excellentes performances même dans des conditions de température extrêmes et, en raison de leur faible absorption d'énergie, sont particulièrement adaptés au fonctionnement à l'énergie solaire.

Available models Modèles disponibles

Total volume Capacité total

	Cu. Ft.
TL43	1.4
TL20RF	0.7
TL37L	1.3
TL37BT	1.3
TL40L	1.4

TOP LOADING FRIDGES AND FREEZERS

RÉFRIGÉRATEURS ET CONGÉLATEURS À COFFRE ENCASTRÉS





Small products, great performances

PETITS PRODUITS, GRANDES PERFORMANCES

The new 1.4 Cu. Ft. model (TL43) 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 digital membrane LED thermostat, internal LED light and remote cooling unit make it an unprecedented top-of-the-range product.

The TL20RF model, with a 0.7 Cu. Ft. capacity and external cooling unit, differs in terms of the interior made completely of stainless steel.

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.

Le nouveau modèle de 1.4 Cu. Ft. (TL43) présente des caractéristiques de fonctionnement importantes: il peut fonctionner pendant plus de 3 jours, en cycle continu, connecté à une batterie de seulement 100 A/h. Équipé de deux contenants alimentaires de capacités différentes, il permet de ranger aussi bien les petites que les grandes bouteilles dans l'espace en dessous. Le thermostat numérique à membrane LED, l'éclairage LED interne et le groupe de refroidissement à distance en font un produit haut de gamme sans précédent.

Le modèle TL20RF, d'une capacité de 0.7 Cu. Ft. et d'un groupe de refroidissement externe, se distingue par son intérieur entièrement en acier inox.

La série comprend le modèle TL37L avec intérieur en acier inox et le modèle TL40L avec intérieur en plastique thermoformé, combinés à la finition en résine visible du meuble, ce qui le rend adapté à une installation encastrée uniquement.



FRIDGE + FREEZER

FRESH AND FROZEN
FOOD AND BEVERAGE





Cools faster, Lasts longer

REFROIDIT PLUS RAPIDEMENT, DURE PLUS

Temperature control with Innovative Membrane LED Digital thermostat
Contrôle de la température avec un thermostat numérique innovant à membrane LED



TURBO MODE

Fast chill set point temperature
Atteinte rapide de la température de consigne



NIGHT MODE

Lowest noise level and reduced consumption during night time
Niveau sonore le plus bas et consommation réduite pendant la nuit



LED LIGHT

High bright internal Led light system
Système d'éclairage interne à LED haute luminosité



EASY FIX

Inside out fixings and concealed lid fixings for easy installation
Fixations internes cachées pour une installation facile et élégante



RE-SEAL

Removable seal and easy replacement
Joint amovible et remplacement facile



IDEAL TO RUN FROM SOLAR POWER 24/7

IDÉAL POUR LE FONCTIONNEMENT H24 AVEC L'ÉNERGIE DES CELLULES SOLAIRES



SAVING YOUR MONEY

ÉCONOMIE ÉCONOMIQUE



SAVING THE ENVIRONMENT

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT



ULTRALIGHT

32.0 LBS.
TRÈS LÉGER



3 + DAYS

**RUNS FOR 3 OR MORE DAYS
ON A 100 A/H LEISURE BATTERY**
AUTONOMIE DE PLUS DE 3 JOURS
AVEC UNE BATTERIE NORMALE
DE SEULEMENT 100 A/H



External drain

VIDANGE EXTERNE

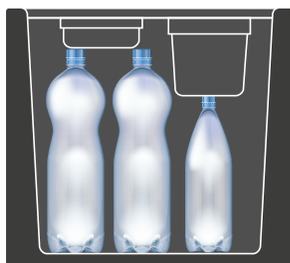
Condensate conveyor outside the vehicle.

Convoyeur de condensat à l'extérieur du bateau.



Smart storage system

SYSTÈME DE STOCKAGE INTELLIGENT

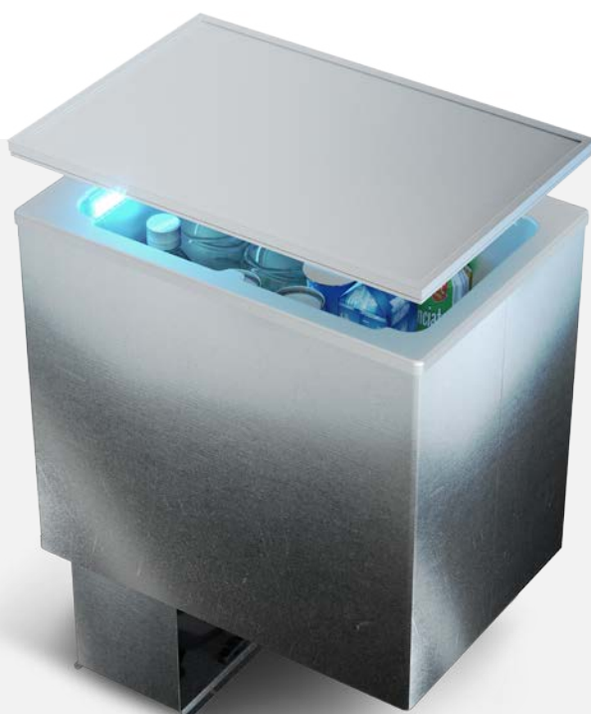


H max 10 7/16 in. H max 7 7/8 in.

TL43 is equipped with two different depths removable food containers, to allow the storage in the underlying volume of bottles with different capacities.



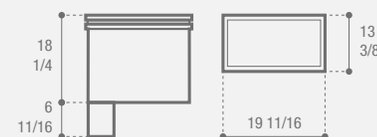
TL43 est équipé de réservoirs alimentaires amovibles de deux profondeurs différentes, pour permettre le stockage dans le volume sous-jacent de bouteilles de différentes capacités.



TL43

NEW

Total volume Capacité totale	1.4 Cu. Ft.
Net weight Poids net	32 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 45 W



Remotable cooling unit

UNITÉ DE REFROIDISSEMENT EXTERNE À DISTANCE

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.

L'unité de refroidissement externe à distance (dans les modèles avec unité de refroidissement externe) offre un volume disponible supplémentaire à l'intérieur du réfrigérateur. De plus, il élargit les possibilités d'installation en termes de fonctionnalité, d'efficacité et d'insonorisation.

Up to
JUSQU'À
4.9 ft.





Only the essential cold

SOLO IL FREDDO INDISPENSABILE

Created to occupy confined spaces, guaranteeing excellent performance both in terms of efficiency (at a pre-set temperature of 39.2°F) and internal capacity, they offer volumes ranging from 0.7 to 1.3 Cu. Ft., in a fridge only version (TL20RF, TL37L and TL40RF) or freezer only version (TL37BT).

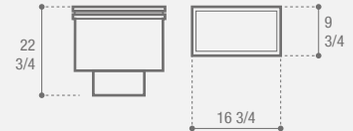
Conçus pour occuper des espaces confinés, garantissant d'excellentes performances tant en termes d'efficacité (à une température pré-réglée de 39.2°F) que de capacité interne, ils offrent des volumes allant de 0.7 à 1.3 Cu. Ft., en version réfrigérateur seul (TL20RF, TL37L et TL40RF) ou version congélateur uniquement (TL37BT).





TL20RF

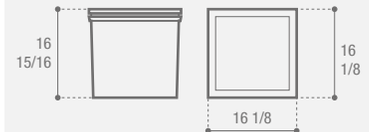
Total volume Capacité total	0.7 Cu. Ft.
Net weight Poids net	37.5 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 28 W
Internal temperature at 77°F ambient temperature Température interne à une température ambiante de 77 °F	39.2 °F



TL37L

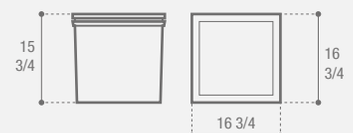
Total volume Capacité total	1.3 Cu. Ft.
Net weight Poids net	33.1 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 45 W
Internal temperature at 77°F ambient temperature Température interne à une température ambiante de 77 °F	39.2 °F

TL37BT Available also as freezer version
Disponible aussi en version congélateur



TL40L

Total volume Capacité total	1.4 Cu. Ft.
Net weight Poids net	22.0 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 31 W
Internal temperature at 77°F ambient temperature Température interne à une température ambiante de 77 °F	39.2 °F



OUTBACK





Upper level fridges and freezers

RÉFRIGÉRATEURS ET CONGÉLATEURS DE NIVEAU SUPÉRIEUR

Travel in complete freedom and with full autonomy, crossing immense distances where time seems to have stood still, experiencing indescribable atmospheres and gazing across landscapes and situations that appear almost surreal.

Situations, sometimes extreme, that require a great spirit of adventure, but also superior equipment and appliances.

The Vitrifrigo Outback series in AISI 316 stainless steel has all the features in terms of reliability, durability and efficiency to take on any route.

Voyagez en toute liberté et en toute autonomie, traversez d'immenses distances où le temps semble s'être arrêté, vivez des atmosphères indescriptibles et contemplez des paysages et des situations qui semblent presque surréalistes.

Des situations, parfois extrêmes, qui demandent un grand esprit d'aventure, mais aussi des équipements et appareils de qualité supérieure.

La série Vitrifrigo Outback en acier inoxydable AISI 316 possède toutes les caractéristiques en termes de fiabilité, de durabilité et d'efficacité pour affronter n'importe quel itinéraire.



DRW SERIES

ALL IN ONE STAINLESS STEEL DRAWER FRIDGES AND FREEZERS

ALL IN ONE RÉFRIGÉRATEURS ET CONGÉLATEURS TIROIR EN ACIER INOX



DW OCX2 SERIES

STAINLESS STEEL DRAWER FRIDGES AND FREEZERS

RÉFRIGÉRATEURS ET CONGÉLATEURS TIROIR EN ACIER INOX



OCX2 SERIES

STAINLESS STEEL FRIDGES AND FREEZERS

RÉFRIGÉRATEURS ET CONGÉLATEURS EN ACIER INOX

OUTBACK



DRW SERIES



ALL IN ONE STAINLESS STEEL DRAWERS

FRIDGES AND FREEZERS



R290

NATURAL GAS
COMPRESSOR

COMPRESSEUR
DE GAZ NATUREL

ALL IN ONE RÉFRIGÉRATEURS ET CONGÉLATEURS

TIROIR EN ACIER INOX

THE ONLY ONE THE ALL IN ONE

Available models Modèles disponibles	Total volume Capacité total
	Cu.Ft.
DRW360A	5.5+5.3
DRW180A	5.3
DRW70A	2.8



THE ULTIMATE IN FREEDOM

LE MAXIMUM DE LIBERTÉ

**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.

**C'EST TOI QUI DÉCIDES.
TOUTE TEMPÉRATURE,
TOUT TEMPS.**

Le DRW180A vous permet de choisir librement la température des deux tiroirs à tout moment. Vous pouvez décider de les avoir tous les deux en mode congélateur, ou en mode réfrigérateur, mais aussi d'alterner entre réfrigérateur et congélateur ou vice-versa.

Le DRW70A vous donne la possibilité de le configurer comme congélateur ou réfrigérateur et de changer de mode de façon simple et immédiate.



Made in Italy design and quality

CRÉATIVITÉ ET QUALITÉ MADE IN ITALY

New elegant square profile door design featuring the new Steelock handle with AISI 316 stainless steel finish. Total interchangeability with the previous DW180 and DW70 models.

Nouveau design élégant de la porte à profil carré avec la nouvelle poignée en acier inoxydable Finition en acier inox Aisi 316. Interchangeabilité totale avec les modèles précédents DW180 et DW70.



Integrated Vent Position

VENT POSITION INTÉGRÉ

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.

Le système “vent position” intégré dans la fermeture Steelock, pour garder la porte du frigo entrouverte, évite ainsi la formation d’odeurs et de moisissures au cours des périodes de non utilisation.



Thermostat with touch screen

TERMOSTATO CON TOUCH SCREEN

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

DRW180A relative to the two drawers, choosing between refrigerator (39.2°F) or freezer (0°F).

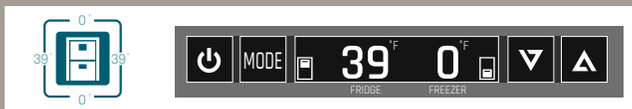
DRW70A refrigerator (39.2°F) or freezer (0°F).

La nouvelle fermeture multifonction Steelock à encastrement total, en acier inox AISI 316, intègre un thermostat avec des contrôle de l’écran tactile pour un contrôle numérique de la température

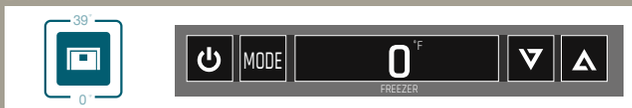
DRW180A concernant les deux tiroirs, en choisissant entre réfrigérateur (39.2°F) ou congélateur (0°F).

DRW70A réfrigérateur (39.2°F) ou congélateur (0°F).

DRW180A



DRW70A



New generation drawers

TIROIRS DE NOUVELLE GÉNÉRATION

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.

Les nouveaux guides coulissants des tiroirs garantissent une fermeture parfaite et un mouvement délicat et silencieux. De plus, les tiroirs sont équipés de séparateurs internes pour optimiser la répartition du contenu.



Internal LED light system

SYSTÈME D’ÉCLAIRAGE LED INTERNE



Interior LED lighting system with high brightness and minimum consumption.

Le système d’éclairage interne à LED offre une luminosité élevée avec une consommation minimale.



3-Star freezer and total no frost

CONGÉLATEUR 3 ÉTOILES ET TOTAL NO FROST

The lower drawer of the DRW180A is able to maintain an internal temperature of 0°F compared to an ambient temperature of up to 109.4°F, while a new and efficient ventilation system ensures more effective food storage.



FROST

Le tiroir inférieur du DRW180A peut maintenir une température interne de 0°F par rapport à une température ambiante allant jusqu'à 109.4°F, tandis qu'un nouveau système de ventilation efficace assure un stockage des aliments plus efficace.



Flush flange / Surface flange

ENCASTREMENT TOTAL, ENCASTREMENT PARTIEL

The position of the door (flush or external) is achieved by simply moving the special single stainless steel fixing profile (supplied standard) with slotting for improved air circulation and cooling efficiency, supplied standard. In addition, the refrigerator can be attached to the recessed compartment from the inside.

La position de la porte (à encastrement total ou partiel) est obtenue en faisant simplement coulisser le cadre spécial de fixation unique (standard) en acier inox avec des fentes pour une meilleure circulation de l'air et une meilleure efficacité de refroidissement, fourni en standard. De plus, il est possible de fixer le réfrigérateur au compartiment intégré de l'intérieur.



COMING SOON

DRW360A. Perfect combination

DRW360A. LA COMBINAISON PARFAITE

The new DRW360A is a perfect combination between the DRW180A (all-in-one fridge-freezer) and the C180 (only fridge), 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.

Le nouveau DRW360A représente la combinaison parfaite entre le DRW180A (réfrigérateur-congélateur en mode tout-en-un) et le C180 (réfrigérateur uniquement), ce dernier configuré avec le nouveau thermostat numérique, pour un contrôle précis de la température de consigne. Le résultat est un produit haut de gamme, très exclusif, unique en son genre.



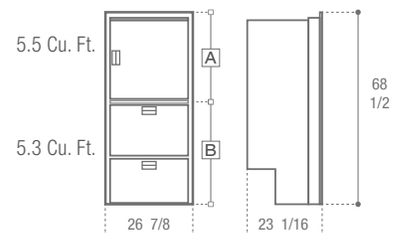
DRW360A

Internal cooling unit
Unité de refroidissement interne



Total volume Capacité total	5.5 + 5.3 Cu. Ft.	
Net weight Poids net	220.5 Lbs.	
Power supply Alimentation	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz	
Nominal consumption Consommation nominale	A	B
Max absorbed power during Defrost Absorption max pendant Defrost	(*)	130 W
Max consumption power during Defrost Consommation max pendant Defrost	(*)	10,5 A (12/24Vdc)
Max consumption - Normal Operation Consommation max - Fonctionnement normal	(*)	8 A (12Vdc) 4 A (24Vdc)

(*) Upper compartment data not yet available
Les données du compartiment supérieur ne sont pas encore disponibles





H max
11 in.

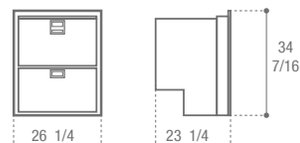


H max
11 7/16 in.

DRW180A

Internal cooling unit
Unité de refroidissement interne

Total volume Capacité total	5.3 Cu. Ft.
Net weight Poids net	121.3 Lbs.
Power supply Alimentation	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz
Max absorbed power during Defrost Absorption max pendant Defrost	130 W
Max consumption power during Defrost Consommation max pendant Defrost	10,5 A (12/24Vdc)
Max consumption - Normal Operation Consommation max - Fonctionnement normal	8 A (12Vdc) 4 A (24Vdc)



Daily consumption

CONSUMMATION QUOTIDIENNE ($T_{ext}= 77^{\circ}$)

Fridge/Fridge Réfrigérateur/Réfrigérateur	(39°F / 39°F)	0,6 kWh/24h
Fridge/Freezer Réfrigérateur/Congélateur	(39°F / 0°F)	1,1 kWh/24h
Freezer/Freezer Congélateur/Congélateur	(0°F / 0°F)	1,2 kWh/24h

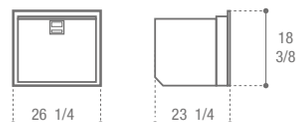


H max
11 in.

DRW70A

External cooling unit
Unité de refroidissement externe

Total volume Capacité total	2.8 Cu. Ft.
Net weight Poids net	83.8 Lbs.
Power supply Alimentation	12/24Vdc 100-240Vac
Max absorbed power during Defrost Absorption max pendant Defrost	130 W
Max consumption power during Defrost Consommation max pendant Defrost	10,5 A (12/24Vdc)
Max consumption - Normal Operation Consommation max - Fonctionnement normal	8 A (12Vdc) 4 A (24Vdc)



Daily consumption

CONSUMMATION QUOTIDIENNE ($T_{ext}= 77^{\circ}$)

Fridge Réfrigérateur	(39°F)	0,25 kWh/24h
Freezer Congélateur	(0°F)	1,1 kWh/24h



Remotable cooling unit

UNITÉ DE REFROIDISSEMENT EXTERNE À DISTANCE

Up to
JUSQU'À **4.9 ft.**



OUTBACK



DW OCX2 SERIES



STAINLESS STEEL DRAWERS

FRIDGES AND FREEZERS

RÉFRIGÉRATEURS ET CONGÉLATEURS

TIROIR EN ACIER INOX

Available models Modèles disponibles	Total volume Capacité total
	Cu.Ft.
DW360 OCX2	5.5+2.8+2.3
DW250 OCX2	5.5+2.6
C180 OCX2	5.5
DW210 OCX2	2.6+3.7
DW180 OCX2	2.8+2.3
DW100 OCX2	3.4
DW70 OCX2	2.6
DW35 OCX2	1.2



Elegance and style

ÉLÉGANCE ET STYLE

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 10.6 Cu. Ft. to the smallest of just 1.2 Cu. Ft., and with the possibility for refrigerator, freezer and icemaker functions, with internal or external motor, they are truly able to meet any type of need and positioning onboard.

Conçus pour transformer le réfrigérateur en un meuble élégant, ils expriment un style sobre et raffiné, capable d'interpréter la personnalité unique de votre bateau. Disponibles dans des configurations qui vont du généreux 10.6 Cu. Ft. au plus petit de seulement 1.2 Cu. Ft., et avec la possibilité d'avoir des fonctions de réfrigérateur, congélateur et machine à glaçons, avec moteur interne ou externe, ils sont vraiment capables de satisfaire tout type de besoin et d'emplacement à bord.



New generation drawers

TIROIRS NOUVELLE GÉNÉRATION

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.

Les nouveaux guides coulissants des tiroirs garantissent une fermeture parfaite et un mouvement délicat et silencieux. De plus, les tiroirs sont équipés de séparateurs internes pour optimiser la répartition du contenu.



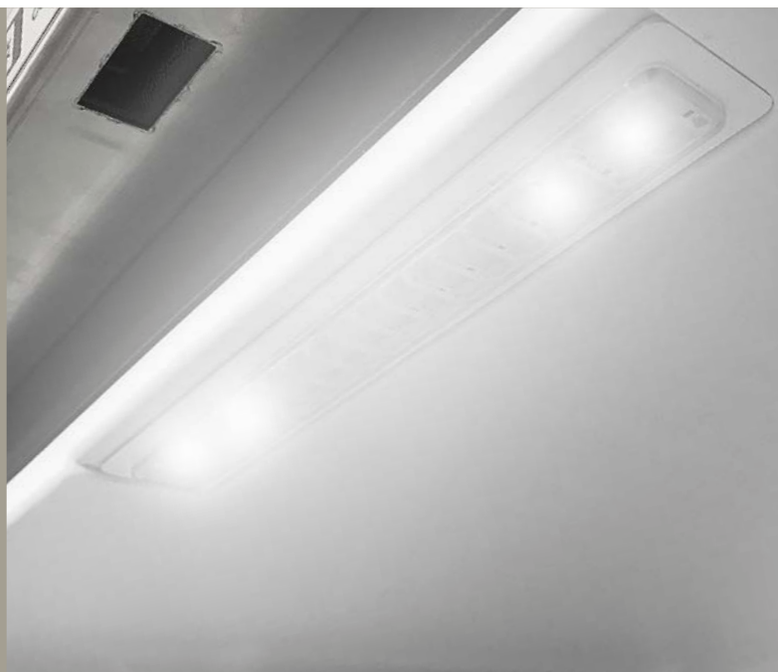
Flush flange / Surface flange

ENCASTREMENT TOTAL, ENCASTREMENT PARTIEL

The position of the door (flush or external) is achieved by simply moving the special single stainless steel fixing profile (supplied standard) with slotting for improved air circulation and cooling efficiency, supplied standard. In addition, the refrigerator can be attached to the recessed compartment from the inside.

La position de la porte (à encastrement total ou partiel) est obtenue en faisant simplement coulisser le cadre spécial de fixation unique (standard) en acier inox avec des fentes pour une meilleure circulation de l'air et une meilleure efficacité de refroidissement, fourni en standard. De plus, il est possible de fixer le réfrigérateur au compartiment intégré de l'intérieur.





Internal icemaker

ICEMAKER INTERNE

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.

Les modèles DW360, DW210, DW180 et DW70 peuvent être équipés d'un icemaker interne pour la production de glaçons en forme de “crescent moon”, qui garantit moins de cohésion entre les éléments, favorisant le détachement mutuel et donc l'utilisation.

Removable cooling unit

UNITÉ DE REFROIDISSEMENT EXTERNE À DISTANCE

The removable 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.

L'unité de refroidissement externe à distance (dans les modèles avec unité de refroidissement externe) offre un volume disponible supplémentaire à l'intérieur du réfrigérateur. De plus, il élargit les possibilités d'installation en termes de fonctionnalité, d'efficacité et d'insonorisation.

Up to
JUSQU'À **4.9 ft.**



Internal LED light system

SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE LED INTERNE

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

Tous les modèles (except le DW35) sont équipés d'un système d'éclairage interne à LED qui offre une luminosité élevée avec une consommation minimale.

Integrated Vent Position

VENT POSITION INTÉGRÉ

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.

Le système “vent position” intégré dans la fermeture Steelock, pour garder la porte du frigo entrouverte, évite ainsi la formation d'odeurs et de moisissures au cours des périodes de non utilisation.

Precise temperature control

CONTRÔLE PRÉCIS DE LA TEMPÉRATURE

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

Le contrôle de la température est confié à un thermostat LED innovant capable d'offrir la plus grande précision dans la sélection des degrés de réfrigération.



 H max
12 3/16 in.

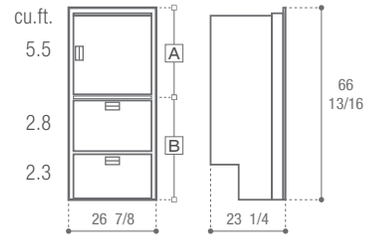
 H max
12 3/16 in.

DW360 OCX2

Power supply and nominal consumption
Alimentation et consommation nominale
12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz

Net weight
Poids net

DW360 OCX2	A	B	B	B	Lbs.
	12/24 Vdc	12/24 Vdc	115 Vac	230 Vac	
BTX	45W	61W	-	-	224.9
DTX	45W	61W	-	-	224.9
BTX IM	45W	-	168W	140W	235.9
DTX IM	45W	-	168W	140W	235.9



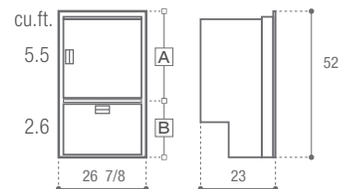
1	1	1	1	1 Fridge / Réfrigérateur 2 Freezer / Congélateur 3 Freezer+Icemaker / Congélateur + Icemaker
2	2	3	3	
2	1	2	1	
BTX	DTX	BTX IM	DTX IM	

DW250 OCX2

Power supply and nominal consumption
Alimentation et consommation nominale
12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz

Net weight
Poids net

DW250 OCX2	A	B	Lbs.
	12/24 Vdc	12/24 Vdc	
RFX	45W	38W	147.7
BTX	45W	40W	147.7



 H max
11 13/16 in.

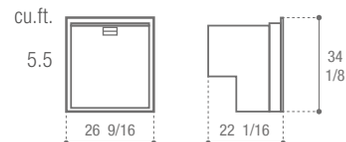
1	1	1 Fridge / Réfrigérateur 2 Freezer / Congélateur
1	2	
RFX	BTX	

C180 OCX2



Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale Net weight Poids net

C180 OCX2	12/24Vdc	100-240Vac	50/60Hz	45W	90.4 Lbs.



1 Fridge / Réfrigérateur

DW210 OCX2

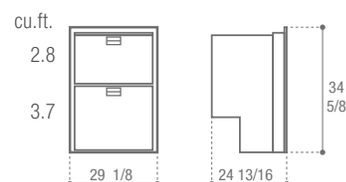


 H max 9 7/16 in.

 H max 15 3/4 in.

Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale Net weight Poids net

DW210 OCX2	12/24 Vdc 100-240Vac 50/60Hz			Lbs.
	115 Vac	230 Vac		
RFX	45W	-	-	134.5
BTX	61W	-	-	134.5
DTX	61W	-	-	134.5
BTX IM	-	168W	140W	145.5
DTX IM	-	168W	140W	145.5



1	2	3	2	3
1	2	2	1	1
RFX	BTX	BTX	DTX	DTX

1 Fridge / Réfrigérateur
 2 Freezer / Congélateur
 3 Freezer+Icemaker / Congélateur + Icemaker

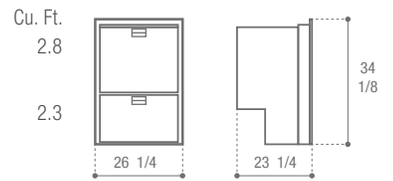


 H max
12 3/16 in.

 H max
12 3/16 in.

DW180 OXC2

DW180 OXC2	Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale			Net weight Poids net
	12/24 Vdc	115 Vac	230 Vac	Lbs.
RFX	45W	-	-	123.5
BTX	61W	-	-	123.5
DTX	61W	-	-	123.5
BTX IM	-	168W	140W	134.5
DTX IM	-	168W	140W	134.5



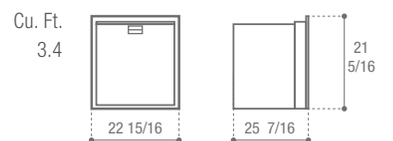
- 1 Fridge / Réfrigérateur
- 2 Freezer / Congélateur
- 3 Freezer+Icemaker / Congélateur + Icemaker

DW100 OXC2

DW100 OXC2	Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale		Net weight Poids net
	12/24 Vdc	100-240Vac 50/60Hz	Lbs.
RFX		40W	70.5
BTX		52W	70.5



 H max
14 15/16 in.



- 1 Fridge / Réfrigérateur
- 2 Freezer / Congélateur

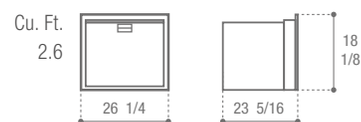
DW70 OCX2



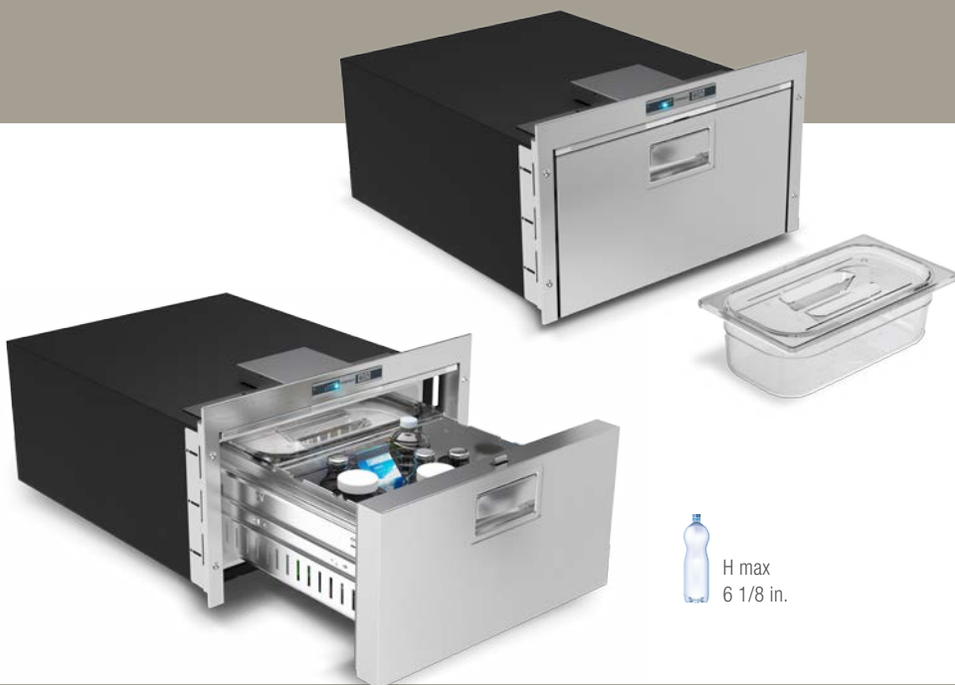
 H max
11 3/16 in.

Power supply and nominal consumption
Alimentation et consommation nominale

	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz			Net weight Poids net
DW70 OCX2	12/24 Vdc	115 Vac	230 Vac	Lbs.
RFX	38W	-	-	72.8
BTX	40W	-	-	72.8
BTX IM		168W	140W	83.8



- 1 RFX Fridge / Réfrigérateur
- 2 BTX Freezer / Congélateur
- 3 BTX IM Freezer+Icemaker / Congélateur + Icemaker



 H max
6 1/8 in.

DW35 OCX2

Power supply and nominal consumption
Alimentation et consommation nominale

	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz			Net weight Poids net
DW35 OCX2	12/24Vdc	100-240Vac	50/60Hz	Lbs.
RFX	31W			55.1
BTX	47W			55.1



0.1 Cu. Ft.
food storage
container



- 1 RFX Fridge / Réfrigérateur
- 2 BTX Freezer / Congélateur

OUTBACK



OCX2 SERIES



STAINLESS STEEL

FRIDGES AND FREEZERS

RÉFRIGÉRATEURS ET CONGÉLATEURS

EN ACIER INOX

Available models Modèles disponibles	Total volume Capacité total	
BUILT-IN COOLING UNIT / UNITÉ INTÉRIEURE		  
DP2600iX OCX2	8.1	●
C115iX OCX2	4.1	● ●
C90iX OCX2	3.2	●
DW90 OCX2 RFX	3.2	● ●
C85iX OCX2	3	● ●
C62iX OCX2	2.2	●
DW62 OCX2 RFX	2.2	● ●
C60iX OCX2	2.1	● ●
C51iX OCX2	1.8	●
DW51 OCX2 RFX	1.8	● ●
REMOTE COOLING UNIT / UNITÉ EXTÉRIEURE		
C130LX OCX2	4.6	● ●
C75LX OCX2	2.6	● ●
DW75 OCX2 RFX	2.6	● ● ●
C42LX OCX2	1.5	● ●
DW42 OCX2 RFX	1.5	● ●

 Fridge/Freezer
Réfrigérateur/Congélateur

 Fridge only
Seulement Réfrigérateur

 Drawer
Tiroir

A choice of true class

OCX2: UN CHOIX DE GRANDE 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 1.5 Cu. Ft. to the double 8.1 Cu. Ft. door), together with the wide range of configurations proposed (with door, drawer, refrigerator-only or with freezer compartment).

Renouvelée dans le design et la fonctionnalité, la série de réfrigérateurs et congélateurs en acier inox offre une gamme complète en ce qui concerne le volume interne (du petit 1.5 Cu. Ft. à la double porte de 8.1 Cu. Ft.), ainsi que la large gamme de configurations proposées (par exemple porte, tiroir, dans la version réfrigérateur seul, plutôt qu'avec un compartiment congélateur).





The new OCX2 system

LE NOUVEAU SYSTÈME OCX2

The new OCX2 version offers multiple advantages:

- 1) positive snap closure of the door to avoid accidental openings;
- 2) single fixing profile (standard), 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 nouvelle version OCX2 offre de multiples avantages :

- 1) fermeture à pression positive de la porte pour éviter une ouverture accidentelle;
- 2) un seul cadre de fixation, pour la version à encastrément total (flush flange) et pour la version à encastrément partiel (surface flange);
- 3) réversibilité de la porte: grâce aux dispositions prévues en phase de design, c'est une opération simple et rapide à réaliser;
- 4) système "vent position" intégré, pour garder la porte du frigo entrouverte, évitant ainsi la formation d'odeurs et de moisissures au cours des périodes de non utilisation.



Flush flange / Surface flange

ENCASTREMENT TOTAL, ENCASTREMENT PARTIEL

The position of the door (flush or external) is achieved by simply moving the special single stainless steel fixing profile (supplied standard) with slotting for improved air circulation and cooling efficiency, supplied standard. In addition, the refrigerator can be attached to the recessed compartment from the inside.

La position de la porte (à encastrément total ou partiel) est obtenue en faisant simplement coulisser le cadre spécial de fixation unique (standard) en acier inox avec des fentes pour une meilleure circulation de l'air et une meilleure efficacité de refroidissement, fourni en standard. De plus, il est possible de fixer le réfrigérateur au compartiment intégré de l'intérieur.



 **FRIDGE + FREEZER**
RÉFRIGÉRATEUR +



 **FRIDGE**
RÉFRIGÉRATEUR



 **DRAWER**
TIROIR



Internal LED light system

SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE LED INTERNE

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

Tous les modèles sont équipés d'un système d'éclairage interne à LED qui offre une luminosité élevée avec une consommation minimale.



Integrated Vent Position

VENT POSITION INTÉGRÉ

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.

Le système "vent position" intégré dans la fermeture Steelock, pour garder la porte du frigo entrouverte, évite ainsi la formation d'odeurs et de moisissures au cours des périodes de non utilisation.



Remotable cooling unit

UNITÉ DE REFROIDISSEMENT EXTERNE À DISTANCE

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.

L'unité de refroidissement externe à distance (dans les modèles avec unité de refroidissement externe) offre un volume disponible supplémentaire à l'intérieur du réfrigérateur. De plus, il élargit les possibilités d'installation en termes de fonctionnalité, d'efficacité et d'insonorisation.

Up to
JUSQU'À
4.9 ft.

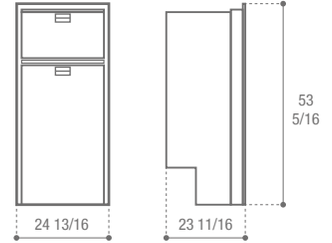




Fridge
Freezer

DP2600iX OCX2

Total volume Capacité total	8.1 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	2.1 Cu. Ft.
Net weight Poids net	138.9 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 65 W



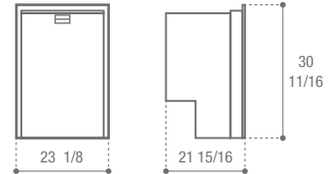
OPTIONAL
Fridge



Fridge
Freezer

C115iX OCX2

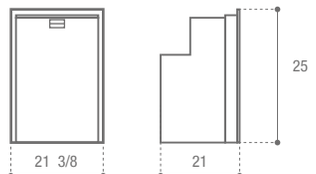
Total volume Capacité total	4.1 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.6 Cu. Ft.
Net weight Poids net	70.5 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 45 W



Fridge
Freezer

C90iX OCX2

Total volume Capacité total	3.2 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.3 Cu. Ft.
Net weight Poids net	59.5 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 45 W



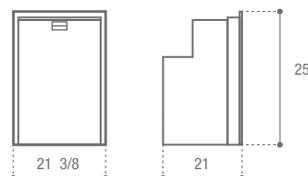


Fridge
Freezer



DW90 OCX2 RFX

Total volume Capacité total	3.2 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.3 Cu. Ft.
Net weight Poids net	66.1 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 45 W



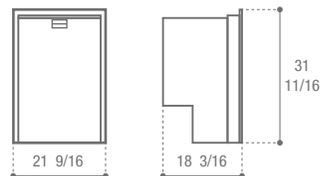
OPTIONAL
Fridge



Fridge
Freezer

C85iX OCX2

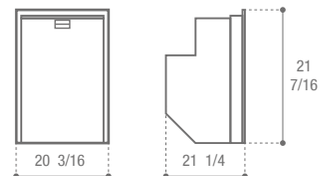
Total volume Capacité total	3.0 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.5 Cu. Ft.
Net weight Poids net	63.9 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 45 W



Fridge
Freezer

C62iX OCX2

Total volume Capacité total	2.2 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.2 Cu. Ft.
Net weight Poids net	48.5 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 40 W



DW62 OCX2 RFX



0.1 CU. FT.
FOOD STORAGE
CONTAINER

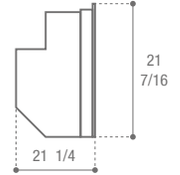


Fridge
Freezer

Total volume Capacité total	2.2 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.2 Cu. Ft.
Net weight Poids net	59.5 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 40 W



H max
11 in.



C60iX OCX2

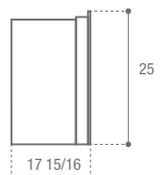


OPTIONAL
Fridge



Fridge
Freezer

Total volume Capacité total	2.1 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.4 Cu. Ft.
Net weight Poids net	52.9 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 40 W



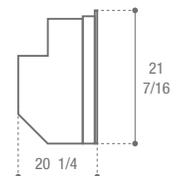


C51iX OCX2



Fridge
Freezer

Total volume Capacité totale	1.8 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.1 Cu. Ft.
Net weight Poids net	44.1 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 40 W



DW51 OCX2 RFX

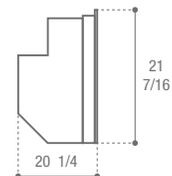


Fridge
Freezer

Total volume Capacité totale	1.8 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.1 Cu. Ft.
Net weight Poids net	50.7 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 40 W



H max
9 13/16 in.



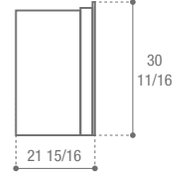


OPTIONAL
Fridge

Fridge
Freezer

C130LX OCX2

Total volume Capacité total	4.6 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.6 Cu. Ft.
Net weight Poids net	72.8 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 45 W

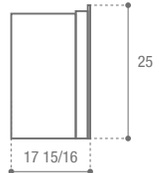


OPTIONAL
Fridge

Fridge
Freezer

C75LX OCX2

Total volume Capacité total	2.6 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.4 Cu. Ft.
Net weight Poids net	55.1 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 40 W

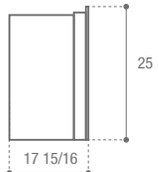


OPTIONAL
Fridge

Fridge
Freezer

DW75 OCX2 RFX

Total volume Capacité total	2.6 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.4 Cu. Ft.
Net weight Poids net	57.3 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 40 W





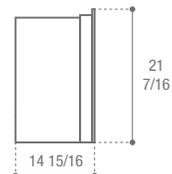
C42LX OCX2



OPTIONAL
Fridge

Fridge
Freezer

Total volume Capacité total	1.5 Cu. Ft.
Freezer compartment Compartment freezer	0.1 Cu. Ft.
Net weight Poids net	39.7 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 31 W



DW42 OCX2 RFX

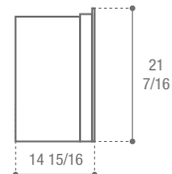


Fridge

Total volume Capacité total	1.5 Cu. Ft.
Net weight Poids net	48.5 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24Vdc 100-240Vac 50/60Hz 31 W



H max
16 9/16 in.



PORTABLES

V FREE





Superior portability

PORTABILITÉ SUPÉRIEURE

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 0.6 to 2.3 Cu. Ft., they are a valid alternative to a traditional fridge/freezer.

Les réfrigérateurs et congélateurs portables de Vitrifrigo offrent d'excellentes caractéristiques de portabilité, tant en termes de consommation réduite et de silence de fonctionnement, qu'en termes d'autonomie et de rapidité pour atteindre la température souhaitée. Efficacité, polyvalence et compacité: avec des capacités allant de 0.6 à 2.3 Cu. Ft., ils constituent une alternative valable à un réfrigérateur/congélateur traditionnel.



Available models Modèles disponibles	Total volume Capacité total
---	--------------------------------

VFREE SERIES

	Cu. Ft.
VF65P	2.3
VF55P	1.9
VF45P	1.6
VF35P	1.2
VF16P	0.6

PORTABLE
FRIDGES AND FREEZERS

RÉFRIGÉRATEURS ET CONGÉLATEURS
PORTABLES





ALL THE CAPACITY YOU NEED

TOUTE LA CAPACITÉ DONT VOUS AVEZ BESOIN

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 0.6 Cu. Ft. of lightness, usable in a wide variety of recreational situations, up to the generous VF65P, offering 2.3 Cu. Ft., perfectly capable of replacing a traditional type refrigerator, the Vfree series offers refrigeration and freezing from 50°F up to -7.6°F with operation at 12 Vdc or 220-240 Vac combined with extremely reduced consumption, thereby making it an excellent travel companion even in the presence of a photovoltaic system.

La série VFREE garantit des performances de refroidissement idéales même à des températures ambiantes extrêmement élevées, grâce à l'utilisation de compresseurs de dernière génération, avec une consommation d'énergie extrêmement faible. Du plus petit de la série, le VF16P, 0.6 Cu. Ft. de légèreté, utilisable dans les situations les plus variées typiques du temps libre, jusqu'au généreux VF65P, un 2.3 Cu. Ft., capable de remplacer parfaitement même un réfrigérateur de type traditionnel, la série Vfree offre réfrigération et congélation de 50°F à -7.6°F avec fonctionnement à 12 Vdc ou 220-240 Vac à très faible consommation, de manière à en faire un excellent compagnon de voyage même en présence d'un système photovoltaïque





Practicality is not an optional!

LA COMMODITÉ N'EST PAS OPTIONNEL!

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 100/240Vac 50/60Hz;
- the interior lighting with high brightness blue LEDs allows use of the fridge in situations of complete darkness.

La série VFREE a été conçue pour offrir un maximum de praticité au quotidien:

- deux poignées robustes facilitent le levage et le transport (le VF16P est équipé d'une bandoulière pour le porter à l'épaule);
- le couvercle peut être ouvert des deux côtés et, si nécessaire, complètement amovible (sauf pour le VF16P);
- le panier est amovible et son volume interne peut être divisé pour optimiser le rangement des aliments et des boissons (à l'exception du VF16P);
- une large gamme d'alimentations utilisables: de 12/24 Vdc à 100/240Vac 50/60Hz;
- l'éclairage interne à LED bleues à haute luminosité permet l'utilisation du réfrigérateur dans des situations d'absence totale de lumière.



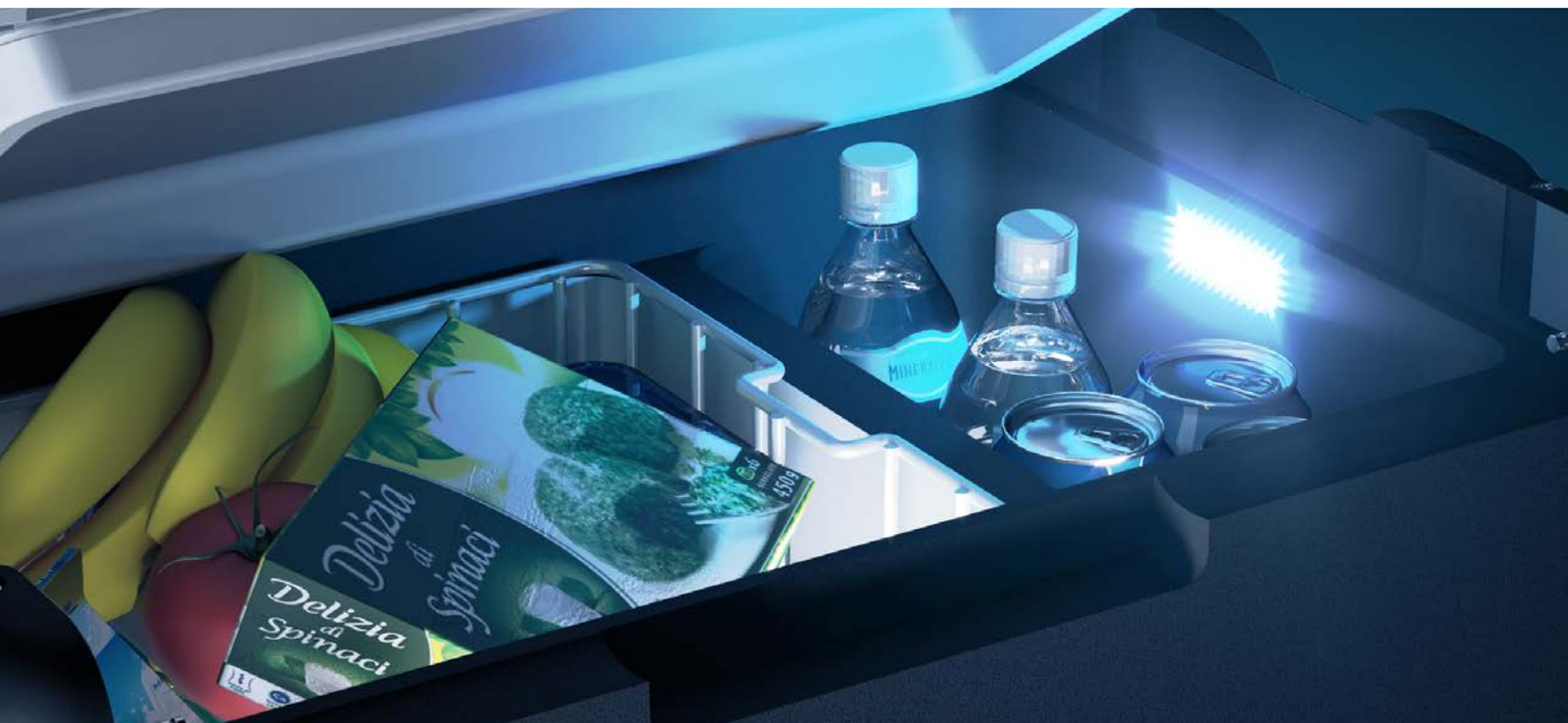
Precise and total control

CONTRÔLE PRÉCIS ET TOTAL

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 LED display. A convenient USB socket 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.

Le panneau de contrôle numérique permet un accès rapide aux fonctions de la série VFREE: toutes les informations relatives aux consignes de température sont affichées sur l'écran LED haute luminosité. Une prise USB pratique est disponible pour alimenter et charger directement des appareils tels que des smartphones, des tablettes, etc.. De plus, la fonction "Dérogation d'urgence" bloque automatiquement le thermostat en cas de dysfonctionnement, laissant le réfrigérateur fonctionner en toute autonomie.





Full set of accessories

UN RICHE ENSEMBLE D'ACCESSOIRES

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 - vue de l'intérieur



Power supply cable - Câbles de raccordement au réseau électrique



La série VFREE présente un intérieur divisé en deux compartiments de capacités différentes, suggérant ainsi une manière pratique et intelligente de loger les produits à conserver au frais.

VF16P

Internal view - vue de l'intérieur



shoulder bag - bandoulière pour porter à l'épaule
external power supply - alimentation externe





°F 50 -7.6

VF65P

Total volume Capacité totale	2.3 Cu. Ft.
Net weight Poids net	50.7 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24 Vdc 100/240 Vac 50/60Hz 55 W



°F 50 -7.6

VF55P

Total volume Capacité totale	1.9 Cu. Ft.
Net weight Poids net	48.5 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24 Vdc 100/240 Vac 50/60Hz 55 W





°F 50 / -7.6

VF45P

Total volume Capacité total	1.6 Cu. Ft.
Net weight Poids net	45.2 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24 Vdc 100/240 Vac 50/60Hz 55 W



°F 50 / -7.6

VF35P

Total volume Capacité total	1.2 Cu. Ft.
Net weight Poids net	43 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24 Vdc 100/240 Vac 50/60Hz 55 W



°F 50 / -0.4

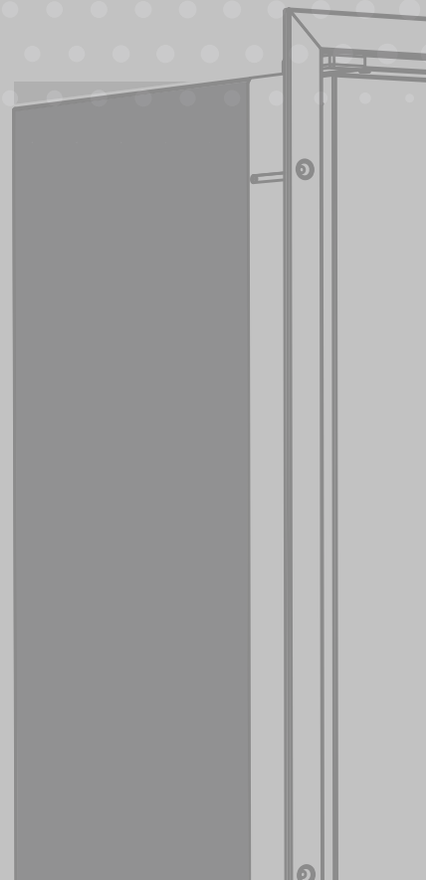
VF16P

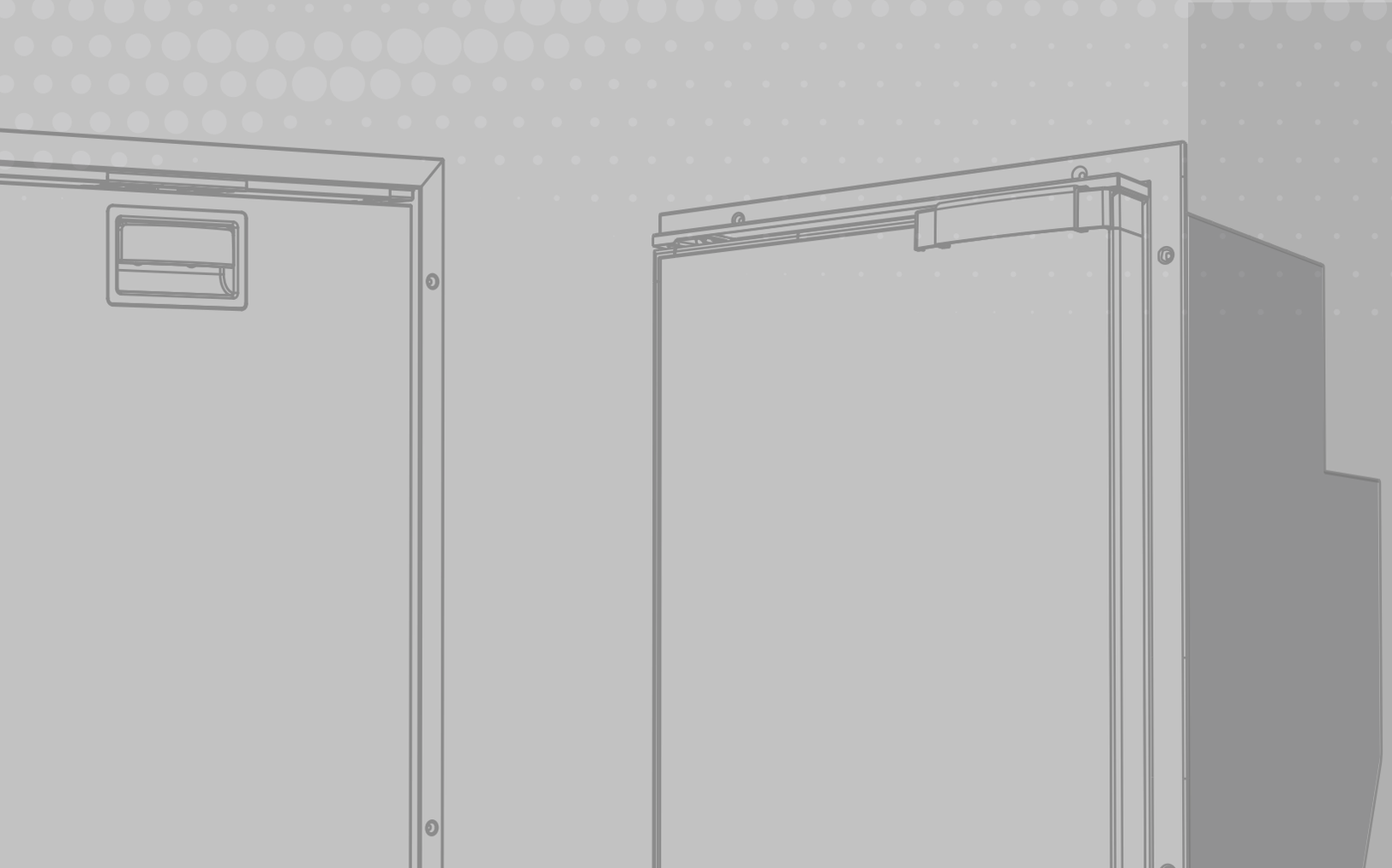
Total volume Capacité total	0.6 Cu. Ft.
Net weight Poids net	17.6 Lbs.
Power supply and nominal consumption Alimentation et consommation nominale	12/24 Vdc 100/240 Vac 50/60Hz 45 W



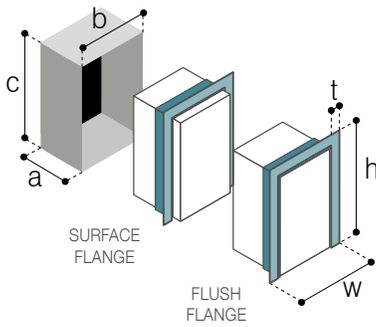
TECHNICAL DRAWINGS

DESSINS TECHNIQUES



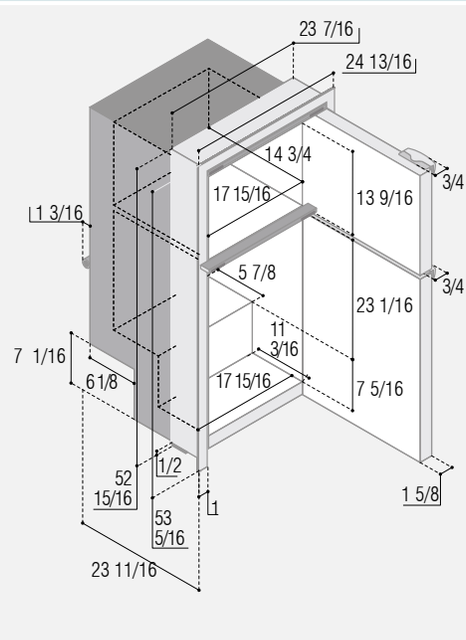


AIRLOCK SERIES



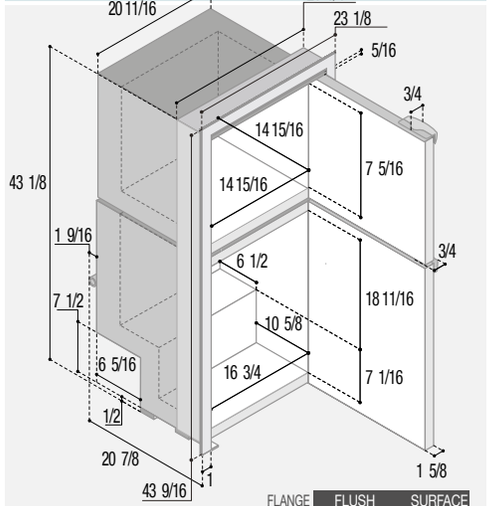
DP2600i

pag. 16



DP150i

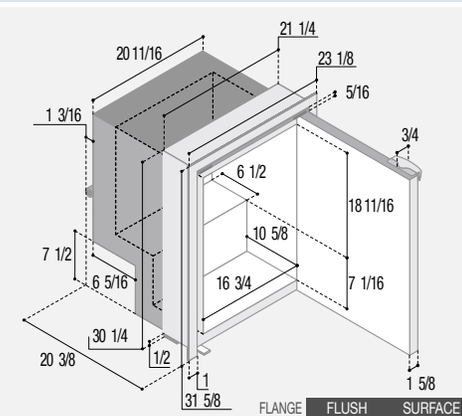
pag. 16



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 23 1/8	23 1/8	23 1/8
	h: 43 9/16	43 9/16	43 9/16
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 22 1/4	20 1/16	
	b: 21 1/4	19 1/8	
	c: 43 1/8	43 1/8	

C115i

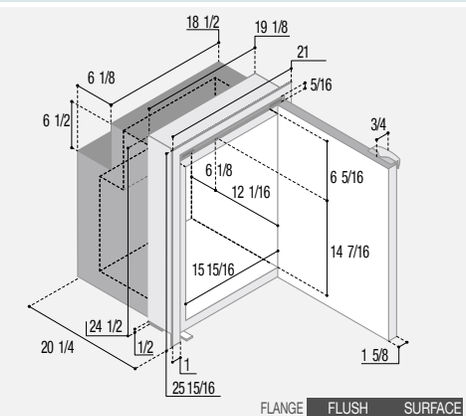
pag. 17



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 23 1/8	23 1/8	23 1/8
	h: 31 5/8	31 5/8	31 5/8
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 21 7/8	20 3/16	
	b: 21 1/4	21 1/4	
	c: 30 1/4	30 1/4	

C90i

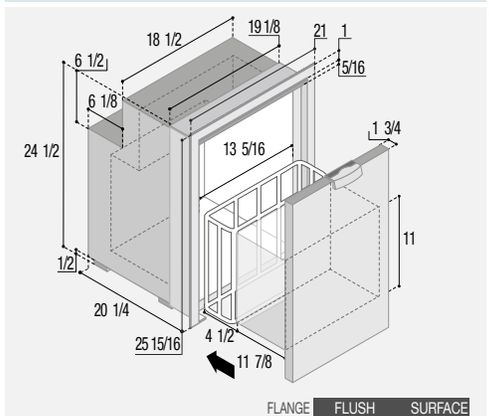
pag. 17



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 21	21	21
	h: 25 15/16	25 15/16	25 15/16
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 21 3/4	20 1/16	
	b: 19 1/8	19 1/8	
	c: 24 1/2	24 1/2	

C90DW

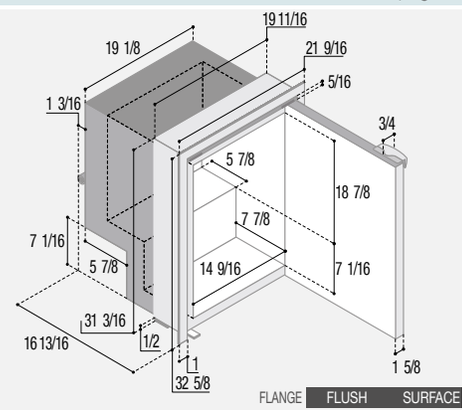
pag. 17



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 21	21	21
	h: 25 15/16	25 15/16	25 15/16
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 21 3/4	20 1/16	
	b: 19 1/8	19 1/8	
	c: 24 1/2	24 1/2	

C85i

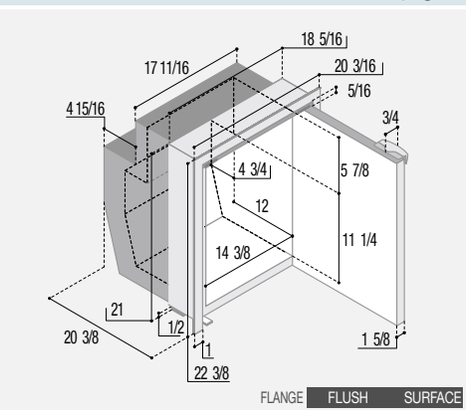
pag. 18



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 21 9/16	21 9/16	21 9/16
	h: 32 5/8	32 5/8	32 5/8
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 18 1/4	16 5/8	
	b: 19 11/16	19 11/16	
	c: 31 3/16	31 3/16	

C62i

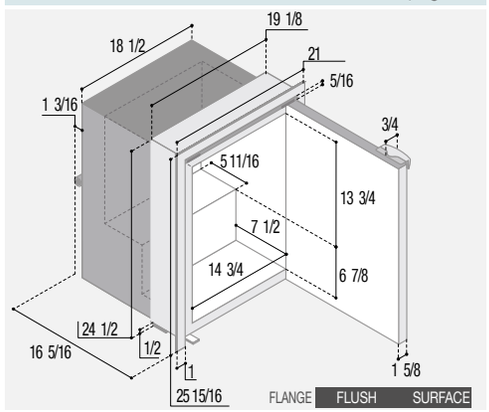
pag. 18



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 20 3/16	20 3/16	20 3/16
	h: 22 3/8	22 3/8	22 3/8
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 21	20 3/16	
	b: 13/16	18 5/16	
	c: 18 5/16	21	

C60i

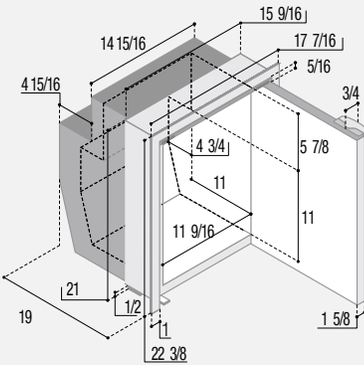
pag. 18



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 21	21	21
	h: 25 15/16	25 15/16	25 15/16
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 17 13/16	16 1/8	
	b: 19 1/8	19 1/8	
	c: 24 1/2	24 1/2	

C51i

pag. 19

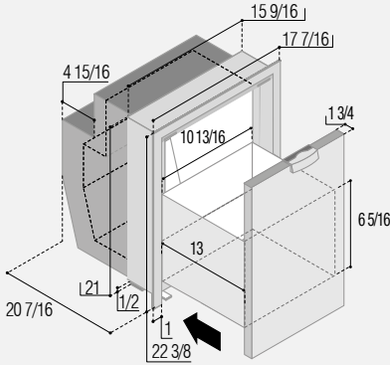


FLANGE	FLUSH	SURFACE
--------	-------	---------

MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1 w: 17 7/16 h: 22 3/8	1 17 7/16 22 3/8
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 20 7/16 b: 15 9/16 c: 21	18 3/4 15 9/16 21

DW51i

pag. 19

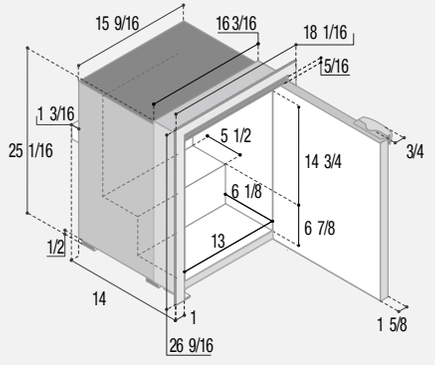


FLANGE	FLUSH	SURFACE
--------	-------	---------

MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1 w: 17 7/16 h: 22 3/8	1 17 7/16 22 3/8
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 20 7/16 b: 15 9/16 c: 21	18 3/4 15 9/16 21

C50i

pag. 19

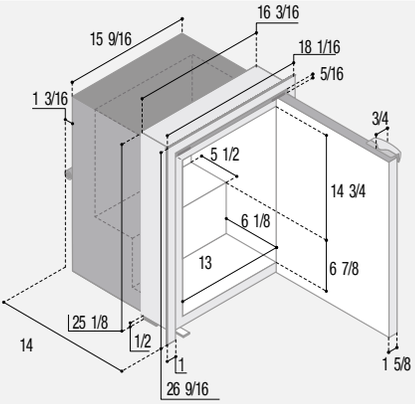


FLANGE	FLUSH	SURFACE
--------	-------	---------

MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1 w: 21 h: 25 15/16	1 21 25 15/16
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 21 3/4 b: 19 1/8 c: 24 1/2	20 1/16 19 1/8 24 1/2

C39i

pag. 19

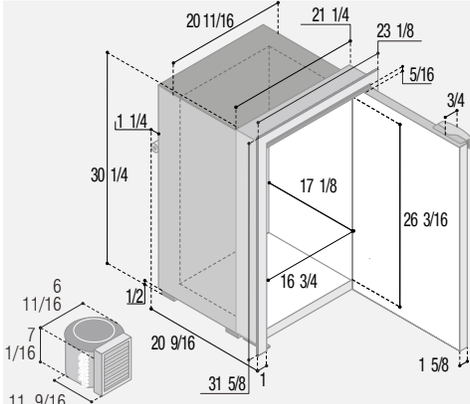


FLANGE	FLUSH	SURFACE
--------	-------	---------

MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1 w: 17 13/16 h: 23	1 17 13/16 23
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 15 1/2 b: 15 15/16 c: 21 9/16	13 3/4 15 15/16 21 9/16

C130L

pag. 20

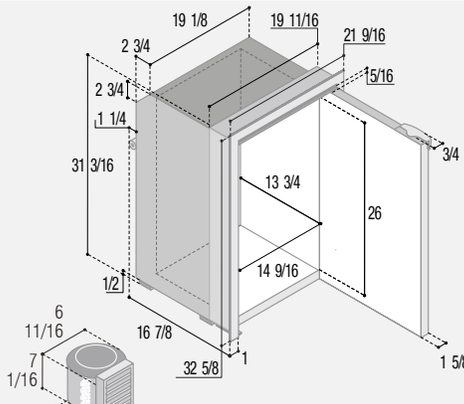


FLANGE	FLUSH	SURFACE
--------	-------	---------

MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1 w: 23 1/8 h: 31 5/8	1 23 1/8 31 5/8
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 22 1/16 b: 21 1/4 c: 30 1/4	20 3/8 21 1/4 30 1/4

C95L

pag. 20

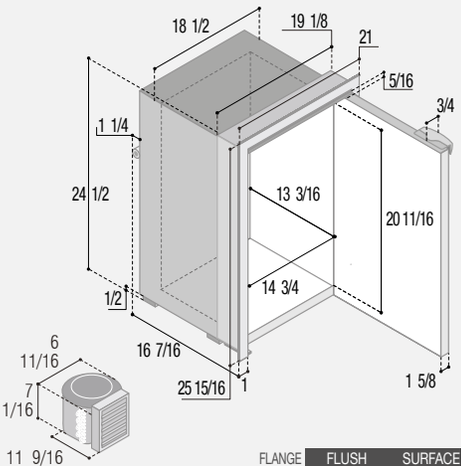


FLANGE	FLUSH	SURFACE
--------	-------	---------

MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1 w: 21 9/16 h: 32 5/8	1 21 9/16 32 5/8
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 18 3/8 b: 19 11/16 c: 31 1/4	16 11/16 19 11/16 31 1/4

C75L

pag. 20

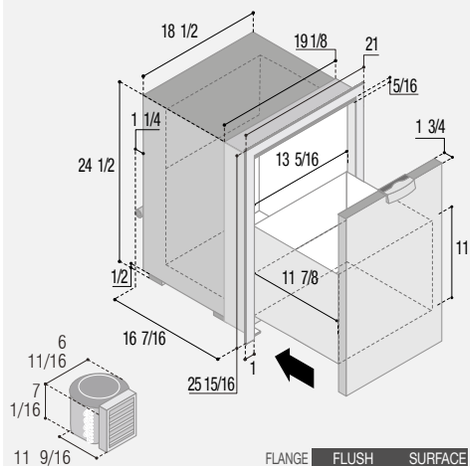


FLANGE	FLUSH	SURFACE
--------	-------	---------

MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1 w: 21 h: 25 15/16	1 21 25 15/16
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 17 15/16 b: 19 1/8 c: 24 1/2	16 1/4 19 1/8 24 1/2

C75DW

pag. 21

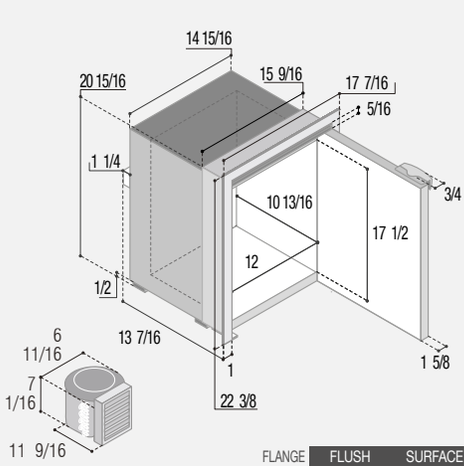


FLANGE	FLUSH	SURFACE
--------	-------	---------

MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1 w: 21 h: 25 15/16	1 21 25 15/16
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 17 15/16 b: 19 1/8 c: 24 1/2	16 1/4 19 1/8 24 1/2

C42L

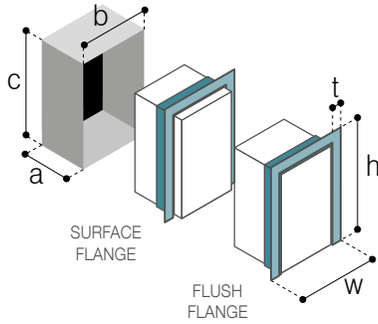
pag. 21



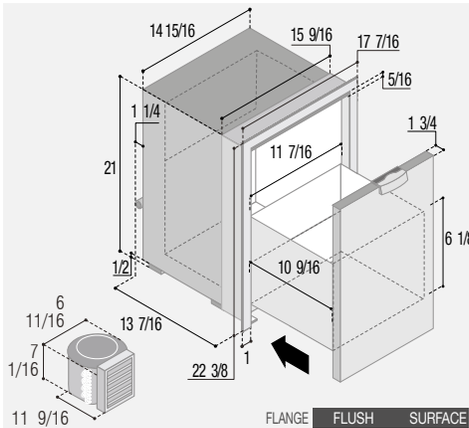
FLANGE	FLUSH	SURFACE
--------	-------	---------

MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1 w: 17 7/16 h: 22 3/8	1 17 7/16 22 3/8
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 14 15/16 b: 15 9/16 c: 21	13 1/4 15 9/16 21

AIRLOCK SERIES
SLIM SERIES
SPECIAL INSTALLATION SERIES
TOP LOADING SERIES

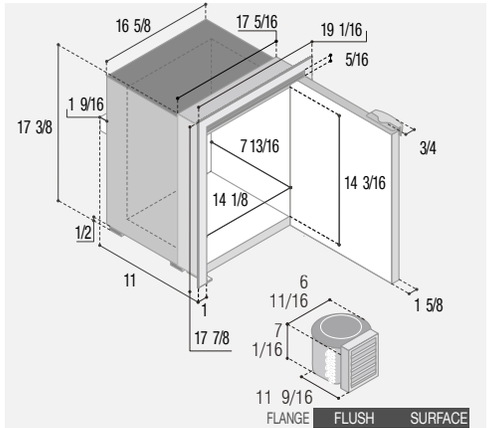


C42DW pag. 21



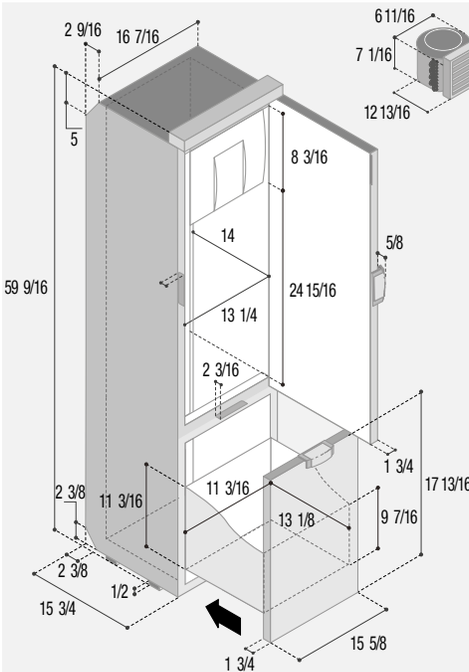
	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 17 7/16	17 7/16	17 7/16
	h: 22 3/8	22 3/8	22 3/8
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 14 15/16	13 1/4	
	b: 15 9/16	15 9/16	
	c: 21	21	

C25L pag. 21

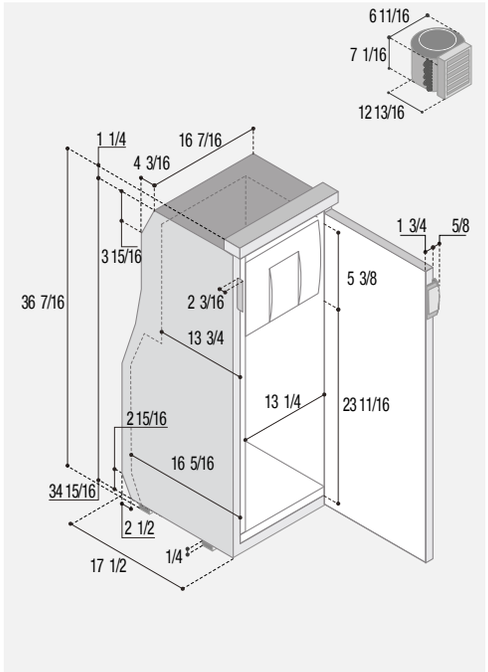


	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 19 1/16	19 1/16	19 1/16
	h: 17 7/8	17 7/8	17 7/8
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 12 11/16	11	
	b: 17 5/16	17 5/16	
	c: 17 1/16	17 1/16	

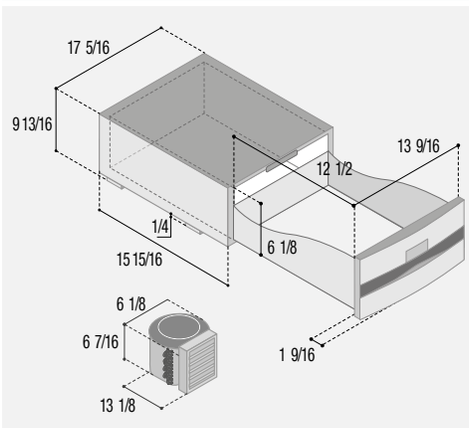
SLIM 150 pag. 27



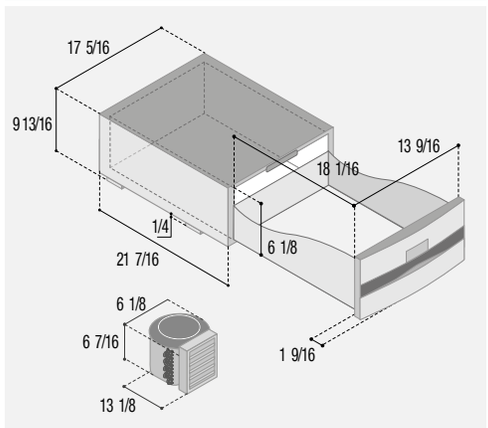
SLIM90 pag. 27



D20A pag. 33

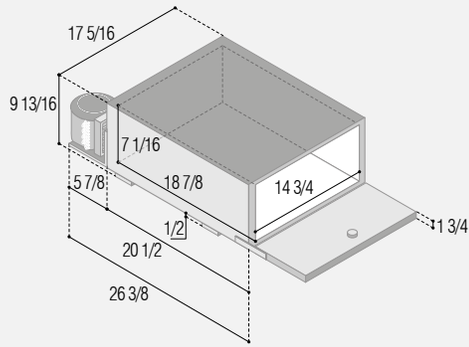


D30A pag. 33



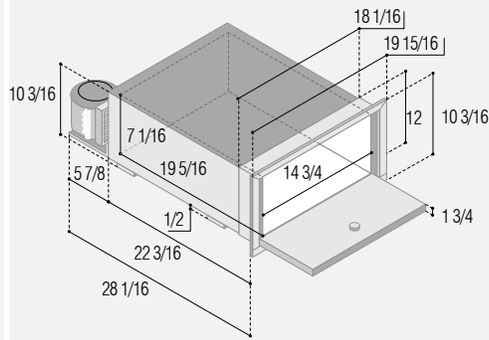
BRK35P

pag. 34



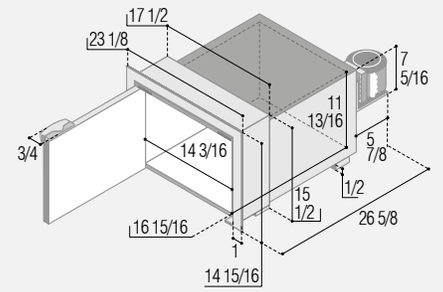
BRK35PX

pag. 35



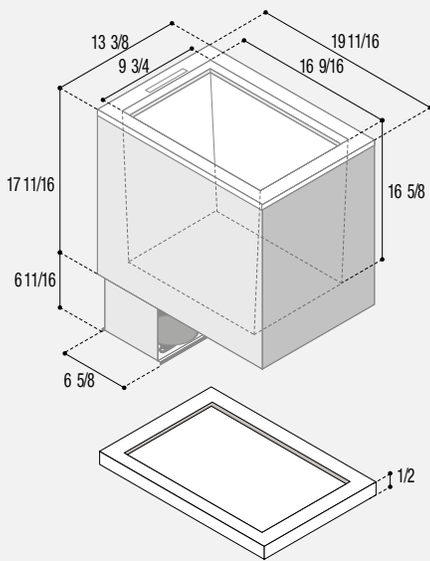
C47

pag. 35



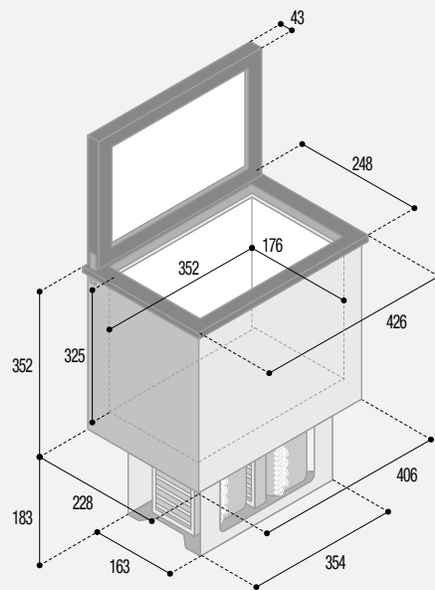
TL43

pag. 41



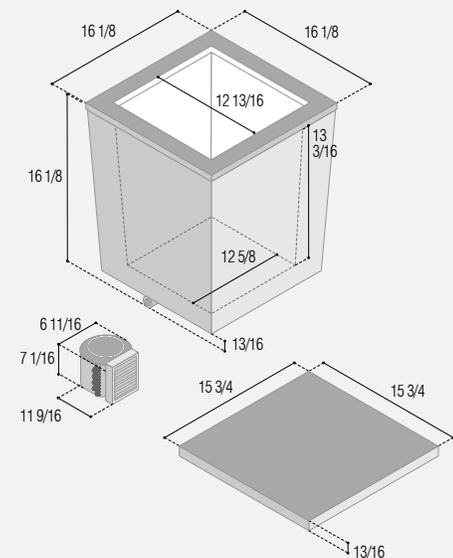
TL20RF

pag. 43



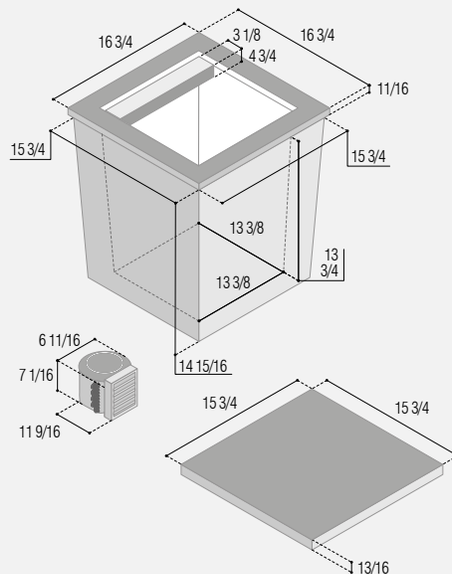
TL37L

pag. 43



TL40L

pag. 43



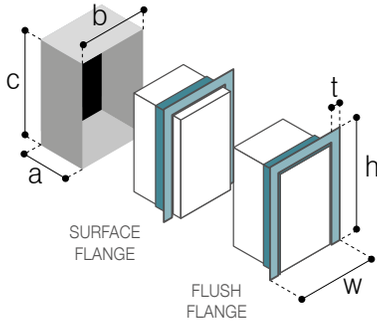
FLANGE	FLUSH	SURFACE
--------	-------	---------

t:	1	1
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	w: 23 1/8	23 1/8
	h: 14 15/16	14 15/16
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 26 5/8	24 15/16
	b: 17 1/2	17 1/2
	c: 15 1/2	15 1/2

DRW SERIES

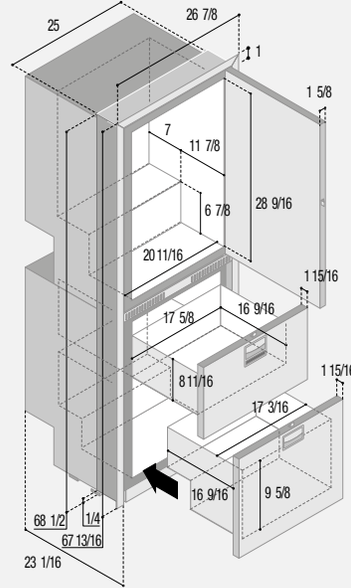
DW OCX2 SERIES

OCX2 SERIES



DRW360A

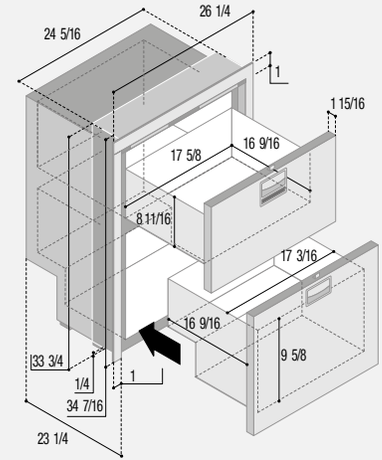
pag. 50



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 26 7/8	26 7/8	26 7/8
	h: 68 3/16	68 3/16	68 3/16
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 23 1/16	21 5/16	21 5/16
	b: 25	25	25
	c: 67 5/16	67 5/16	67 5/16

DRW180A

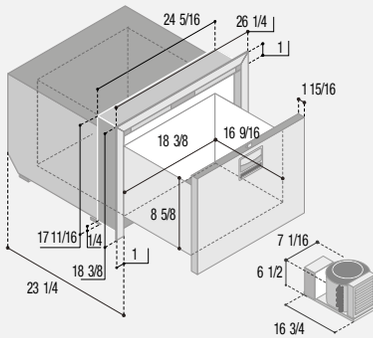
pag. 51



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 26 1/4	26 1/4	26 1/4
	h: 34 7/16	34 7/16	34 7/16
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 23 1/4	21 1/4	21 1/4
	b: 24 5/16	24 5/16	24 5/16
	c: 33 3/4	33 3/4	33 3/4

DRW70A

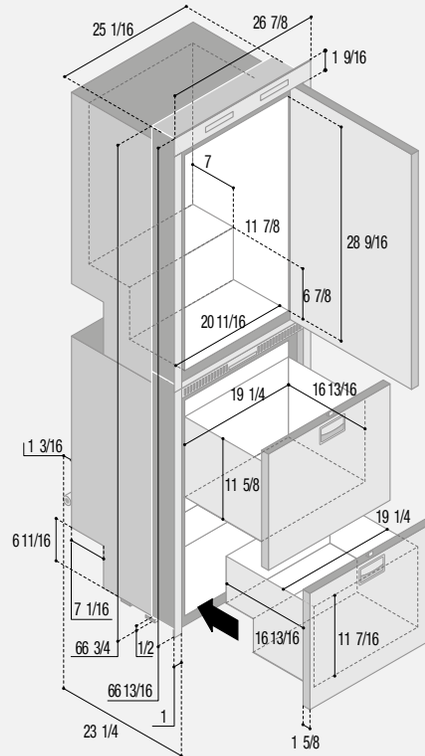
pag. 51



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 26 1/4	26 1/4	26 1/4
	h: 18 3/8	18 3/8	18 3/8
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 23 1/4	21 1/4	21 1/4
	b: 24 5/16	24 5/16	24 5/16
	c: 17 11/16	17 11/16	17 11/16

DW360 OCX2

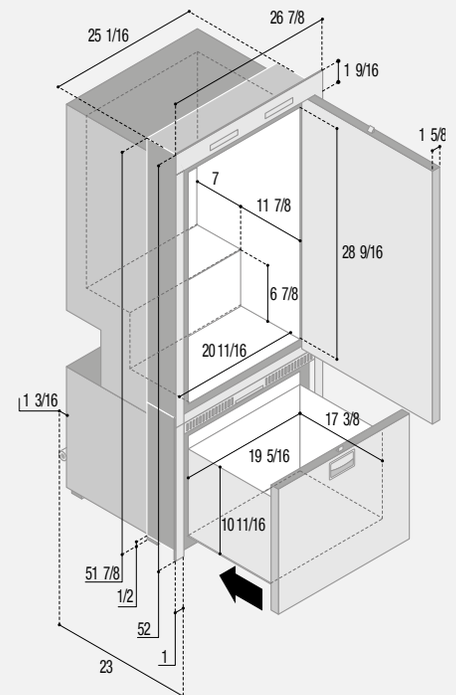
pag. 56



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1-1 9/16	1-1 9/16	1-1 9/16
	w: 26 7/8	26 7/8	26 7/8
	h: 66 13/16	66 13/16	66 13/16
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 23 1/4	21 5/8	21 5/8
	b: 25 1/16	25 1/16	25 1/16
	c: 66 3/4	66 3/4	66 3/4

DW250 OCX2

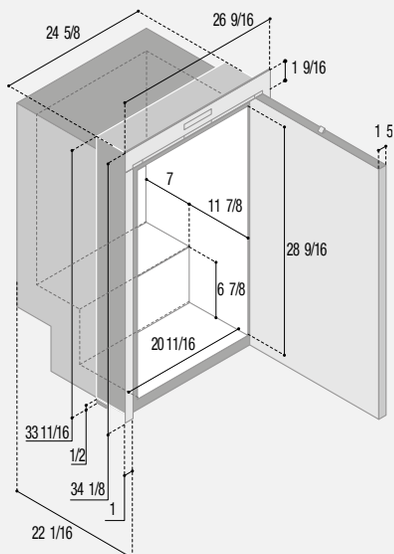
pag. 56



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1-1 9/16	1-1 9/16	1-1 9/16
	w: 26 7/8	26 7/8	26 7/8
	h: 52	52	52
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 23	21 5/16	21 5/16
	b: 25 1/16	25 1/16	25 1/16
	c: 51 7/8	51 7/8	51 7/8

C180 OCX2

pag. 57



FLANGE	FLUSH	SURFACE
--------	-------	---------

MOUNTING FLANGE
CADRE DE FIXATION

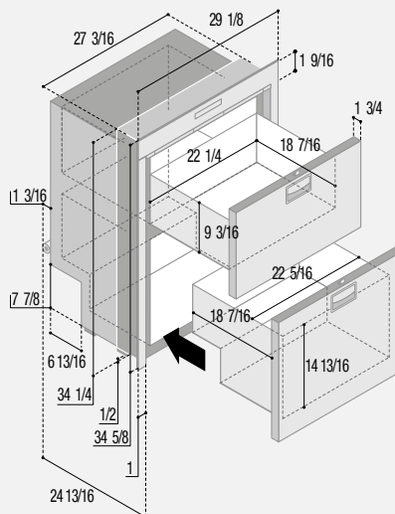
t:	1-1 9/16	1-1 9/16
w:	26 9/16	26 9/16
h:	34 1/8	34 1/8

BUILT-IN
COMPARTIMENT ENCASTREMENT

a:	22 1/16	20 3/8
b:	24 5/8	24 5/8
c:	33 11/16	33 11/16

DW210 OCX2

pag. 57



FLANGE	FLUSH	SURFACE
--------	-------	---------

MOUNTING FLANGE
CADRE DE FIXATION

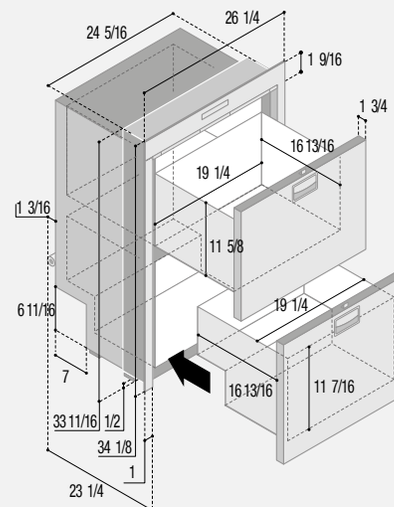
t:	1-1 9/16	1-1 9/16
w:	29 1/8	29 1/8
h:	34 5/8	34 5/8

BUILT-IN
COMPARTIMENT ENCASTREMENT

a:	24 13/16	23 1/16
b:	27 3/16	27 3/16
c:	34 1/4	34 1/4

DW180 OCX2

pag. 58



FLANGE	FLUSH	SURFACE
--------	-------	---------

MOUNTING FLANGE
CADRE DE FIXATION

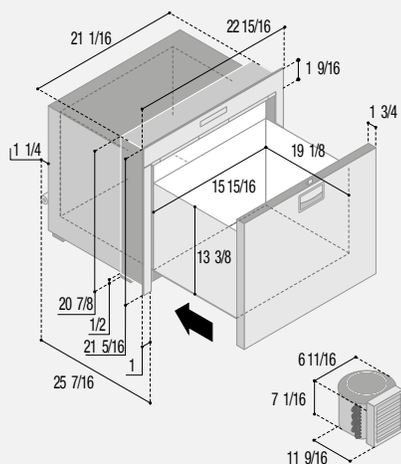
t:	1-1 9/16	1-1 9/16
w:	26 1/4	26 1/4
h:	34 1/8	34 1/8

BUILT-IN
COMPARTIMENT ENCASTREMENT

a:	23 1/4	21 1/2
b:	24 5/16	24 5/16
c:	33 11/16	33 11/16

DW100 OCX2

pag. 58



FLANGE	FLUSH	SURFACE
--------	-------	---------

MOUNTING FLANGE
CADRE DE FIXATION

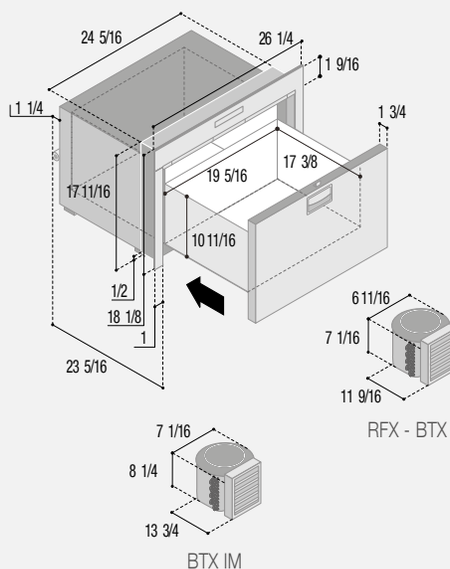
t:	1-1 9/16	1-1 9/16
w:	22 15/16	22 15/16
h:	21 5/16	21 5/16

BUILT-IN
COMPARTIMENT ENCASTREMENT

a:	25 7/16	23 3/4
b:	21 1/16	21 1/16
c:	20 7/8	20 7/8

DW70 OCX2

pag. 59



FLANGE	FLUSH	SURFACE
--------	-------	---------

MOUNTING FLANGE
CADRE DE FIXATION

t:	1-1 9/16	1-1 9/16
w:	26 1/4	26 1/4
h:	18 1/8	18 1/8

BUILT-IN
COMPARTIMENT ENCASTREMENT

a:	23 5/16	21 9/16
b:	24 5/16	24 5/16
c:	17 11/16	17 11/16

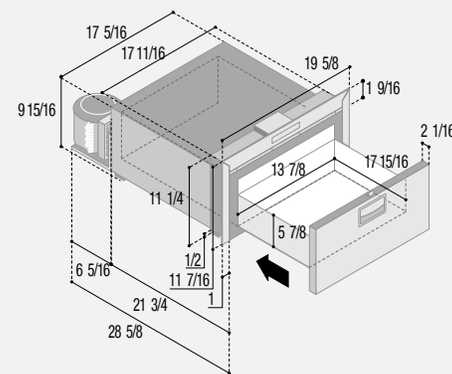
DW70 OCX2 BTX IM

Total depth
Profondeur totale

23 1/8 in. (Surface flange)
24 5/8 in. (Flush flange)

DW35 OCX2

pag. 59



FLANGE	FLUSH	SURFACE
--------	-------	---------

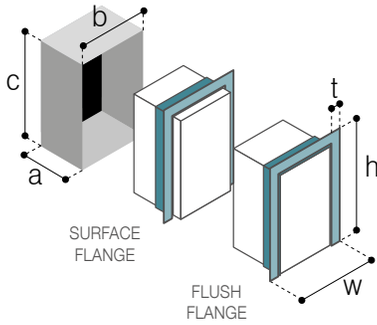
MOUNTING FLANGE
CADRE DE FIXATION

t:	1-1 9/16	1-1 9/16
w:	19 5/8	19 5/8
h:	11 7/16	11 7/16

BUILT-IN
COMPARTIMENT ENCASTREMENT

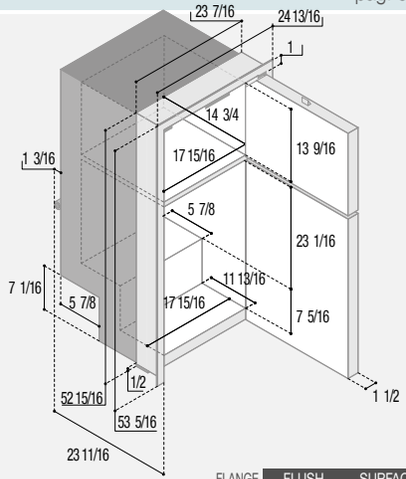
a:	28 5/8	26 9/16
b:	17 11/16	17 11/16
c:	11 1/4	11 1/4

OCX2 SERIES



DP2600iX OCX2

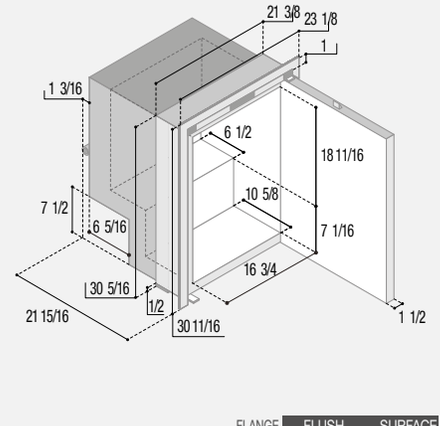
pag. 64



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 24 13/16	24 13/16	24 13/16
	h: 53 5/16	53 5/16	53 5/16
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 23 11/16	22 1/16	
	b: 23 7/16	23 7/16	
	c: 52 15/16	52 15/16	

C115iX OCX2

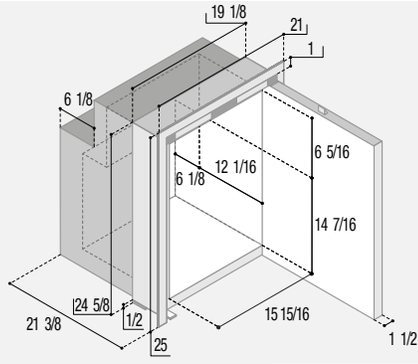
pag. 64



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 23 1/8	23 1/8	23 1/8
	h: 30 11/16	30 11/16	30 11/16
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 21 15/16	20 1/4	
	b: 21 3/8	21 3/8	
	c: 30 5/16	30 5/16	

C90iX OCX2

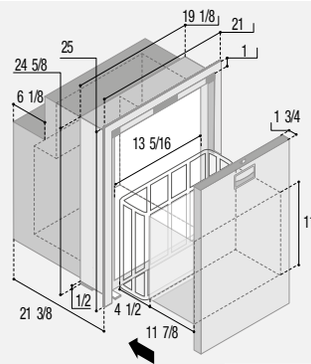
pag. 64



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 21	21	21
	h: 25	25	25
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 21 3/8	19 11/16	
	b: 19 1/8	19 1/8	
	c: 24 5/8	24 5/8	

DW90 OCX2 RFX

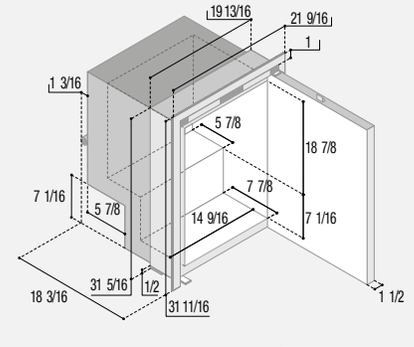
pag. 65



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 21	21	21
	h: 25	25	25
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 21 3/8	19 11/16	
	b: 19 1/8	19 1/8	
	c: 24 5/8	24 5/8	

C85iX OCX2

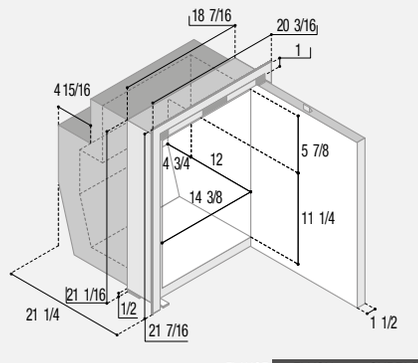
pag. 65



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 21 9/16	21 9/16	21 9/16
	h: 31 11/16	31 11/16	31 11/16
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 18 3/16	16 1/2	
	b: 19 13/16	19 13/16	
	c: 31 5/16	31 5/16	

C62iX OCX2

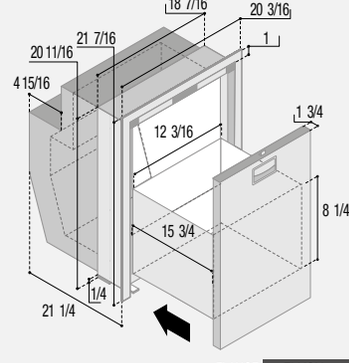
pag. 65



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 20 3/16	20 3/16	20 3/16
	h: 21 7/16	21 7/16	21 7/16
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 21 1/4	19	
	b: 18 7/16	18 7/16	
	c: 20 11/16	20 11/16	

DW62 OCX2 RFX

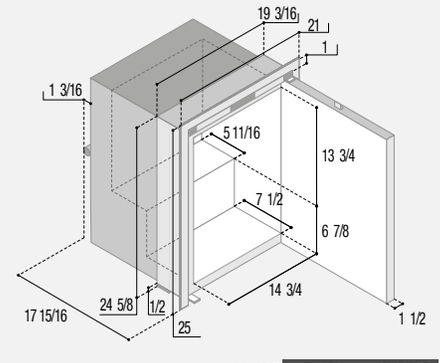
pag. 66



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 20 3/16	20 3/16	20 3/16
	h: 21 7/16	21 7/16	21 7/16
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 21 1/4	19	
	b: 18 7/16	18 7/16	
	c: 20 11/16	20 11/16	

C60iX OCX2

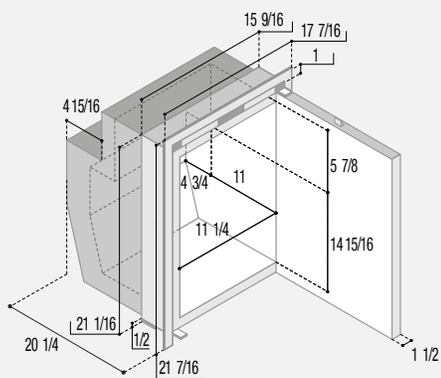
pag. 66



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 21	21	21
	h: 25	25	25
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 17 15/16	16 1/4	
	b: 19 3/16	19 3/16	
	c: 24 5/8	24 5/8	

C51iX OCX2

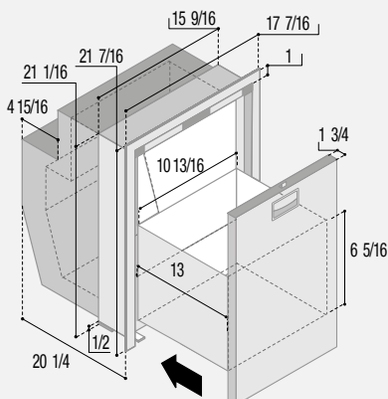
pag. 67



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 17 7/16	17 7/16	17 7/16
	h: 21 7/16	21 7/16	21 7/16
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 20 1/4	18 9/16	18 9/16
	b: 15 9/16	15 9/16	15 9/16
	c: 21 1/16	21 1/16	21 1/16

DW51 OCX2 RFX

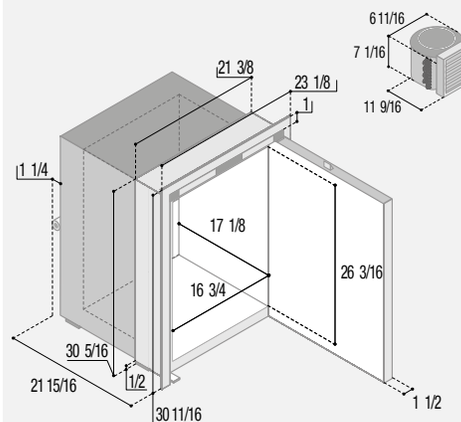
pag. 67



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 17 7/16	17 7/16	17 7/16
	h: 21 7/16	21 7/16	21 7/16
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 20 1/4	18 9/16	18 9/16
	b: 15 9/16	15 9/16	15 9/16
	c: 21 1/16	21 1/16	21 1/16

C130LX OCX2

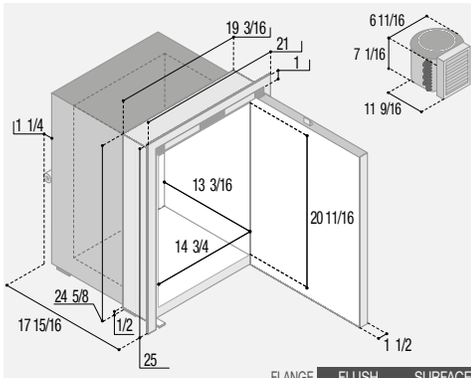
pag. 68



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 23 1/8	23 1/8	23 1/8
	h: 30 11/16	30 11/16	30 11/16
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 21 15/16	20 1/4	20 1/4
	b: 21 3/8	21 3/8	21 3/8
	c: 30 5/16	30 5/16	30 5/16

C75LX OCX2

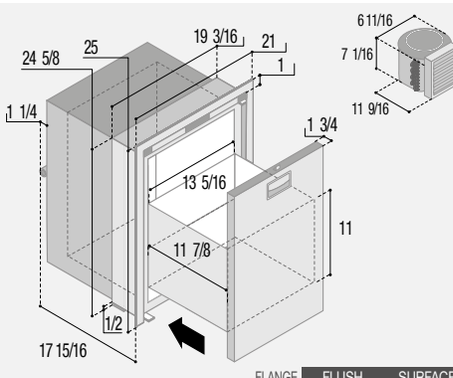
pag. 68



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 21	21	21
	h: 25	25	25
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 17 15/16	16 1/4	16 1/4
	b: 19 3/16	19 3/16	19 3/16
	c: 24 5/8	24 5/8	24 5/8

DW75 OCX2 RFX

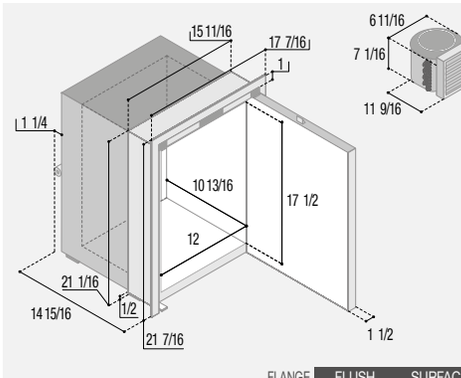
pag. 68



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 21	21	21
	h: 25	25	25
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 17 15/16	16 1/4	16 1/4
	b: 19 3/16	19 3/16	19 3/16
	c: 24 5/8	24 5/8	24 5/8

C42LX OCX2

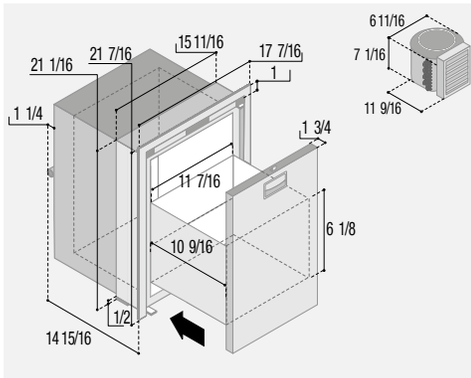
pag. 69



	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 17 7/16	17 7/16	17 7/16
	h: 21 7/16	21 7/16	21 7/16
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 14 15/16	13 1/4	13 1/4
	b: 15 11/16	15 11/16	15 11/16
	c: 21 1/16	21 1/16	21 1/16

DW42 OCX2 RFX

pag. 69

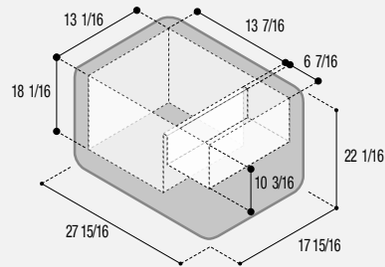


	FLANGE	FLUSH	SURFACE
MOUNTING FLANGE CADRE DE FIXATION	t: 1	1	1
	w: 17 7/16	17 7/16	17 7/16
	h: 21 7/16	21 7/16	21 7/16
BUILT-IN COMPARTIMENT ENCASTREMENT	a: 14 15/16	13 1/4	13 1/4
	b: 15 11/16	15 11/16	15 11/16
	c: 21 1/16	21 1/16	21 1/16

PORTABLE SERIES

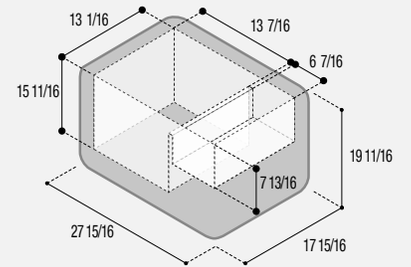
VF65P

pag. 76



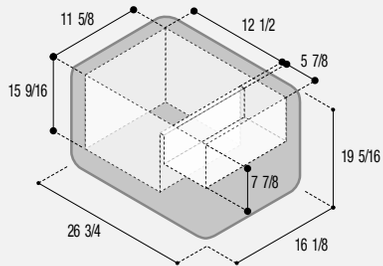
VF55P

pag. 76



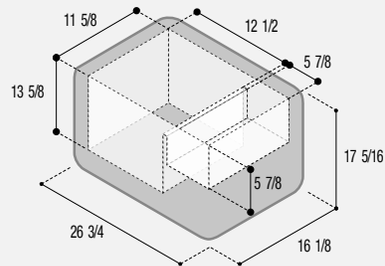
VF45P

pag. 77



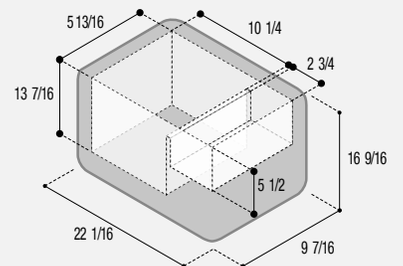
VF35P

pag. 77



VF16P

pag. 77



Code chart

Légende des codes

STAINLESS STEEL DRAWER REFRIGERATORS AND FREEZERS

DRW	ALL IN ONE drawer refrigerators and freezers series
DW OCX2	OCX2 drawer refrigerators and freezers series
DW	drawer refrigerators and freezers 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

REFRIGERATORS AND FREEZERS WITH BUILT-IN/REMOTE 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

TOP LOADING REFRIGERATORS AND FREEZERS

TL	top loading refrigerators series
L	external cooling unit
RF	refrigerators version
BT	freezer version

PORTABLE AND SPECIAL INSTALLATION REFRIGERATORS

C	refrigerators and freezers series with front door opening
L	LED thermostat version
D	digital thermostat version
M	mechanical thermostat version
P	BRK35 version with PUSH-PULL lock
PX	stainless steel BRK35 version with PUSH-PULL lock

RÉFRIGÉRATEURS ET CONGÉLATEURS TIROIR EN ACIER INOX

	série de réfrigérateurs et congélateurs tiroir ALL IN ONE
	réfrigérateurs et congélateurs tiroir série OCX2
	série de réfrigérateurs et congélateurs tiroir
	version réfrigérateur
	version congélateur
	version congélateur avec icemaker interne
	version réfrigérateur-congélateur
	version réfrigérateur-congélateur avec icemaker interne

RÉFRIGÉRATEURS ET CONGÉLATEURS EN ACIER INOX

	série de réfrigérateurs et congélateurs à ouverture frontale
	réfrigérateurs et congélateurs de la série OCX2 avec ouverture frontale
	version avec unité de refroidissement interne
	version avec unité de refroidissement externe
	version en acier inox
	version tiroir
	version tiroir série OCX2
	réfrigérateurs et congélateurs en acier inox

RÉFRIGÉRATEURS ET CONGÉLATEURS AVEC UNITÉ DE REFROIDISSEMENT EXTÉRIEURE/INTÉRIEURE

	série de réfrigérateurs et congélateurs à ouverture frontale
	version réfrigérateur avec double porte
	version avec unité de refroidissement interne
	version avec unité de refroidissement externe
	version tiroir

RÉFRIGÉRATEURS ET CONGÉLATEURS À COFFRE ENCASTRÉS

	série de réfrigérateurs à coffre encastrés
	unité de refroidissement externe
	version réfrigérateur
	version congélateur

RÉFRIGÉRATEURS ET CONGÉLATEURS PORTABLES ET POUR LES INSTALLATIONS SPÉCIALES

	série de réfrigérateurs et congélateurs à ouverture frontale
	version avec thermostat LED
	version avec thermostat numérique
	version avec thermostat mécanique
	version BRK35 avec nouvelle fermeture PUSH-PULL
	version BRK35 en acier inox avec nouvelle fermeture PUSH-PULL

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

Vitrifigo se réserve le droit d'insérer à tout moment et sans préavis, toutes les modifications jugées appropriées pour des raisons techniques ou commerciales.

OVERLAND

DOWNLOAD NOW THE LATEST RELEASE OF OVERLAND CATALOGUE



STAY TUNED

VITRIFRIGO

COOL AND BEYOND



Vitrifrigo America LLC

2200 N.W. 32 St. , Suite 1200

Pompano Beach, FL 33069

Phone: 954.979.7737

Fax: 954.979.7740

www.vitrifrigo.com

marketing@vfamerica.com