

# SÉRIE MF

**PLAGE DE TEMPÉRATURE -15°C à -25°C**  
**CONGÉLATEUR POUR VACCINS / PACKS DE GLACE**



DIMENSIONS	MF 114	MF 214	MF 314
<b>Hauteur, mm</b>	910	910	910
<b>Largeur, mm</b>	720	1120	1560
<b>Profondeur, mm avec poignée</b>	700	700	700
<b>Poids brut, kg (incl. emballage)</b>	69,90	93	117,2
<b>Poids net, kg</b>	62,2	71,30	80
<b>Dimensions emballées HxLxP, mm</b>	1025x785x727	1025x1185x727	1025x1620x727
<b>Volume d'expédition m³</b>	0,58	0,88	1,21
SPÉCIFICATIONS			
<b>Volume brut, L</b>	105	171	281
<b>Capacité de congélation des packs de glace, kg/24h</b>	7,2	7,2	7,2
<b>Capacité de stockage des packs de glace, pcs</b>	64 x 0,6 L	160 x 0,6L	256 x 0,6L
<b>Plage de température (+43°C AMB)</b>	-15° à -25°C	-15° à -25°C	-15° à -25°C
<b>Temps de maintien, heures (+43°C AMB)</b>	2,8	2,9	4,0
<b>Consommation d'énergie - stable, kWh/24h</b>	2,24	3,00	4,23
<b>Consommation d'énergie - refroidissement, kWh/24h</b>	2,41	2,96	4,29
<b>Réfrigérant</b>	R600a	R600a	R600a
<b>Code PQS de l'OMS</b>	E003/024	E003/025	E003/023
<b>Classe climatique</b>	T	T	T
CARACTÉRISTIQUES			
<b>Paniers de stockage, no</b>	2	2	3
<b>Contrôle de la température</b>	Automatique	Automatique	Automatique
<b>Serrure + clés</b>	OUI	OUI	OUI
<b>Pieds réglables</b>	OUI, 10 cm	OUI, 10cm	OUI, 10cm
<b>Boîte de jonction</b>	OUI	OUI	OUI
<b>Thermostat de sécurité</b>	NON	NON	NON
<b>Prises d'appareils</b>	E, F, G	E, F, G	E, F, G
<b>Mécanisme de verrouillage de qualité industrielle</b>	OUI	OUI	OUI
<b>Fridge-tag 2E</b>	OUI	OUI	OUI
QUANTITÉS DE CHARGEMENT			
<b>Quantité par conteneur 20' / 40'</b>	44 / 92	24 / 60	18 / 42
<b>Quantité par camion (norme UE)</b>	108	72	48
PLAGE DE RÉGULATION DE TENSION			
<b>220-240V/50/60Hz</b>	110-278V/50/60Hz	110-278V/50/60Hz	110-278V/50/60Hz
<b>100-127V/50/60Hz</b>	82-159V/50/60Hz	82-159V/50/60Hz	82-159V/50/60Hz

Les produits et les spécifications sont susceptibles d'être modifiés en raison du développement du produit.

# SÉRIE DE RÉFRIGÉRATEURS À DOUBLURE DE GLACE

PLAGE DE TEMPÉRATURE +2°C à +8°C

VLS A AC



DIMENSIONS	VLS 174A AC	VLS 204A AC	VLS 304A AC	VLS 354A AC	VLS 404A AC	VLS 504A AC
<b>Hauteur, mm</b>	950	910	910	910	910	910
<b>Largeur, mm</b>	550	720	920	1120	1260	1560
<b>Profondeur, mm avec poignée</b>	650	700	700	700	700	700
<b>Poids brut, kg (incl. emballage)</b>	84,70	116,4	132,20	148,4	159	193,7
<b>Poids net, kg</b>	63,80	91,4	104,80	118,4	127,2	172
<b>Dimensions emballées HxLxP, mm</b>	1055x610x675	1025x785x727	1025x980x727	1025x1185x727	1025x320x727	1025x1620x727
<b>Volume d'expédition m³</b>	0,43	0,58	0,73	0,88	0,98	1,21
SPÉCIFICATIONS						
<b>Volume brut, L</b>	50,6	113	157	209	235	314
<b>Volume net, L</b>	38	60	98	127	145	242
<b>Plage de température (+43°C AMB)</b>	+2°C à +8°C					
<b>Temps de maintien, heures (+43°C AMB)</b>	57,52	54	55,5	54,7	55	55,27
<b>Consommation d'énergie - stable, kWh/24h</b>	0,504	0,57	0,60	0,62	0,67	0,64
<b>Consommation d'énergie - refroidissement, kWh/24h</b>	N/A	0,58	0,69	0,64	0,69	N/A
<b>Réfrigérant</b>	R600a	R600a	R600a	R600a	R600a	R600a
<b>Protection contre le gel, grade</b>	A	A	A	A	A	A
<b>Classe climatique</b>	T	T	T	T	T	T
<b>Code PQS de l'OMS</b>	E003/120	E003/109	E003/110	E003/111	E003/112	E003/113
CARACTÉRISTIQUES						
<b>Paniers de stockage, nombre en haut</b>	1	2	3	4	4	6
<b>Paniers de stockage, nombre en bas</b>	1	1	2	3	3	4
<b>Contrôle de la température</b>	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique
<b>Serrure + clés</b>	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
<b>Boîte de jonction</b>	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
<b>Pieds réglables</b>	OUI, 10cm					
<b>Thermostat de sécurité</b>	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
<b>Prises d'appareils</b>	E, F, G					
<b>Mécanisme de verrouillage de qualité industrielle</b>	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
<b>EMS niveau 3 en option</b>	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
QUANTITÉS DE CHARGEMENT						
<b>Quantité par conteneur 20' / 40'</b>	44 / 92	44 / 92	36 / 72	26 / 60	24 / 50	18 / 42
PLAGE DE RÉGULATION DE TENSION						
<b>220-240V 50/60Hz</b>	110-278V 50/60Hz					
<b>100-127V 50/60Hz</b>	82-159V 50/60Hz					

Les produits et les spécifications sont susceptibles d'être modifiés en raison du développement du produit.

# SÉRIE TRUE COMBI

PLAGE DE TEMPÉRATURE +2°C à +8°C



DIMENSIONS		VLS 096A RF SDD
Hauteur, mm		940
Largeur, mm		1510
Profondeur, mm avec poignée		750
Poids brut, kg (incl. emballage)		190
Poids net, kg		150
Dimensions emballées HxLxP, mm		1065x1560x785
Volume d'expédition m³		1,31
REFRIGERATOR SPÉCIFICATIONS		
Volume brut, L		147
Volume net, L		110
Plage de température (+43°C AMB)		+2°C à +8°C
Autonomie, heures (+43°C AMB)		114,33
Réfrigérant		R600a
Protection contre le gel, grade		A
Classe climatique		T
Code PQS de l'OMS		E003/I32
FREEZER SPÉCIFICATIONS		
Volume brut, L		50
Capacité de stockage des packs d'eau, L		28 x 0,6
Capacité de congélation des packs d'eau, kg/24h		2,4
Plage de température (+43°C AMB)		-15° à -25°C
Réfrigérant		R290 + R600a
CARACTÉRISTIQUES		
Paniers de stockage, no		2
Contrôle de la température		Automatique
Serrure + clés		OUI
Boîte de jonction		OUI
Pieds réglables		OUI, 10cm
Thermostat de sécurité		OUI
Port de chargement		USB A 5V
EMS niveau 3 en option		OUI
Mécanisme de verrouillage de qualité industrielle		OUI
Système de drainage automatique		OUI
QUANTITÉS DE CHARGEMENT		
Quantité par conteneur 20' / 40'		12 / 22
*incl. des panneaux solaires – voir notre fiche technique des panneaux solaires		

Les produits et les spécifications sont susceptibles d'être modifiés en raison du développement du produit..

# SÉRIE DE RÉFRIGÉRATEURS SOLAIRES

PLAGE DE TEMPÉRATURE +2°C à +8°C

VLS A SDD



DIMENSIONS	VLS 024A SDD	VLS 054A SDD	VLS 094A SDD	VLS 154A SDD
<b>Hauteur, mm</b>	950	910	910	910
<b>Largeur, mm</b>	550	720	920	1260
<b>Profondeur, mm avec poignée</b>	650	700	700	700
<b>Poids brut, kg (incl. emballage)</b>	67,8	110,5	127,9	133,8
<b>Poids net, kg</b>	52,8	85	107	103,8
<b>Dimensions emballées HxLxP, mm</b>	1055 x 610 x 675	1025 x 785 x 727	1025 x 980 x 727	1025 x 1320 x 727
<b>Volume d'expédition m³</b>	0,43	0,58	0,73	0,98
SPÉCIFICATIONS				
<b>Volume brut, L</b>	33	108	151	248
<b>Volume net, L</b>	25,5	55,5	92	170
<b>Plage de température (+43°C AMB)</b>	+2°C à +8°C	+2°C à +8°C	+2°C à +8°C	+2°C à +8°C
<b>Autonomie, heures (+43°C AMB)</b>	81,7	72,4	72,5	73,4
<b>Consommation d'énergie - stable, kWh/24h</b>	0,25	0,35	0,24	0,56
<b>Consommation d'énergie - refroidissement, kWh/24h</b>	0,25	0,69	0,45	0,55
<b>Réfrigérant</b>	R600a	R600a	R600a	R600a
<b>Protection contre le gel, grade</b>	A	A	A	A
<b>Classe climatique</b>	T	T	T	T
<b>Code PQS de l'OMS</b>	E003/069	E003/106	E003/107	E003/108
CARACTÉRISTIQUES				
<b>Paniers de stockage, nombre en haut</b>	1	2	1	4
<b>Paniers de stockage, nombre en bas</b>	0	1	1	0
<b>Contrôle de la température</b>	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique
<b>Serrure + clés</b>	OUI	OUI	OUI	OUI
<b>Boîte de jonction</b>	OUI	OUI	OUI	OUI
<b>Pieds réglables</b>	OUI, 10cm	OUI, 10cm	OUI, 10cm	OUI, 10cm
<b>Thermostat de sécurité</b>	OUI	OUI	OUI	OUI
<b>Prises d'appareils</b>	E, F, G	E, F, G	-	-
<b>Port de chargement</b>	USB A 5V	USB A 5V	USB A 5V	USB A 5V
<b>Mécanisme de verrouillage de qualité industrielle</b>	OUI	OUI	OUI	OUI
<b>EMS niveau 3 en option</b>	OUI	OUI	OUI	OUI
QUANTITÉS DE CHARGEMENT				
<b>Quantité par conteneur 20' / 40'</b>	23 / 60	28 / 60	22 / 48	22 / 48

\*incl. des panneaux solaires – voir notre fiche technique des panneaux solaires

Les produits et les spécifications sont susceptibles d'être modifiés en raison du développement du produit..

# SÉRIE COMBI À DOUBLURE DE GLACE

PLAGE DE TEMPÉRATURE +2°C à +8°C

VLS RF AC



DIMENSIONS		VLS 064 RF AC
Hauteur, mm		910
Largeur, mm		720
Profondeur, mm avec poignée		700
Poids brut, kg (incl. emballage)		104,5
Poids net, kg		81,5
Dimensions emballées HxLxP, mm		1025 x 785 x 727
Volume d'expédition m³		0,58
SPÉCIFICATIONS		
Volume brut, L		75
Volume net, L		52,5
Plage de température (+43°C AMB)		+2°C à +8°C
Capacité de congélation des packs de glace, kg/24h		1,6
Capacité de stockage des packs de glace, pcs		6 x 0,6 L
Temps de maintien, heures (+43°C AMB)		45
Consommation d'énergie - stable, kWh/24h		0,63
Réfrigérant		R600a
Protection contre le gel, grade		A
Classe climatique		T
Code PQS de l'OMS		E003/070
CARACTÉRISTIQUES		
Paniers de stockage, no		1
Contrôle de la température		Automatique
Serrure + clés		OUI
Boîte de jonction		OUI
Pieds réglables		OUI, 10cm
Thermostat de sécurité		OUI
Prises d'appareils		E, F, G
Mécanisme de verrouillage de qualité industrielle		OUI
Fridge-tag 2E		OUI
EMS niveau 3 en option		OUI
QUANTITÉS DE CHARGEMENT		
Quantité par conteneur 20' / 40'		44 / 92
PLAGE DE RÉGULATION DE TENSION		
220-240V/50/60Hz		110-278V/50/60Hz
100-127V/50/60Hz		82-159V/50/60Hz

Les produits et les spécifications sont susceptibles d'être modifiés en raison du développement du produit..

# SÉRIE COMBI SOLAIRE

PLAGE DE TEMPÉRATURE +2°C à +8°C

VLS RF SDD



DIMENSIONS	VLS 026 RF SDD	VLS 056 RF SDD	VLS 076 RF SDD
Hauteur, mm	950	950	950
Largeur, mm	1110	1110	1110
Profondeur, mm avec poignée	650	650	700
Poids brut, kg (incl. emballage)	141	133	162
Poids net, kg	110	100	125
Dimensions emballées HxLxP, mm	1065 x 1168 x 677	1065 x 1168 x 677	1073 x 1338 x 725
Volume d'expédition m³	0,84	0,84	1,04
REFRIGERATOR SPÉCIFICATIONS			
Volume brut, L	35	49,3	111
Volume net, L	20	36	61,25
Plage de température (+43°C AMB)	+2°C à +8°C	+2°C à +8°C	+2°C à +8°C
Autonomie, heures (+43°C AMB)	73,2	72	89,32
Réfrigérant	R600a	R600a	R600a
Protection contre le gel, grade	A	A	A
Classe climatique	T	T	T
Code PQS de l'OMS	E003/091	E003/092	E003/119
FREEZER SPÉCIFICATIONS			
Volume brut, L	34,3	34,3	34,3
Capacité de stockage des packs d'eau, L	29 x 0,6	29 x 0,6	29 x 0,6
Capacité de congélation des packs d'eau, kg/24h	1,8	1,8	1,8
Plage de température (+43°C AMB)	-15° à -25°C	-15° à -25°C	-15° à -25°C
Réfrigérant	R290 + R600a	R290 + R600a	R290 + R600a
CARACTÉRISTIQUES			
Paniers de stockage, no	1	1	2
Contrôle de la température	Automatique	Automatique	Automatique
Serrure + clés	OUI	OUI	OUI
Boîte de jonction	OUI	OUI	OUI
Pieds réglables	OUI, 10cm	OUI, 10cm	OUI, 10cm
Thermostat de sécurité	OUI	OUI	OUI
Port de chargement	USB A 5V	USB A 5V	USB A 5V
Mécanisme de verrouillage de qualité industrielle	OUI	OUI	OUI
EMS niveau 3 en option	OUI	OUI	OUI
QUANTITÉS DE CHARGEMENT			
Quantité par conteneur 20' / 40'	13 / 36	13 / 36	10/30

\*incl. des panneaux solaires – voir notre fiche technique des panneaux solaires

Les produits et les spécifications sont susceptibles d'être modifiés en raison du développement du produit..

# SÉRIE DE CONGÉLATEURS SOLAIRES

PLAGE DE TEMPÉRATURE -15°C à -25°C

VLS SDD



DIMENSIONS		VFS 048 SDD
Hauteur, mm		950
Largeur, mm		550
Profondeur, mm avec poignée		650
Poids brut, kg (incl. emballage)		73,13
Poids net, kg		58,1
Dimensions emballées HxLxP, mm		1055 x 610 x 675
Volume d'expédition m³		0,43
SPÉCIFICATIONS		
Volume brut, L		34,3
Volume net, L		25,5
Autonomie, heures (+43°C AMB)		48
Consommation d'énergie - stable, kWh/24h		N/A
Consommation d'énergie - refroidissement, kWh/24h		N/A
Protection contre le gel, grade		A
Classe climatique		T
Code PQS de l'OMS		E003/099
FREEZER SPÉCIFICATIONS		
Capacité de stockage des packs d'eau, L		29 x 0,6
Capacité de congélation des packs d'eau, kg/24h		1,6
Plage de température (+43°C AMB)		-15° à -25°C
Réfrigérant		R290 + R600a
CARACTÉRISTIQUES		
Paniers de stockage, no		0
Contrôle de la température		Automatique
Serrure + clés		OUI
Boîte de jonction		OUI
Pieds réglables		OUI, 10cm
Thermostat de sécurité		OUI
Port de chargement		USB A 5V
Prises d'appareils		E, F, G
Mécanisme de verrouillage de qualité industrielle		OUI
QUANTITÉS DE CHARGEMENT		
Quantité par conteneur 20' / 40'		23/60

\*incl. des panneaux solaires – voir notre fiche technique des panneaux solaires

Les produits et les spécifications sont susceptibles d'être modifiés en raison du développement du produit..