

MAIA

ESPOSITORI REFRIGERATI
VITRINES REFRIGEREES
SERVE-OVER DISPLAYS



100% made in Italy

Indice - Index

Vitrines horizontales

- SERIE M - 800 - 900 - 1000 - *NEW*
- KIBUK
- SALINA 80
- SALINA PLUS
- SALINA LUX
- PANAREA
- RIVO
- EVO
- EVOK
- EVO HOT
- EVOK HOT
- EVO SELF
- NETTUNO - *NEW*

Horizontal serve-over displays

- PAG. 04
- PAG. 10
- PAG. 14
- PAG. 18
- PAG. 20
- PAG. 24
- PAG. 30
- PAG. 32
- PAG. 34
- PAG. 36
- PAG. 37
- PAG. 38
- PAG. 40

Vitrines verticales

- VULCANO
- VULCANO VS - PORTE SCORREVOLI - *SLIDING DOORS* - *NEW*
- VULCANO VB - PORTE A BATTENTE - *WITH HINGED DOORS* - *NEW*
- VULCANO SC - SPALLE CIECHE - *BLIND SIDE WALLS* - *NEW*
- LIDO
- STROMBOLI 90

Vertical multi-deck displays

- PAG. 44
- PAG. 50
- PAG. 52
- PAG. 54
- PAG. 58
- PAG. 64

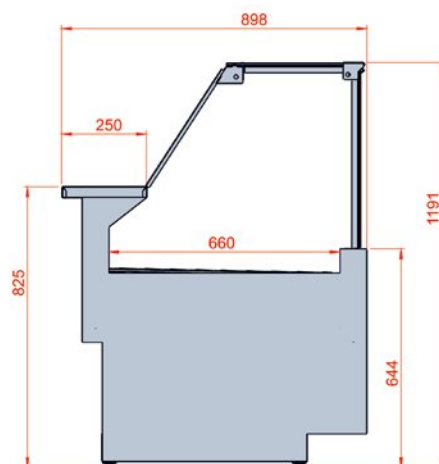
SERIE M

800-900-1000

PROFONDEUR SURFACE EXPOSITION - DISPLAY SURFACE DEPTH: 660 MM
PROFONDEUR VITRINE - SERVE-OVER COUNTER DEPTH: 900 MM

800

FACADE BASSE
LOW FINISHES



CARACTÉRISTIQUES:

- Taille compacte (profondeur de 900mm)
- Idéal pour le placement dans des environnements restreints
- Structure supérieure avec verre trempé, vitre panoramique incurvée, droite et inclinable
- Technologie, conception et production "Fabriqué en Italie"
- Facile à installer
- Faible consommation d'énergie
- Faible impact environnemental
- Réservoir construit sans l'utilisation de CFC

ÉQUIPEMENT STANDARD

- Panneaux latéraux isolés (épaisseur 40 mm), disponible en 2 versions différentes
- Tableau de commande électronique
- Sans réservoir réfrigéré
- Plafonnier avec éclairage au néon ou LED sur demande
- Surface d'exposition en acier inoxydable avec système de récupération de liquide
- Plan de travail en acier inoxydable
- Réservoir automatique évaporation-condensation
- Dégivrage à arrêt

FEATURES:

- Compact design (only 900 mm depth)
- The best solution for tight-fitting places
- Upper structure with curved or straight panorama tempered glass and frontal folding glass
- Technology, design and whole production "Made in Italy"
- Easy installation
- Low power consumption
- Low environmental impact
- Tank made without use of CFC

STANDARD SET-UP:

- Insulated Side-walls (40 mm thick each), available in 2 different versions
- Electronic control panel
- Without refrigerated storage
- Neon or LED lighting on demand
- Stainless steel exposition plan with liquid recovery system
- Stainless steel working top
- Manual evaporating water tray
- Timing defrosting



COULEURS RAL STANDARD POUR LE FRONT
FRONT PANELS STANDARD RAL COLORS

CANALISABLE - MULTIPLEXABLE

Température: +0/+2 °C			100	150	200	250	300	375	AA90	AC90	
Longueur incluant les côtés (épaisseur 40 mm chac.) <i>Length included Side-walls (40 mm thick each)</i>		mm	1040	1520	2000	2480	2960	3830	-	-	
Puissance totale absorbée (équipement standard) unité intégrée R507 <i>Total absorbed power (standard version) built-in unit R507</i>		W	460	620	660	870	980	1270	-	-	
GAZ Réfrigérant - <i>Refrigerant GAS</i>		Gas	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A	
Puissance totale absorbée (équipement standard) sans groupe <i>Total absorbed power (standard version) remote condensing unit</i>		W	690	990	1280	1600	1890	2120	-	-	
Puissance absorbée par l'éclairage (équipement standard) <i>Power absorbed by lighting (standard version)</i>		N°/W	1x21	1x28	1x35	2x35	2x28	2x35	4x6	4x6	
Puissance absorbée par l'éclairage (étagère intermédiaire) <i>Power absorbed by lighting (mezzanine shelf)</i>		N°/W	1x21	1x28	1x35	2x35	2x28	2x35	4x6	4x6	
Surface d'exposition - <i>Display surface</i>		mq	0,63	0,95	1,27	1,58	1,9	2,48	-	-	
Capacité de refroidissement pour le groupe distant T.Evap-10 ° C <i>Useful power for remote units T.Evap -10°C"</i>		W	315	473	630	788	945	1200	315	430	
VITRES DROITES STRAIGHT GLASS	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE <i>PRICE FOR BUILT-IN VERSION</i>	€	2668	2886	3248	3698	4292	5568	5510	5220
VITRES RONDES CURVED GLASS			€	2726	2958	3335	3814	4437	5742	5945	5655
VITRES DROITES STRAIGHT GLASS	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE <i>PRICE FOR REMOTE VERSION</i>	€	2436	2625	2958	3263	3785	4988	5075	4785
VITRES RONDES CURVED GLASS			€	2494	2697	3045	3379	3930	5162	5510	5220
VITRES DROITES STRAIGHT GLASS	N	PRIX POUR LA VERSION NEUTRE <i>PRICE FOR NEUTRAL VERSION</i>	€	2204	2306	2523	2712	3205	4118	4640	4350
VITRES RONDES CURVED GLASS			€	2262	2378	2610	2828	3350	4292	5075	4785

Classe climatique 3 (température ambiante +25°C; humidité relative 60%) - Climatic class 3 (Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%)

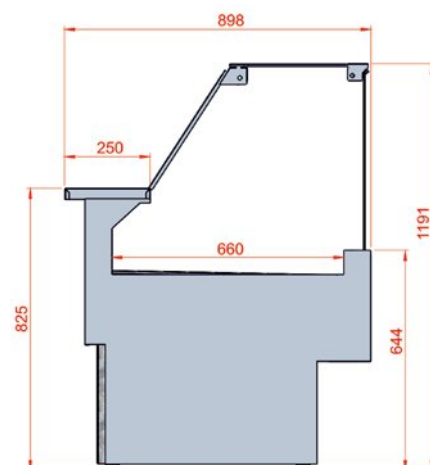
SERIE M

800-900-1000

800

PROFONDEUR SURFACE EXPOSITION - DISPLAY SURFACE DEPTH: 660 MM
PROFONDEUR VITRINE - SERVE-OVER COUNTER DEPTH: 900 MM

FACADE HAUTE
HIGH FINISHES



CARACTÉRISTIQUES

- Taille compacte (profondeur de 900mm)
- Idéal pour le placement dans des environnements restreints
- Structure supérieure avec verre trempé, vitre panoramique incurvée, droite et inclinable
- Technologie, conception et production "Fabriqué en Italie"
- Facile à installer
- Faible consommation d'énergie
- Faible impact environnemental
- Réservoir construit sans l'utilisation de CFC

ÉQUIPEMENT STANDARD

- Panneaux latéraux isolés (épaisseur 40 mm), disponible en 2 versions différentes
- tableau de commande électronique
- Sans réservoir réfrigéré
- Plafonnier avec éclairage au néon ou LED sur demande
- Surface d'exposition en acier inoxydable avec système de récupération de liquide
- Plan de travail en acier inoxydable
- Réservoir automatique
- évaporation-condensation

Dégivrage à arrêt

FEATURES:

- Compact design (only 900 mm depth)
- The best solution for tight-fitting places
- Upper structure with curved or straight panorama tempered glass and frontal folding glass
- Technology, design and whole production "Made in Italy"
- Easy installation
- Low power consumption
- Low environmental impact
- Tank made without use of CFC

STANDARD SET-UP:

- Insulated Side-walls (40 mm thick each), available in 2 different versions
- Electronic control panel
- Without refrigerated storage
- Neon or LED lighting on demand
- Stainless steel exposition plan with liquid recovery system
- Stainless steel working top
- Manual evaporating water tray
- Timing defrosting



COULEURS RAL STANDARD POUR LE FRONT
FRONT PANELS STANDARD RAL COLORS

CANALISABLE - MULTIPLEXABLE

Température: +0/+2 °C			100	150	200	250	300	375	AA90	AC90
Longueur incluant les côtés (épaisseur 40 mm chac.) Length included Side-walls (40 mm thick each)		mm	1040	1520	2000	2480	2960	3830	-	-
Puissance totale absorbée (équipement standard) unité intégrée R507 Total absorbed power (standard version) built-in unit R507		W	460	620	660	870	980	1270	-	-
GAZ Réfrigérant - Refrigerant GAS		Gas	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A
Puissance totale absorbée (équipement standard) sans groupe Total absorbed power (standard version) remote condensing unit		W	690	990	1280	1600	1890	2120	-	-
Puissance absorbée par l'éclairage (équipement standard) Power absorbed by lighting (standard version)		N°/W	1x21	1x28	1x35	2x35	2x28	2x35	4x6	4x6
Puissance absorbée par l'éclairage (étagère intermédiaire) Power absorbed by lighting (mezzanine shelf)		N°/W	1x21	1x28	1x35	2x35	2x28	2x35	4x6	4x6
Surface d'exposition - Display surface		mq	0,63	0,95	1,27	1,58	1,9	2,48	-	-
Capacité de refroidissement pour le groupe distant T.Evap -10 °C Useful power for remote units T.Evap -10 °C"		W	315	473	630	788	945	1200	315	430
VITRES DROITES STRAIGHT GLASS	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILT-IN VERSION	€	2639	2828	3190	3625	4205	5510	5220
VITRES RONDES CURVED GLASS			€	2697	2900	3277	3741	4350	5684	5655
VITRES DROITES STRAIGHT GLASS	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE PRICE FOR REMOTE VERSION	€	2407	2567	2900	3190	3698	4930	5075
VITRES RONDES CURVED GLASS			€	2465	2639	2987	3306	3843	5104	5220
VITRES DROITES STRAIGHT GLASS	N	PRIX POUR LA VERSION NEUTRE PRICE FOR NEUTRAL VERSION	€	2175	2248	2465	2639	3118	4060	4640
VITRES RONDES CURVED GLASS			€	2233	2320	2552	2755	3263	4234	4785

Classe climatique 3 (température ambiante +25°C; humidité relative 60%) - Climatic class 3 (Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%)

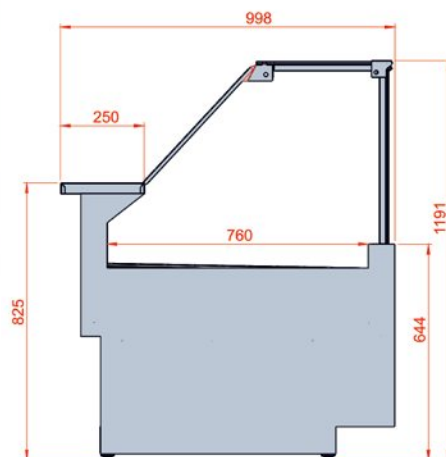
SERIE M

800-900-1000

PROFONDEUR SURFACE EXPOSITION - DISPLAY SURFACE DEPTH: 760 MM
PROFONDEUR VITRINE - SERVE-OVER COUNTER DEPTH: 1000 MM

900

FACADE BASSE
LOW FINISHES



CARACTÉRISTIQUES

- Taille compacte (profondeur de 1000 mm)
- Idéal pour le placement dans des environnements restreints
- Structure supérieure avec verre trempé, vitre panoramique incurvée, droite et inclinable
- Technologie, conception et production "Fabriqué en Italie"
- Facile à installer
- Faible consommation d'énergie
- Faible impact environnemental
- Réservoir construit sans l'utilisation de CFC

ÉQUIPEMENT STANDARD

- Panneaux latéraux isolés (épaisseur 40 mm), disponible en 2 versions différentes
- tableau de commande électronique
- Sans réservoir réfrigéré
- Plafonnier avec éclairage au néon ou LED sur demande
- Surface d'exposition en acier inoxydable avec système de récupération de liquide
- Plan de travail en acier inoxydable
- Réservoir automatique évaporation-condensation
- Dégivrage à arrêt

FEATURES:

- Compact design (only 1000 mm depth)
- The best solution for tight-fitting places
- Upper structure with curved or straight panorama tempered glass and frontal folding glass
- Technology, design and whole production "Made in Italy"
- Easy installation
- Low power consumption
- Low environmental impact
- Tank made without use of CFC

STANDARD SET-UP:

- Insulated Side-walls (40 mm thick each), available in 2 different versions
- Electronic control panel
- Without refrigerated storage
- Neon or LED lighting on demand
- Stainless steel exposition plan with liquid recovery system
- Stainless steel working top
- Manual evaporating water tray
- Timing defrosting



COULEURS RAL STANDARD POUR LE FRONT
FRONT PANELS STANDARD RAL COLORS

CANALISABLE - MULTIPLEXABLE

Température: +0/+2 °C			100	150	200	250	300	375	AA90	AC90	
Longueur incluant les côtés (épaisseur 40 mm chac.) <i>Length included Side-walls (40 mm thick each)</i>		mm	1040	1520	2000	2480	2960	3830	-	-	
Puissance totale absorbée (équipement standard) unité intégrée R507 <i>Total absorbed power (standard version) built-in unit R507</i>		W	460	620	660	870	980	1270	-	-	
GAZ Réfrigérant - Refrigerant GAS		Gas	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A	
Puissance totale absorbée (équipement standard) sans groupe <i>Total absorbed power (standard version) remote condensing unit</i>		W	690	990	1280	1600	1890	2120	-	-	
Puissance absorbée par l'éclairage (équipement standard) <i>Power absorbed by lighting (standard version)</i>		N°/W	1x21	1x28	1x35	2x35	2x28	2x35	4x6	4x6	
Puissance absorbée par l'éclairage (étagère intermédiaire) <i>Power absorbed by lighting (mezzanine shelf)</i>		N°/W	1x21	1x28	1x35	2x35	2x28	2x35	4x6	4x6	
Surface d'exposition - Display surface		mq	0,73	1,09	1,46	1,82	2,19	2,85	-	-	
Capacité de refroidissement pour le groupe à distance T.Evap-10 °C - Useful power for remote units T.Evap -10°C		W	365	548	730	913	1095	1369	365	500	
VITRES DROITES STRAIGHT GLASS	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE <i>PRICE FOR BUILT-IN VERSION</i>	€	3779	4376	5191	5916	6670	7830	6960	6670
VITRES RONDES CURVED GLASS			€	3837	4449	5278	6032	6815	8004	7540	7250
VITRES DROITES STRAIGHT GLASS	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE <i>PRICE FOR REMOTE VERSION</i>	€	3547	4115	4901	5481	6163	7250	6525	6235
VITRES RONDES CURVED GLASS			€	3605	4188	4988	5597	6308	7424	7105	6815
VITRES DROITES STRAIGHT GLASS	N	PRIX POUR LA VERSION NEUTRE <i>PRICE FOR NEUTRAL VERSION</i>	€	3286	3738	4379	4872	5438	6235	6090	5800
VITRES RONDES CURVED GLASS			€	3344	3811	4466	4988	5583	6409	6670	6380

Classe climatique 3 (température ambiante +25°C; humidité relative 60%) - Climatic class 3 (Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%)

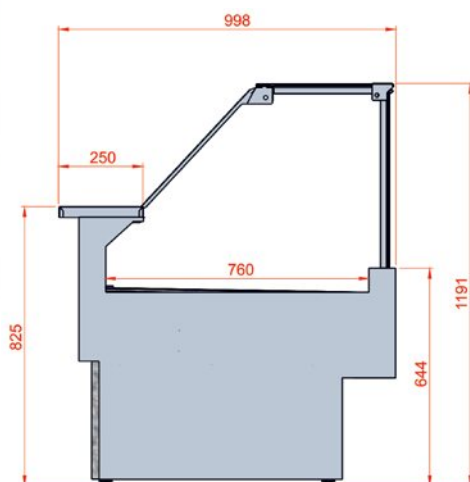
SERIE M

800-900-1000

PROFONDEUR SURFACE EXPOSITION - DISPLAY SURFACE DEPTH: 760 MM
PROFONDEUR VITRINE - SERVE-OVER COUNTER DEPTH: 1000 MM

900

FACADE HAUTE
HIGH FINISHES



CARACTÉRISTIQUES

- Taille compacte (profondeur de 1000 mm)
- Idéal pour le placement dans des environnements restreints
- Structure supérieure avec verre trempé, vitre panoramique incurvée, droite et inclinable
- Technologie, conception et production "Fabriqué en Italie"
- Facile à installer
- Faible consommation d'énergie
- Faible impact environnemental
- Réservoir construit sans l'utilisation de CFC

ÉQUIPEMENT STANDARD

- Panneaux latéraux isolés (épaisseur 40 mm), disponible en 2 versions différentes
- tableau de commande électronique
- Sans réservoir réfrigéré
- Plafonnier avec éclairage au néon ou LED sur demande
- Surface d'exposition en acier inoxydable avec système de récupération de liquide
- Plan de travail en acier inoxydable
- Réservoir automatique évaporation-condensation
- Dégivrage à arrêt

FEATURES:

- Compact design (only 1000 mm depth)
- The best solution for tight-fitting places
- Upper structure with curved or straight panorama tempered glass and frontal folding glass
- Technology, design and whole production "Made in Italy"
- Easy installation
- Low power consumption
- Low environmental impact
- Tank made without use of CFC

STANDARD SET-UP:

- Insulated Side-walls (40 mm thick each), available in 2 different versions
- Electronic control panel
- Without refrigerated storage
- Neon or LED lighting on demand
- Stainless steel exposition plan with liquid recovery system
- Stainless steel working top
- Manual evaporating water tray
- Timing defrosting



COULEURS RAL STANDARD POUR LE FRONT
FRONT PANELS STANDARD RAL COLORS

CANALISABLE - MULTIPLEXABLE

Température: +0/+2 °C				100	150	200	250	300	375	AA90	AC90	
Longueur incluant les côtés (épaisseur 40 mm chac.) <i>Length included Side-walls (40 mm thick each)</i>				mm	1040	1520	2000	2480	2960	3830	-	-
Puissance totale absorbée (équipement standard) unité intégrée R507 <i>Total absorbed power (standard version) built-in unit R507</i>				W	460	620	660	870	980	1270	-	-
GAZ Réfrigérant - <i>Refrigerant GAS</i>				Gas	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A
Puissance totale absorbée (équipement standard) sans groupe <i>Total absorbed power (standard version) remote condensing unit</i>				W	690	990	1280	1600	1890	2120	-	-
Puissance absorbée par l'éclairage (équipement standard) <i>Power absorbed by lighting (standard version)</i>				N°/W	1x21	1x28	1x35	2x35	2x28	2x35	4x6	4x6
Puissance absorbée par l'éclairage (étagère intermédiaire) <i>Power absorbed by lighting (mezzanine shelf)</i>				N°/W	1x21	1x28	1x35	2x35	2x28	2x35	4x6	4x6
Surface d'exposition - <i>Display surface</i>				mq	0,73	1,09	1,46	1,82	2,19	2,85	-	-
Capacité de refroidissement pour le groupe distant T.Evap -10 °C <i>Useful power for remote units T.Evap -10°C"</i>				W	365	548	730	913	1095	1369	365	500
VITRES DROITES STRAIGHT GLASS	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE <i>PRICE FOR BUILT-IN VERSION</i>	€	3750	4333	5133	5844	6583	7729	6960	6670	
VITRES RONDES CURVED GLASS			€	3808	4405	5220	5960	6728	7903	7540	7250	
VITRES DROITES STRAIGHT GLASS	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE <i>PRICE FOR REMOTE VERSION</i>	€	3518	4072	4843	5409	6076	7149	6525	6235	
VITRES RONDES CURVED GLASS			€	3576	4144	4930	5525	6221	7323	7105	6815	
VITRES DROITES STRAIGHT GLASS	N	PRIX POUR LA VERSION NEUTRE <i>PRICE FOR NEUTRAL VERSION</i>	€	3257	3695	4321	4800	5351	6134	6090	5800	
VITRES RONDES CURVED GLASS			€	3315	3767	4408	4916	5496	6308	6670	6380	

Classe climatique 3 (température ambiante +25°C; humidité relative 60%) - Climatic class 3 (Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%)

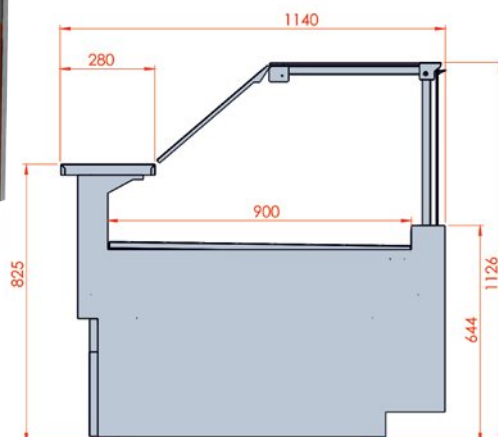
SERIE M

800-900-1000

1000

PROFONDEUR SURFACE EXPOSITION - DISPLAY SURFACE DEPTH: 900 MM
PROFONDEUR VITRINE - SERVE-OVER COUNTER DEPTH: 1200 MM

FACADE BASSE
LOW FINISHES



CARACTÉRISTIQUES

- Taille compacte (profondeur de 1200 mm)
- Idéal pour le placement dans des environnements restreints
- Structure supérieure avec verre trempé, vitre panoramique incurvée, droite et inclinable
- Technologie, conception et production "Fabriqué en Italie"
- Facile à installer
- Faible consommation d'énergie
- Faible impact environnemental
- Réservoir construit sans l'utilisation de CFC

ÉQUIPEMENT STANDARD

- Panneaux latéraux isolés (épaisseur 40 mm), disponible en 2 versions différentes
- Tableau de commande électronique
- Sans réservoir réfrigéré
- Plafonnier avec éclairage au néon ou LED
- Surface d'exposition en acier inoxydable avec système de récupération de liquide
- Plan de travail en acier inoxydable
- Réservoir automatique évaporation-condensation
- Dégivrage électrique

FEATURES:

- Compact design (only 1200 mm depth)
- The best solution for tight-fitting places
- Upper structure with curved or straight panorama tempered glass and frontal folding glass
- Technology, design and whole production "Made in Italy"
- Easy installation
- Low power consumption
- Low environmental impact
- Tank made without use of CFC

STANDARD SET-UP:

- Insulated Side-walls (40 mm thick each), available in 2 different versions
- Electronic control panel
- Without refrigerated storage
- Neon or LED lighting on demand
- Stainless steel exposition plan with liquid recovery system
- Stainless steel working top
- Manual evaporating water tray
- Electric defrosting



COULEURS RAL STANDARD POUR LE FRONT
FRONT PANELS STANDARD RAL COLORS

CANALISABLE - MULTIPLEXABLE

Température: +0/+2 °C			100	150	200	250	300	375	AA90	AC90	
Longueur incluant les côtés (épaisseur 40 mm chac.) <i>Length included Side-walls (40 mm thick each)</i>		mm	1040	1520	2000	2480	2960	3830	-	-	
Puissance totale absorbée (équipement standard) unité intégrée R507 <i>Total absorbed power (standard version) built-in unit R507</i>		W	1140	1500	1780	2245	2645	3170	-	-	
GAZ Réfrigérant - Refrigerant GAS		Gas	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A	
Puissance totale absorbée (équipement standard) sans groupe <i>Total absorbed power (standard version) remote condensing unit</i>		W	590	880	1200	1530	1805	2100	-	-	
Puissance absorbée par l'éclairage (équipement standard) <i>Power absorbed by lighting (standard version)</i>		N°/W	1x21	1x28	1x35	2x35	2x28	2x35	4x6	4x6	
Puissance absorbée par l'éclairage (étagère intermédiaire) <i>Power absorbed by lighting (mezzanine shelf)</i>		N°/W	1x21	1x28	1x35	2x35	2x28	2x35	4x6	4x6	
Surface d'exposition - Display surface		mq	0,86	1,3	1,73	2,16	2,6	3,38	-	-	
Capacité de refroidissement pour le groupe distant T.Evap -10 °C <i>Useful power for remote units T.Evap -10°C"</i>		W	430	645	860	1075	1290	1613	430	570	
VITRES DROITES STRAIGHT GLASS	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE <i>PRICE FOR BUILT-IN VERSION</i>	€	3915	4930	6090	7830	9280	10730	7540	7250
VITRES RONDES CURVED GLASS		€	4031	5104	6380	8120	9715	11310	8410	8120	
VITRES DROITES STRAIGHT GLASS	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE <i>PRICE FOR REMOTE VERSION</i>	€	3683	4669	5800	7395	8773	10150	7105	6815
VITRES RONDES CURVED GLASS		€	3799	4843	6090	7685	9208	10730	7975	7685	
VITRES DROITES STRAIGHT GLASS	N	PRIX POUR LA VERSION NEUTRE <i>PRICE FOR NEUTRAL VERSION</i>	€	3393	4234	5220	6670	7903	9063	6525	6235
VITRES RONDES CURVED GLASS		€	3509	4408	5510	6960	8338	9643	7395	7105	

Classe climatique 3 (température ambiante +25°C; humidité relative 60%) - Climatic class 3 (Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%)

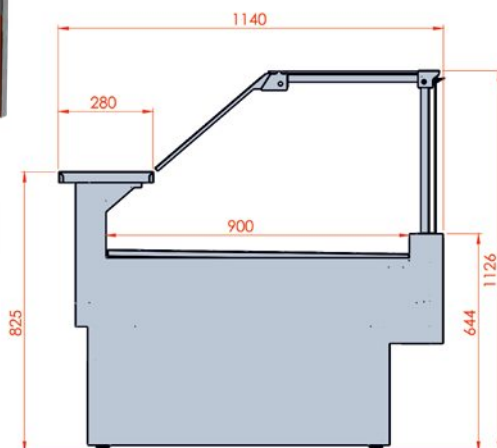
SERIE M

800-900-1000

1000

PROFONDEUR SURFACE EXPOSITION - DISPLAY SURFACE DEPTH: 900 MM
PROFONDEUR VITRINE - SERVE-OVER COUNTER DEPTH: 1200 MM

FACADE HAUTE
HIGH FINISHES



CARACTÉRISTIQUES

- Taille compacte (profondeur de 1200 mm)
- Idéal pour le placement dans des environnements restreints
- Structure supérieure avec verre trempé, vitre panoramique incurvée, droite et inclinable
- Technologie, conception et production "Fabriqué en Italie"
- Facile à installer
- Faible consommation d'énergie
- Faible impact environnemental
- Réservoir construit sans l'utilisation de CFC

ÉQUIPEMENT STANDARD

- Panneaux latéraux isolés (épaisseur 40 mm), disponible en 2 versions différentes
- Tableau de commande électronique
- Sans réservoir réfrigéré
- Plafonnier avec éclairage au néon ou LED
- Surface d'exposition en acier inoxydable avec système de récupération de liquide
- Plan de travail en acier inoxydable
- Réservoir automatique évaporation-condensation
- Dégivrage électrique

FEATURES:

- Compact design (only 1200 mm depth)
- The best solution for tight-fitting places
- Upper structure with curved or straight panorama tempered glass and frontal folding glass
- Technology, design and whole production "Made in Italy"
- Easy installation
- Low power consumption
- Low environmental impact
- Tank made without use of CFC

STANDARD SET-UP:

- Insulated Side-walls (40 mm thick each), available in 2 different versions
- Electronic control panel
- Without refrigerated storage
- Neon or LED lighting on demand
- Stainless steel exposition plan with liquid recovery system
- Stainless steel working top
- Manual evaporating water tray
- Electric defrosting



COULEURS RAL STANDARD POUR LE FRONT
FRONT PANELS STANDARD RAL COLORS

CANALISABLE - MULTIPLEXABLE

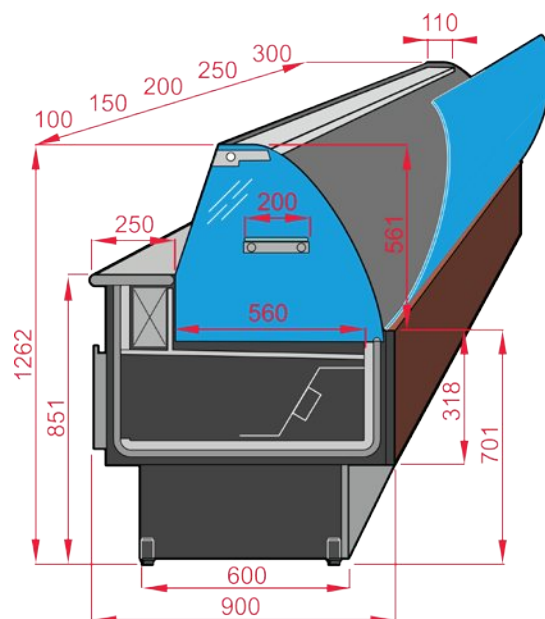
Température: +0/+2 °C			100	150	200	250	300	375	AA90	AC90	
Longueur incluant les côtés (épaisseur 40 mm chac.) <i>Length included Side-walls (40 mm thick each)</i>		mm	1040	1520	2000	2480	2960	3830	-	-	
Puissance totale absorbée (équipement standard) unité intégrée R507 <i>Total absorbed power (standard version) built-in unit R507</i>		W	1140	1500	1780	2245	2645	3170	-	-	
GAZ Réfrigérant - <i>Refrigerant GAS</i>		Gas	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A	R507A	
Puissance totale absorbée (équipement standard) sans groupe <i>Total absorbed power (standard version) remote condensing unit</i>		W	590	880	1200	1530	1805	2100	-	-	
Puissance absorbée par l'éclairage (équipement standard) <i>Power absorbed by lighting (standard version)</i>		N°/W	1x21	1x28	1x35	2x35	2x28	2x35	4x6	4x6	
Puissance absorbée par l'éclairage (étagère intermédiaire) <i>Power absorbed by lighting (mezzanine shelf)</i>		N°/W	1x21	1x28	1x35	2x35	2x28	2x35	4x6	4x6	
Surface d'exposition - <i>Display surface</i>		mq	0,86	1,3	1,73	2,16	2,6	3,38	-	-	
Capacité de refroidissement pour le groupe distant T.Evap -10 °C <i>Useful power for remote units T.Evap -10°C"</i>		W	430	645	860	1075	1290	1613	430	570	
VITRES DROITES STRAIGHT GLASS	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE <i>PRICE FOR BUILT-IN VERSION</i>	€	3886	4887	6032	7758	9193	10629	7540	7250
VITRES RONDES CURVED GLASS			€	4002	5061	6322	8048	9628	11209	8410	8120
VITRES DROITES STRAIGHT GLASS	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE <i>PRICE FOR REMOTE VERSION</i>	€	3654	4626	5742	7323	8686	10049	7105	6815
VITRES RONDES CURVED GLASS			€	3770	4800	6032	7613	9121	10629	7975	7685
VITRES DROITES STRAIGHT GLASS	N	PRIX POUR LA VERSION NEUTRE <i>PRICE FOR NEUTRAL VERSION</i>	€	3364	4191	5162	6598	7816	8961	6525	6235
VITRES RONDES CURVED GLASS			€	3480	4365	5452	6888	8251	9541	7395	7105

Classe climatique 3 (température ambiante +25°C; humidité relative 60%) - Climatic class 3 (Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%)

KIBUK



KIBUK VC
Vitres rondes standard
Standard curved glass



Temperature: +3/+5°C			100	150	200	250	300
Longueur incluant les côtés (épaisseur 50 mm chacune) <i>Length included Side-walls (50 mm thick each)</i>	mm		1060	1540	2020	2500	2980
Puissance totale absorbée (équipement standard) unité intégrée R507 <i>Total absorbed power (standard version) built-in unit R507</i>	W		390	390	540	730	850
Puissance totale absorbée (équipement standard) sans groupe <i>Total absorbed power (standard version) remote condensing unit</i>	W		110	110	160	200	210
Puissance absorbée par l'éclairage (équipement standard) <i>Power absorbed by lighting (standard version)</i>	N°/W		1x18	1x36	1x58	2x36	2x36
Surface d'exposition <i>Display surface</i>	m²		0,6	0,83	1,1	1,38	1,66
Volume de réserve en litres <i>Storage volume in liters</i>	L		120	249	332	415	498
Nombre de portes (épaisseur légère 240x440 mm) <i>Storage door quantity (net size 240x440 mm)</i>	n°		1	2	2	3	3
Capacité de refroidissement pour le groupe distant T.Evap. -10 °C <i>Useful power for remote units T.Evap -10°C</i>	W		320	480	640	800	960
Poids total avec emballage standard <i>Total weight (with standard packing)</i>	Kg		125	150	180	220	260
CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILTIN VERSION	€	2146	2422	2871	3495	4031
SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE PRICE FOR REMOTE VERSION		2001	2219	2610	3176	3654

Classe climatique 3 (température ambiante +25°C; humidité relative 60%) - Climatic class 3 (Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%)

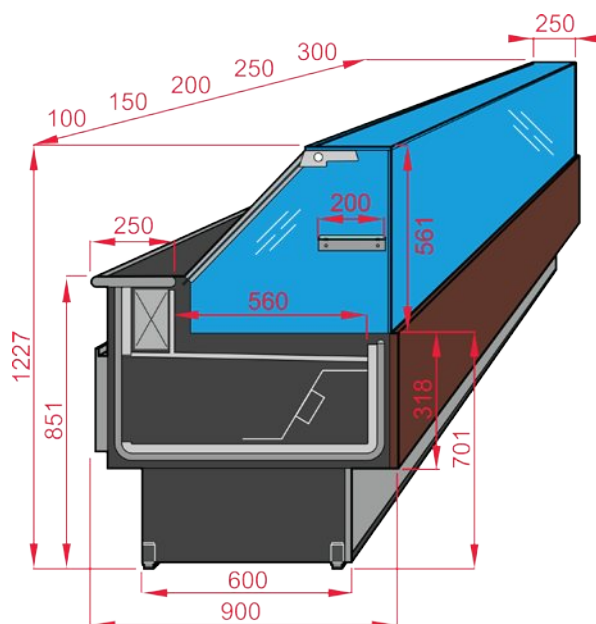
Vitrines réfrigérées horizontales

Horizontal serve-over displays



KIBUK VD

Vitres droites et couverture en verre
Straight glass with canopy



L'élégance des finitions et le dessin de la structure rendent le comptoir réfrigéré **KIBUK** essentiel tant dans les ambiances classiques que dans ceux modernes.

Comptoir réfrigéré demi-ventilé pour l'exposition et la conservation des produits frais et préemballés ÉLÉANT ET FIABLE

CARACTÉRISTIQUES

- Idéal pour le placement dans des environnements restreints
- Taille compacte (profondeur de 900 mm)
- Technologie, dessin et production "Fabriqué en Italie"
- Facile à installer
- Faible consommation d'énergie
- Faible impact environnemental
- Réservoir construit sans l'utilisation de CFC
- Personnalisations sur demande
- Comptoir sur demande

ÉQUIPEMENT STANDARD

- Panneaux latéraux isolés (épaisseur 50 mm), avec côtés en verre trempé
- Finitions frontales en MDF-idro couleur bois
- Tableau de commande électronique
- Réservoir réfrigéré avec portes
- Plafond avec éclairage neon
- Surface de travail en acier inox
- Surface d'exposition en acier inox
- Réservoir manuel évaporation-condensation, extractible

Thanks to its elegant finishing and the design of its structure, **KIBUK** serve-over counter is the essential solution for both classical or rational ambiances.

Refrigerated semi-ventilated display for bench exposure and conservation of fresh products ELEGANT AND RELIABLE

FEATURES:

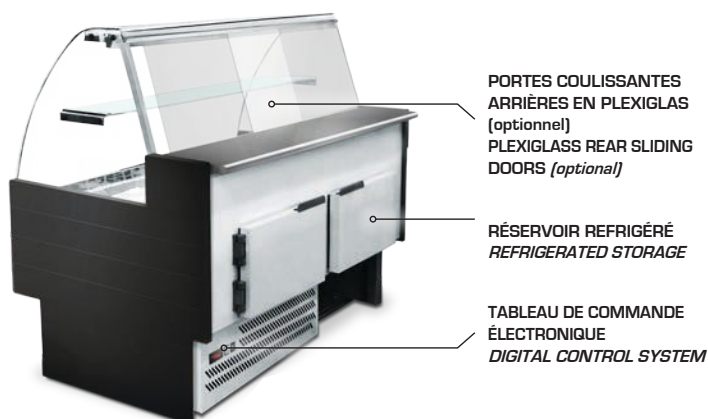
- The best solution for tight-fitting places
- Compact design (only 900 mm depth)
- Made in Italy technology, design and whole production
- Easy installation
- Low power consumption
- Low environmental impact
- Tank made without use of CFC
- Customizations on demand
- Cash counter on demand

STANDARD SET-UP:

- Insulated and thermoformed side-walls (50 mm thick each) with tempered side glass
- MDF-idro front panel in wooden type color
- Electronic control panel
- Refrigerated storage with doors
- Neon lighting
- Stainless steel working top
- Stainless steel display
- Manual evaporating water tray

Couleurs des panneaux latéraux - Side-walls color codes

Au moment de la commande, pour indiquer la couleur des panneaux autres que ceux noirs standard, ajoutez en fin du code: _W pour les panneaux blancs, _G pour les panneaux gris.
In phase of order, to indicate different colors of the standard black side-walls, add at the end of the code: _W for white shoulders, _G for gray side-walls.



PORTES COULISSANTES
ARRIÈRES EN PLEXIGLAS
(optionnel)
PLEXIGLASS REAR SLIDING
DOORS (optional)

RÉSERVOIR RÉFRIGÉRÉ
REFRIGERATED STORAGE

TABEUAU DE COMMANDE
ÉLECTRONIQUE
DIGITAL CONTROL SYSTEM



K100VVC_W



K100VDC_G



K100VVC

COULEURS ABS
ABS COLORS
PANNÉAUX LATÉRAUX
SIDE WALLS




COULEURS BOIS
DU MDF
WOODEN TYPE
COLORS IN MDF:
FRONT INFÉRIEUR
FRONT PANEL




COD.	DESCRIPTION	€
------	-------------	---


Plan de travail en granite (supplément)
Granite working top (additional price)

	PLMS80100 KIBUK 100	280
	PLMS80150 KIBUK 150	340
	PLMS80200 KIBUK 200	452
	PLMS80250 KIBUK 250	564
	PLMS80300 KIBUK 300	676

Étagère intermédiaire en verre trempé avec soutiens
Mezzanine glass shelf with supports


	MENK100 KIBUK 100	70
	MENK150 KIBUK 150	81
	MENK200 KIBUK 200	91
	MENK250 KIBUK 250	109
	MENK300 KIBUK 300	119

Portes coulissantes postérieurs en plexiglas
Plexiglass rear sliding doors


	SCORRK100 KIBUK 100	147
	SCORRK150 KIBUK 150	189
	SCORRK200 KIBUK 200	294
	SCORRK250 KIBUK 250	322
	SCORRK300 KIBUK 300	389

COD.	DESCRIPTION	€
------	-------------	---


Éclairage neon pour plinthe - Base neon lighting

	LUXFROZOC100 KIBUK 100	116
	LUXFROZOC150 KIBUK 150	169
	LUXFROZOC200 KIBUK 200	226
	LUXFROZOC250 KIBUK 250	279
	LUXFROZOC300 KIBUK 300	330

Éclairage LED pour plafond - Canopy LED lighting


	ILLBAN100BLED KIBUK 100	179
	ILLBAN150BLED KIBUK 150	188
	ILLBAN200BLED KIBUK 200	203
	ILLBAN250BLED KIBUK 250	359
	ILLBAN300BLED KIBUK 300	373

Éclairage LED pour plinthe - Base LED lighting

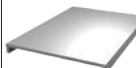
	LUXFROZOC100BLED KIBUK 100	
	LUXFROZOC150BLED KIBUK 150	
	LUXFROZOC200BLED KIBUK 200	
	LUXFROZOC250BLED KIBUK 250	
	LUXFROZOC300BLED KIBUK 300	

Pour plus d'informations,
contactez-nous
For informations please
contact our offices


Cloison mobile en verre (H 215 mm)
Glass mobile divider (H 215 mm)

	DIVISMOBBK	106
---	------------	-----

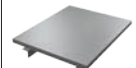
Plateau à étape en acier inox - Stainless steel step tray

	VGB (1 module 480 mm)	83
---	-----------------------	----



Porte-papier en acier inox - Stainless steel paper holder

	PORTACARTA60 600x160 mm	92
	PORTACARTA90 900x160 mm	138


Plateau porte-balance en inox - Stainless steel scale holder plate

	PPBB 600x440x20 H mm	218
---	----------------------	-----

Divers accessoires - Various accessories

	TAGLIERE Planche à découper en nylon - Nylon cutting plate 500x400x25 H mm	147
	PCB Porte-couteaux - Knife holder 470x400x30 H mm	222

ACCESSOIRES - ACCESSORIES


COD.	DESCRIPTION	€
 GPL	Grilles pour pain (par mètre) "Bread" dry section (each meter)	166
VECB	Réservoir automatique évaporation-condensation (pour version avec groupe) Automatic water evaporating tray (for built in version)	175
VECB SG	Réservoir automatique évaporation-condensation avec ventilateur (pour version à distance) Automatic water evaporating tray with fan (for remote version)	211
PELB	Prise électrique 220 V monophasé Electric socket 220 V monophasé	246
SUPPLVALVK	Supplément pour valve différente de R404/R507 Additional price for Expansion Valve different from R404/R507	134
CABQETRIFASE	Tableau électrique 3 phases - 3-phase control board	492
TROPICALIZZA	SUPPLEMENT - Version avec groupe pour classe climatique 4 (température ambiante +30°C et humidité relative 55% RIF UNI EN 441-4.1.7) (TROPICALISÉE) ADDITIONAL PRICE - Built-in condensing unit for climatic class 4 (Working conditions +30°C ambient temperature- 55% relative humidity- RIF UNI EN 441-4.1.7) (TROPICALIZED)	+3%
HZEST	SUPPLEMENT pour 220 V - 1 P - 60 Hz ADDITIONAL PRICE for 220 V - 1 P - 60 Hz	+3%
	Déduction pour version NEUTRE du prix de la version SG Deduction for NEUTRAL VERSION from price of remote version	- 3%
	Déduction pour version self service Deduction for self-service	- 8%



Section pour bain-marie

Bain marie hot section

Supplément au prix de la version neutre
Additional price to neutral version price

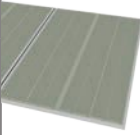
	TAVCAGN2/1	GN 2/1 (530x650 mm)	1957
	TAVCAGN3/1	GN 3/1 (530x975 mm)	2367
	TAVCAGN4/1	GN 4/1 (530x1300 mm)	2731



Installation plaque chauffante

Dry hot plate section

Supplément au prix de la version neutre
Additional price to neutral version price

	TAVCA40X60P1	Plaque module 40x60 cm Dry hot plate section 40x60 cm	974
	TAVCA40X60P2	Plaque module 80x60 cm Dry hot plate section 80x60 cm	1752
	TAVCA40X60P3	Plaque module 120x60 cm Dry hot plate section 120x60 cm	2483

Kit dégivrage électrique - Electric defrost system


KITSBRIN100	KIBUK 100	165
KITSBRIN150	KIBUK 150	184
KITSBRIN200	KIBUK 200	203
KITSBRIN250	KIBUK 250	224
KITSBRIN300	KIBUK 300	243

COD.	DESCRIPTION	€
------	-------------	---

Groupes à distance étanches monophasés


Mono-phase hermetic remote condensing units

Positionnable jusqu'à 15 mètres (distance maximale incluant courbes et pentes)
To be installed at 15 mt (Maximum distance including curves and lifts)

	UCE 2-4	KIBUK 100	RENDEMENT - YIELD: 405 W T.E.: -10°C - HP: 1/4	634
	UCE 3-4	KIBUK 150	RENDEMENT - YIELD: 509 W T.E.: -10°C - HP: 1/3L	662
	UCE 5-4	KIBUK 200	RENDEMENT - YIELD: 746 W T.E.: -10°C - HP: 3/8	699
	UCE 6-4	KIBUK 250	RENDEMENT - YIELD: 1021 W T.E.: -10°C - HP: 1/2	819
	UCE 6-4	KIBUK 300	RENDEMENT - YIELD: 1021 W T.E.: -10°C - HP: 1/2	819


Les prix n'incluent pas les tuyaux, les valves et les raccords
These prices do not include pipes, valves and fittings

Comptoir latéral - Cash counter

	KLC	Côtés noirs Black side-walls	1620
	KLC_G	Côtés gris Gray side-walls	1620
	KLC_W	Côtés blancs White side-walls	1620
<p>780mm Longueur avec côtés Length with side walls</p>			
<p>COULEURS ABS ABS COLORS Panneaux LATERAUX SIDE WALLS</p>		<p>COULEURS BOIS DU MDF WOODEN TYPE COLORS IN MDF: FRONT INFÉRIEUR FRONT PANEL</p>	

Nouveau kit de roues (2 avec frein et 2 sans frein)

New wheels KIT (2with brake + 2 without brake)

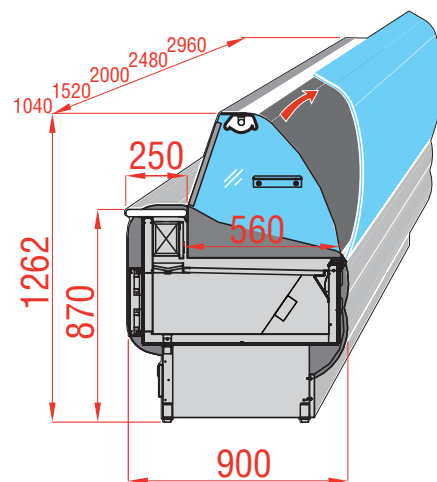
	RUOBA	150
		PRIX NET NET PRICE

Cage en bois verres démontées (prix nets)

Wooden crate disassembled glass (net prices)

GABBIA-100SM	1140x1000x1120 H mm	29
GABBIA-150SM	1620x1000x1120 H mm	31
GABBIA-200SM	2100x1000x1120 H mm	31
GABBIA-250SM	2620x1000x1120 H mm	42
GABBIA-300SM	3070x1000x1120 H mm	42

SALINA 80



SALINA 80 VC
Vitres rondes standard
Standard curved glass



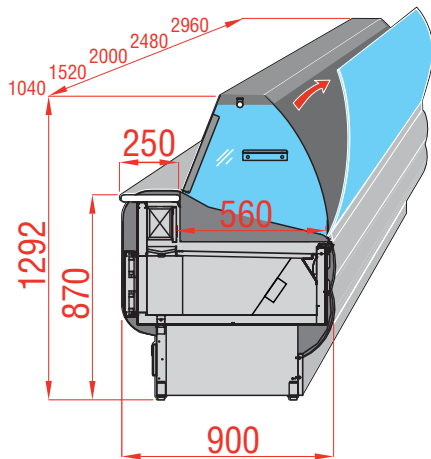
Température: +3/+5°C			100	150	200	250	300	
Longueur incluant les côtés (épaisseur 50 mm chacune) <i>Length included Side-walls (50 mm thick each)</i>		mm	1040	1520	2000	2480	2960	
Puissance totale absorbée (équipement standard) unité intégrée R507 <i>Total absorbed power (standard version) built-in unit R507</i>		W	390	390	540	730	850	
Puissance totale absorbée (équipement standard) sans groupe <i>Total absorbed power (standard version) remote condensing unit</i>		W	110	110	160	200	210	
Puissance absorbée par l'éclairage (équipement standard) <i>Power absorbed by lighting (standard version)</i>		N°/W	1x18	1x36	1x58	2x36	2x36	
Surface d'exposition <i>Display surface</i>		m²	0,6	0,83	1,1	1,38	1,66	
Volume de réserve en litres <i>Storage volume in liters</i>		L	120	249	332	415	498	
Nombre de portes (épaisseur légère 240x440 mm) <i>Storage door quantity (net size 240x440 mm)</i>		n°	1	2	2	3	3	
Capacité de refroidissement pour le groupe distant T.Evap. -10 °C <i>Useful power for remote units T.Evap -10°C</i>		W	320	480	640	800	960	
Poids total avec emballage standard <i>Total weight (with standard packing)</i>		Kg	125	150	180	220	260	
VC VCC VD	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE <i>PRICE FOR BUILT-IN VERSION</i>	€	2366	2548	2947	3567	4078
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE <i>PRICE FOR REMOTE VERSION</i>		2191	2303	2632	3182	3623

SELF	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILTIN VERSION	€	2177	2345	2712	3282	3752
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE PRICE FOR REMOTE VERSION		2016	2119	2422	2928	3334

Classe climatique 3 (température ambiante +25°C; humidité relative 60%) - Climatic class 3 (Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%)

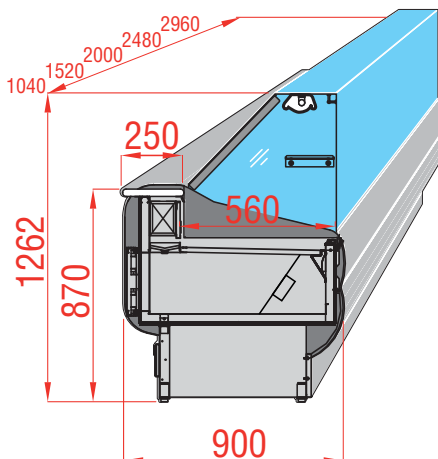
Vitrines réfrigérées horizontales

Horizontal serve-over displays



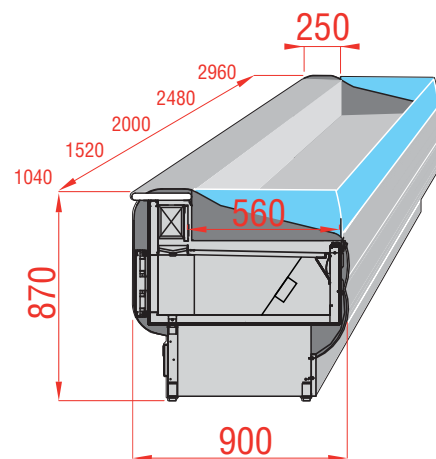
SALINA 80 VCC

Vitres rondes et couverture
Curved glass and canopy



SALINA 80 VD

Vitres droites et couverture en verre
Straight glass with canopy



SALINA SELF

Libre-service
Self-service



Comptoir réfrigéré demi-ventilé non canalisable

CARACTÉRISTIQUES:

- Idéal pour le placement dans des environnements restreints
- Taille compacte (profondeur de 900 mm)
- Technologie, dessin et production "Fabriqué en Italie"
- Facile à installer
- Faible consommation d'énergie
- Faible impact environnemental
- Réservoir construit sans l'utilisation de CFC
- Personnalisations sur demande
- GAZ réfrigérant R507/R404A

ÉQUIPEMENT STANDARD:

- Panneaux latéraux isolés (épaisseur 40 mm), avec côtés en verre trempé
- Tableau de commande électronique
- Réservoir réfrigéré avec portes
- Plafond avec éclairage neon
- Surface de travail en tôle anti-rayure
- Surface d'exposition en tôle blanche, non toxique, adapté pour aliments
- Réservoir manuel évaporation-condensation, extractible
- Dégivrage à arrêt

VERSIONS DISPONIBLES:

- Vitres rondes trempés (VC)
- Vitres rondes trempés et couverture en tôle peinte (VCC)
- Vitres droites trempés (VD)
- Libre-service (Self)
- Avec groupe inclus, groupe à distance ou neutre

Refrigerated semi-ventilated non-multiplexable display

FEATURES:

- The best solution for tight fitting places
- Compact design (only 900 mm depth)
- Made in Italy technology, design and whole production
- Easy installation
- Low power consumption
- Low environmental impact
- Tank made without use of CFC
- Customizations on demand
- Refrigerant gas R507/R404A

STANDARD SET-UP:

- Insulated and thermoformed side-walls (40 mm thick each) with tempered side glass
- Electronic control panel
- Refrigerated storage with doors
- Neon lighting
- Working top made of non scratch laminated wood
- Display trays made of white post-painted steel sheet (atoxic, suitable for food)
- Manual evaporating water tray
- Timed defrosting


AVAILABLE VERSIONS:

- With curved tempered glass (VC)
- With curved tempered glass and painted steel sheet canopy (VCC)
- With straight tempered glass (VD)
- Self service (Self)
- Built-in version, remote unit or neutral

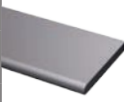
SALINA 80

COD.	DESCRIPTION	€
------	-------------	---


Surface de travail en granite (supplément) Granite working top (additional price)

	PLMS80100	SALINA 80 100	280
	PLMS80150	SALINA 80 150	340
	PLMS80200	SALINA 80 200	452
	PLMS80250	SALINA 80 250	564
	PLMS80300	SALINA 80 300	676


Surface de travail en acier inox (supplément) Granite working top (additional price)

	PLIS80100	SALINA 80 100	120
	PLIS80150	SALINA 80 150	180
	PLIS80200	SALINA 80 200	240
	PLIS80250	SALINA 80 250	300
	PLIS80300	SALINA 80 300	360

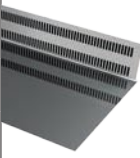
Étagère intermédiaire en verre trempé avec soutiens Mezzanine glass shelf with supports

	MENS80100	SALINA 80 100	70
	MENS80150	SALINA 80 150	81
	MENS80200	SALINA 80 200	91
	MENS80250	SALINA 80 250	109
	MENS80300	SALINA 80 300	119

Portes coulissantes postérieurs en plexiglas Plexiglass rear sliding doors


	SCORRS80100	SALINA 80 100	147
	SCORRS80150	SALINA 80 150	189
	SCORRS80200	SALINA 80 200	294
	SCORRS80250	SALINA 80 250	322
	SCORRS80300	SALINA 80 300	389

Surface d'exposition et grille d'évaporation en acier inox (supplément) Stainless steel display and evaporator grid (additional price)


	PEIS80100	SALINA 80 100	140
	PEIS80150	SALINA 80 150	210
	PEIS80200	SALINA 80 200	280
	PEIS80250	SALINA 80 250	350
	PEIS80300	SALINA 80 300	420

COD.	DESCRIPTION	€
------	-------------	---

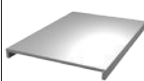
Éclairage LED pour plafond - Canopy LED lighting

	ILLBAN100BLED	SALINA 80 100	179
	ILLBAN150BLED	SALINA 80 150	188
	ILLBAN200BLED	SALINA 80 200	203
	ILLBAN250BLED	SALINA 80 250	359
	ILLBAN300BLED	SALINA 80 300	373


Cloison mobile en verre (H 215 mm) Glass mobile divider (H 215 mm)

	DIVISMOBBS80	106
---	--------------	-----

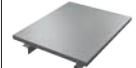
Plateau à étape en acier inox - Stainless steel step tray

	VGB	(1 module 480 mm)	83
---	-----	-------------------	----





Porte-papier en acier inox - Stainless steel paper holder

	PORTACARTA60	600x160 mm	92
	PORTACARTA90	900x160 mm	138

Plateau porte-balance en inox - Stainless steel scale holder plate

	PPBB	600x440x20 H mm	218
---	------	-----------------	-----

Divers accessoires - Various accessories

	TAGLIERE	Planche à découper en nylon - Nylon cutting plate 500x400x25 H mm	147
	PCB	Porte-couteaux - Knife holder 470x400x30 H mm	222
	GPLSA	Grilles pour pain (par mètre) "Bread" dry section (each meter)	220
	VECB	Réservoir d'évaporation automatique (pour version avec groupe) Automatic water evaporating tray (for built in version)	175

ACCESSOIRES - ACCESSORIES

COD.	DESCRIPTION	€
VECB SG	Réservoir automatique évaporation-condensation avec ventilateur (pour version à distance) <i>Automatic water evaporating tray with fan (for remote version)</i>	211
PELB	Prise électrique 220 V monophasé <i>Electric socket 220 V monophasé</i>	246
SUPPLVALV	Supplément pour valve différente de R404/R507 <i>Additional price for Expansion Valve different from R404/R507</i>	134
CABQETRIFASE	Tableau électrique 3 phases - 3-phase control board	492
TROPICALIZZA	SUPPLEMENT - Version avec groupe pour classe climatique 4 (température ambiante +30°C et humidité relative 55% RIF UNI EN 441-4.1.7) (TROPICALISÉE) <i>ADDITIONAL PRICE - Built-in condensing unit for climatic class 4 (Working conditions +30°C ambient temperature- 55% relative humidity- RIF UNI EN 441-4.1.7) (TROPICALIZED)</i>	+3%
HZEST	SUPPLEMENT pour 220 V - 1 P - 60 Hz <i>ADDITIONAL PRICE for 220 V - 1 P - 60 Hz</i>	+3%
	Déduction pour version NEUTRE du prix de la version SG <i>Deduction for NEUTRAL VERSION from price of remote version</i>	- 3%
	Déduction pour version self service <i>Deduction for self-service</i>	- 8%



Section pour bain-marie

Bain marie hot section

Supplément au prix de la version neutre
Additional price to neutral version price

BM100	SALINA 80 100	1957
BM150	SALINA 80 150	2731
BM200	SALINA 80 200	4324
BM250	SALINA 80 250	5098
BM300	SALINA 80 300	5462



Installation plaque chauffante

Dry hot plate section

Supplément au prix de la version neutre
Additional price to neutral version price

PC100S80KIS	SALINA 80 100	1752
PC150S80KIS	SALINA 80 150	2483
PC200S80KIS	SALINA 80 200	3504
PC250S80KIS	SALINA 80 250	4235
PC300S80KIS	SALINA 80 300	4966

Kit dégivrage électrique - Electric defrost system

KITSBRIN100	SALINA 80 100	165
KITSBRIN150	SALINA 80 150	184
KITSBRIN200	SALINA 80 200	203
KITSBRIN250	SALINA 80 250	224
KITSBRIN300	SALINA 80 300	243

COD.	DESCRIPTION	€
------	-------------	---

Groupe à distance étanches monophasés

Mono-phase hermetic remote condensing units

Positionnable jusqu'à 15 mètres (distance maximale incluant courbes et pentes)
To be installed at 15 mt (Maximum distance including curves and lifts)



UCE 2-4	SALINA 80 100	RENDEMENT - YIELD: 405 W T.E.: -10°C - HP: 1/4	634
UCE 3-4	SALINA 80 150	RENDEMENT - YIELD: 509 W T.E.: -10°C - HP: 1/3L	662
UCE 5-4	SALINA 80 200	RENDEMENT - YIELD: 746 W T.E.: -10°C - HP: 3/8	699
UCE 6-4	SALINA 80 250	RENDEMENT - YIELD: 1021 W T.E.: -10°C - HP: 1/2	819
UCE 6-4	SALINA 80 300	RENDEMENT - YIELD: 1021 W T.E.: -10°C - HP: 1/2	819

Les prix n'incluent pas les tuyaux, les valves et les raccords
These prices do not include pipes, valves and fittings

Comptoir latéral - Cash counter

S80LC

780mm
Longueur avec côtés
Length with side walls

1086

Nouveau kit de roues (2 avec frein et 2 sans frein)

New wheels KIT (2with brake + 2 without brake)

RUOBA

150
PRIX
NET
NET
PRICE

Cage en bois vitres démontées (prix nets)

Wooden crate disassembled glass (net prices)

GABBIA-100SM	SALINA 80 100	1140x1000x1120 H mm	29
GABBIA-150SM	SALINA 80 150	1620x1000x1120 H mm	31
GABBIA-200SM	SALINA 80 200	2100x1000x1120 H mm	31
GABBIA-250SM	SALINA 80 250	2620x1000x1120 H mm	42
GABBIA-300SM	SALINA 80 300	3070x1000x1120 H mm	42

SALINA PLUS



**GRANDE
FIABILITÉ**

***GREAT
RELIABILITY***

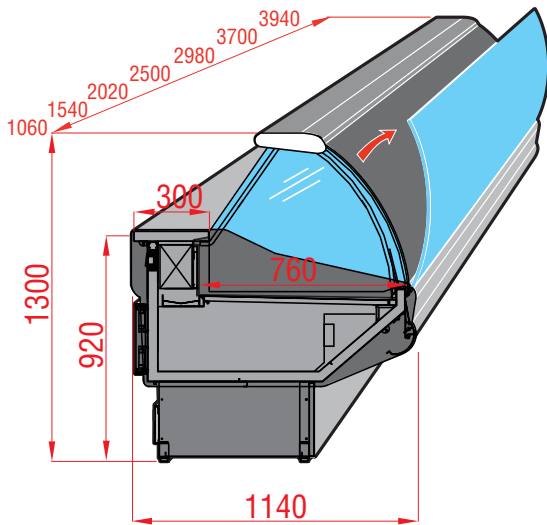


Temperature: +3/+5°C				100	150	200	250	300	350	400
Longueur incluant les côtés (épaisseur 50 mm chacune) <i>Length included Side-walls (50 mm thick each)</i>		mm		1060	1540	2020	2500	2980	3700	3940
Puissance totale absorbée (équipement standard) unité intégrée R507 <i>Total absorbed power (standard version) built-in unit R507</i>		W		437	581	660	785	900	1085	1180
Puissance totale absorbée (équipement standard) sans groupe <i>Total absorbed power (standard version) remote condensing unit</i>		W		55	90	125	160	175	230	265
Puissance absorbée par l'éclairage (équipement standard) <i>Power absorbed by lighting (standard version)</i>		N°/W		1x18	1x36	1x58	2x36	2x36	2x58	2x58
Surface d'exposition <i>Display surface</i>		m²		0,8	1,09	1,45	1,81	2,17	2,72	3,08
Volume de réserve en litres <i>Storage volume in liters</i>		L		182	274	365	456	547	703	794
Nombre de portes (épaisseur légère 240x440 mm) <i>Storage door quantity (net size 240x440 mm)</i>		n°		1	2	2	3	3	4	4
Capacité de refroidissement pour le groupe distant T.Evap. -10 °C <i>Useful power for remote units T.Evap -10°C</i>		W		400	600	800	1000	1200	1450	1600
Poids total avec emballage standard <i>Total weight (with standard packing)</i>		Kg		130	170	210	250	285	320	420
PLUS	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILT-IN VERSION	€	3346	3976	4410	5040	6244	7091	8019
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE PRICE FOR REMOTE VERSION		3066	3696	4060	4620	5754	6531	7388
PLUS SELF	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILT-IN VERSION	€	3079	3658	4058	4637	5745	6524	7378
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE PRICE FOR REMOTE VERSION		2821	3401	3736	4251	5294	6009	6797

Classe climatique 3 (température ambiante +25°C; humidité relative 60%) - *Climatic class 3 (Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%)*

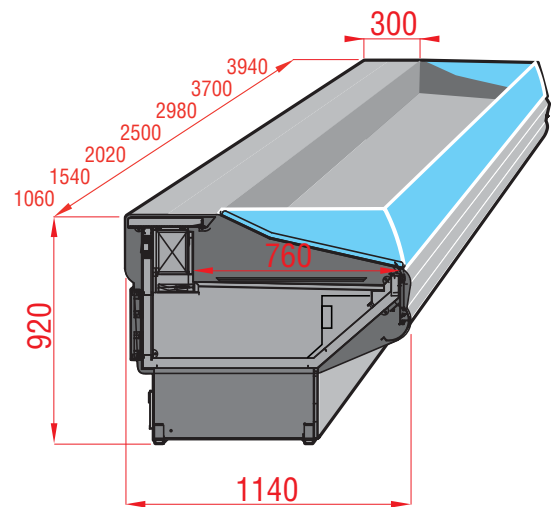
Vitrines réfrigérées horizontales

Horizontal serve-over displays



SALINA PLUS

Vitres rondes standard
Standard curved glass



SALINA PLUS SELF

Libre-service
Self-service



Comptoir réfrigéré demi-ventilé non canalisable

CARACTÉRISTIQUES:

- Idéal pour le placement dans des locaux à moyen ampleur
- Vitres rondes frontaux trempés, basculantes
- Couverture en aluminium anodisé
- Montants en verre peint (RAL 7046)
- Technologie, dessin et production "Fabriqué en Italie"
- Facile à installer
- Faible consommation d'énergie
- Faible impact environnemental
- Réservoir construit sans l'utilisation de CFC
- Personnalisations sur demande
- GAZ réfrigérant R507/R404A

ÉQUIPEMENT STANDARD:

- Panneaux latéraux isolés (épaisseur 50 mm), avec côtés en verre trempé
- Tableau de commande électronique
- Dégivrage à arrêt
- Réservoir réfrigéré avec portes
- Plafond avec éclairage neon
- Surface de travail en tôle anti-rayure
- Surface d'exposition en tôle blanche, non toxique, adapté pour aliments
- Réservoir manuel évaporation-condensation, extractible

VERSIONS DISPONIBLES:

- Libre-service (Self)
- Groupe inclus
- Groupe à distance
- Neutre

Refrigerated semi-ventilated multiplexable display

FEATURES:

- Suitable for medium-sized sales area
- Fitted with hardened curved folding glass
- Anodized aluminum canopy
- Painted (RAL 7046) glass supports
- Made in Italy technology, design and whole production
- Easy installation
- Low power consumption
- Low environmental impact
- Tank made without use of CFC
- Customizations on demand
- Refrigerant gas R507/R404A

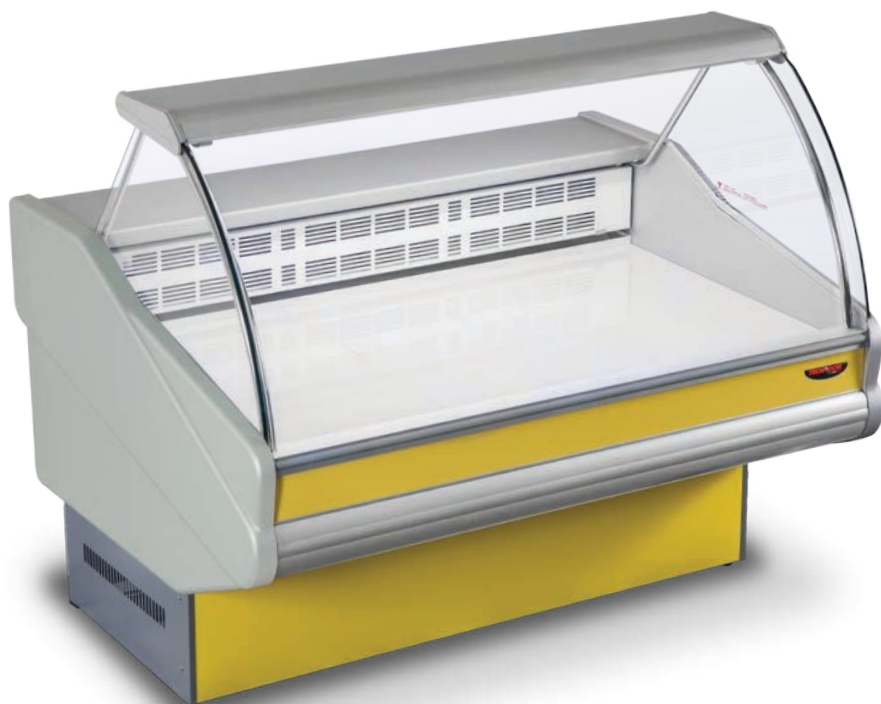
STANDARD SET-UP:

- Insulated and thermoformed side-walls (50 mm thick each) with tempered side glass
- Electronic control panel
- Timed defrosting
- Refrigerated storage with doors
- Neon lighting
- Working top made of non scratch laminated wood
- Display trays made of white post-painted steel sheet (atoxic, suitable for food)
- Manual evaporating water tray

AVAILABLE VERSIONS:

- Self service (Self)
- Built-in version
- Remote unit
- Neutral

SALINA LUX



**LE MODÈLE LE PLUS
COMPLET DE LA LIGNE
SALINA**

**THE MOST COMPLETE
MODEL OF SALINA LINE**

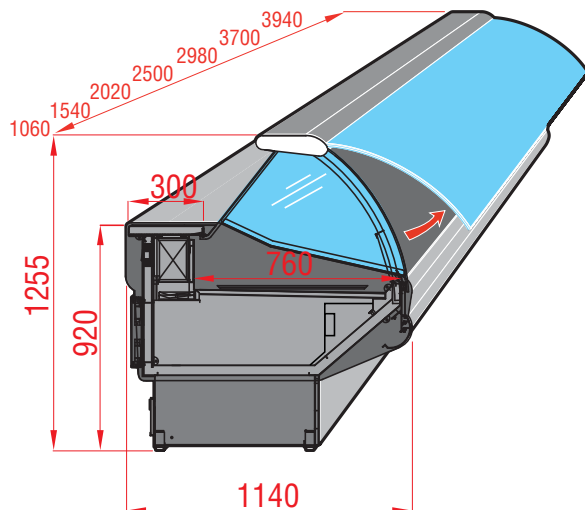


Température: +3/+5°C			100	150	200	250	300	350	400	
Longueur incluant les côtés (épaisseur 50 mm chacune) <i>Length included Side-walls (50 mm thick each)</i>		mm	1060	1540	2020	2500	2980	3700	3940	
Puissance totale absorbée (équipement standard) unité intégrée R507 <i>Total absorbed power (standard version) built-in unit R507</i>		W	437	581	660	785	900	1085	1180	
Puissance totale absorbée (équipement standard) sans groupe <i>Total absorbed power (standard version) remote condensing unit</i>		W	55	90	125	160	175	230	265	
Puissance absorbée par l'éclairage (équipement standard) <i>Power absorbed by lighting (standard version)</i>		N°/W	1x18	1x36	1x58	2x36	2x36	2x58	2x58	
Surface d'exposition <i>Display surface</i>		m²	0,8	1,09	1,45	1,81	2,17	2,72	3,08	
Volume de réserve en litres <i>Storage volume in liters</i>		L	182	274	365	456	547	703	794	
Nombre de portes (épaisseur légère 240x440 mm) <i>Storage door quantity (net size 240x440 mm)</i>		n°	1	2	2	3	3	4	4	
Capacité de refroidissement pour le groupe distant T.Evap. -10 °C <i>Useful power for remote units T.Evap -10°C</i>		W	400	600	800	1000	1200	1450	1600	
Poids total avec emballage standard <i>Total weight (with standard packing)</i>		Kg	130	170	210	250	285	320	420	
LUX	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE <i>PRICE FOR BUILTIN VERSION</i>	€	4123	4753	5618	6143	7252	8456	9622
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE <i>PRICE FOR REMOTE VERSION</i>		3843	4473	5268	5723	6762	7896	8991
LUX SELF	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE <i>PRICE FOR BUILTIN VERSION</i>	€	3079	3658	4058	4637	5745	6524	7378
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE <i>PRICE FOR REMOTE VERSION</i>		2821	3401	3736	4251	5294	6009	6797

Classe climatique 3 (température ambiante +25°C; humidité relative 60%) - Climatic class 3 (Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%)

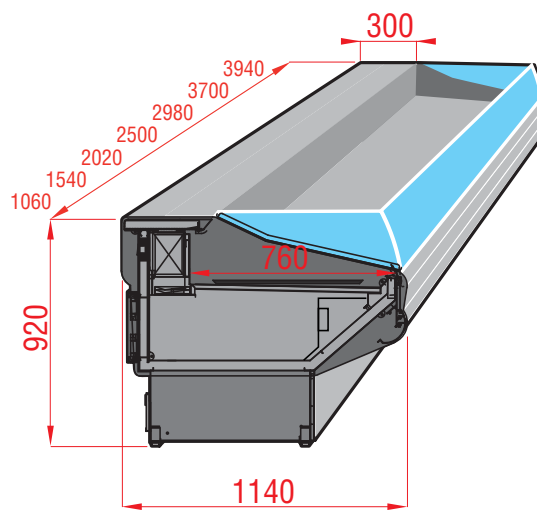
Vitrines réfrigérées horizontales

Horizontal serve-over displays



SALINA LUX

Vitres rondes standard
Standard curved glass



SALINA LUX SELF

Libre-service
Self-service



Vitrine réfrigérée demi-ventilée, canalisable

CARACTÉRISTIQUES:

- Vitres rondes trempés relevables par des pistons
- Couverture en aluminium anodisé
- Montants en verre chromé
- Technologie, dessin et production "Fabriqué en Italie"
- Facile à installer
- Faible consommation d'énergie
- Faible impact environnemental
- Réservoir construit sans l'utilisation de CFC
- Personnalisations sur demande
- GAZ réfrigérant R507/R404A

ÉQUIPEMENT STANDARD:

- Panneaux latéraux isolés (épaisseur 50 mm), avec côtés en verre trempé
- Tableau de commande électronique
- Dégivrage à arrêt
- Réservoir réfrigéré avec portes
- Plafond avec éclairage neon
- Surface de travail en tôle anti-rayure
- Surface d'exposition en tôle blanche, non toxique, adapté pour aliments
- Réservoir manuel évaporation-condensation, extractible

VERSIONS DISPONIBLES:

- Libre-service (Self)
- Groupe inclus
- Groupe à distance
- Neutre

Refrigerated semi-ventilated multiplexable display

FEATURES:

- Fitted with tempered curved glass that can be open upwards with pistons
- Anodized aluminum canopy
- Chromed glass supports
- Made in Italy technology, design and whole production
- Easy installation
- Optimization of the cleaning system
- Low power consumption
- Low environmental impact
- Tank made without use of CFC
- Customizations on demand
- Refrigerant gas R507/R404A

STANDARD SET-UP:

- Insulated and thermoformed side-walls (50 mm thick each) with tempered side glass
- Electronic control panel
- Timed defrosting
- Refrigerated storage with doors
- Neon lighting
- Working top made of non scratch laminated wood
- Display trays made of white post-painted steel sheet (atoxic, suitable for food)
- Manual evaporating water tray

AVAILABLE VERSIONS:


- Self service (Self)
- Built-in version
- Remote unit
- Neutral

SALINA PLUS/LUX

COD.	DESCRIPTION	€
------	-------------	---

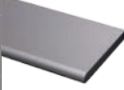
Surface de travail en granite (supplément)

Granite working top (additional price)

	PLMSPL100 SALINA PLUS - LUX 100	280
	PLMSPL150 SALINA PLUS - LUX 150	340
	PLMSPL200 SALINA PLUS - LUX 200	452
	PLMSPL250 SALINA PLUS - LUX 250	564
	PLMSPL300 SALINA PLUS - LUX 300	676
	PLMSPL350 SALINA PLUS - LUX 350	791


Surface de travail en acier inox (supplément)

Stainless steel working top (additional price)

	PLISPL100 SALINA PLUS - LUX 100	128
	PLISPL150 SALINA PLUS - LUX 150	192
	PLISPL200 SALINA PLUS - LUX 200	256
	PLISPL250 SALINA PLUS - LUX 250	320
	PLISPL300 SALINA PLUS - LUX 300	384
	PLISPL350 SALINA PLUS - LUX 350	461
	PLISPL400 SALINA PLUS - LUX 400	512


Etagère intermédiaire en verre trempé avec soutiens

Mezzanine glass shelf with supports

	MENSP100 - MENSL100 SALINA PLUS - LUX 100	81
	MENSP150 - MENSL150 SALINA PLUS - LUX 150	91
	MENSP200 - MENSL200 SALINA PLUS - LUX 200	102
	MENSP250 - MENSL250 SALINA PLUS - LUX 250	119
	MENSP300 - MENSL300 SALINA PLUS - LUX 300	130
	MENSP350 - MENSL350 SALINA PLUS - LUX 350	147

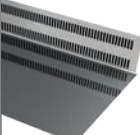
Portes coulissantes postérieurs en plexiglas

Plexiglass rear sliding doors


	SCORRSP100 - SCORRSL100 SALINA PLUS - LUX 100	193
	SCORRSP150 - SCORRSL150 SALINA PLUS - LUX 150	210
	SCORRSP200 - SCORRSL200 SALINA PLUS - LUX 200	326
	SCORRSP250 - SCORRSL250 SALINA PLUS - LUX 250	354
	SCORRSP300 - SCORRSL300 SALINA PLUS - LUX 300	431
	SCORRSP350 - SCORRSL350 SALINA PLUS - LUX 350	490

Surface d'exposition et grille d'évaporation en acier inox (supplément)

Stainless steel display and evaporator grid (additional price)


	PEISPL100 SALINA PLUS - LUX 100	228
	PEISPL150 SALINA PLUS - LUX 150	342
	PEISPL200 SALINA PLUS - LUX 200	456
	PEISPL250 SALINA PLUS - LUX 250	570
	PEISPL300 SALINA PLUS - LUX 300	684
	PEISPL350 SALINA PLUS - LUX 350	821
	PEISPL400 SALINA PLUS - LUX 400	912

Eclairage neon pour plinthe - Base neon lighting

	LUXFROZOC100 SALINA PLUS - LUX 100	116
	LUXFROZOC150 SALINA PLUS - LUX 150	169
	LUXFROZOC200 SALINA PLUS - LUX 200	226
	LUXFROZOC250 SALINA PLUS - LUX 250	279
	LUXFROZOC300 SALINA PLUS - LUX 300	330
	LUXFROZOC350 SALINA PLUS - LUX 350	384
	LUXFROZOC400 SALINA PLUS - LUX 400	452

COD.	DESCRIPTION	€
------	-------------	---

Eclairage LED pour plafond - Canopy LED lighting

	ILLBAN100BLED SALINA PLUS 100	179
	ILLBAN150BLED SALINA PLUS 150	188
	ILLBAN200BLED SALINA PLUS 200	203
	ILLBAN250BLED SALINA PLUS 250	359
	ILLBAN300BLED SALINA PLUS 300	373
	ILLBAN350BLED SALINA PLUS 350	387
	ILLSLUXPAN100BLED SALINA LUX 100	179
	ILLSLUXPAN150BLED SALINA LUX 150	188
	ILLSLUXPAN200BLED SALINA LUX 200	306
	ILLSLUXPAN250BLED SALINA LUX 250	325
	ILLSLUXPAN300BLED SALINA LUX 300	344
	ILLSLUXPAN350BLED SALINA LUX 350	470

Eclairage LED pour plinthe - Base LED lighting


	LUXFROZOC100BLED SALINA PLUS/LUX 100	Pour plus d'informations, contactez-nous For informations please contact our offices
	LUXFROZOC150BLED SALINA PLUS/LUX 150	
	LUXFROZOC200BLED SALINA PLUS/LUX 200	
	LUXFROZOC250BLED SALINA PLUS/LUX 250	
	LUXFROZOC300BLED SALINA PLUS/LUX 300	
	LUXFROZOC350BLED SALINA PLUS/LUX 350	
	LUXFROZOC400BLED SALINA PLUS/LUX 400	

Cloison fixe (pour canalisations) - Fixed divider (for compositions)


DIVISFISSPL Cloison fixe - Fixed divider	338
--	-----

Cloison mobile en verre (H 215 mm)


Glass mobile divider (H 215 mm)

	DIVISMOBBA	165
---	------------	-----

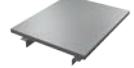
Plateau à étape en acier inox - Stainless steel step tray

	VGB (1 module 480 mm)	83
---	-----------------------	----

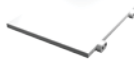

Porte-papier en acier inox - Stainless steel paper holder

	PORTACARTA60 600x160 mm	92
	PORTACARTA90 900x160 mm	138


Plateau porte-balance en inox - Stainless steel scale holder plate

	PPBB 600x440x20 H mm	218
---	----------------------	-----

Divers accessoires - Various accessories


	TAGLIERE Plaque à découper en nylon - Nylon cutting plate 500x400x25 H mm	147
	PCB Porte-couteaux - Knife holder 470x400x30 H mm	222

ACCESSOIRES - ACCESSORIES

COD.	DESCRIPTION	€
 GPLSA	Grilles pour pain (par mètre) "Bread" dry section (each meter)	220
VECB	Réservoir d'évaporation automatique (pour version avec groupe) Automatic water evaporating tray (for built in version)	175
VECB SG	Réservoir automatique évaporation-condensation avec ventilateur (pour version à distance) Automatic water evaporating tray with fan (for remote version)	211
PELB	Prise électrique 220 V monophasé Electric socket 220 V monophasé	246
SUPPLVALV	Supplément pour valve différente de R404/R507 Additional price for Expansion Valve different from R404/R507	134
CABQETRIFASE	Tableau électrique 3 phases - 3-phase control board	492
TROPICALIZZA	SUPPLEMENT - Version avec groupe pour classe climatique 4 (température ambiante +30°C et humidité relative 55% RIF UNI EN 441-4.1.7) (TROPICALISÉE) ADDITIONAL PRICE - Built-in condensing unit for climatic class 4 (Working conditions +30°C ambient temperature- 55% relative humidity- RIF UNI EN 441-4.1.7) (TROPICALIZED)	+3%
HZEST	SUPPLEMENT pour 220 V - 1 P - 60 Hz ADDITIONAL PRICE for 220 V - 1 P - 60 Hz	+3%
	Déduction pour version NEUTRE du prix de la version SG Deduction for NEUTRAL VERSION from price of remote version	-3%
	Déduction pour version self service Deduction for self-service	-8%

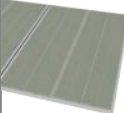


Section pour bain-marie - Bain marie hot section
Supplément au prix de la version neutre
Additional price to neutral version price

	BM100 SALINA PLUS 100	1957
	BM150 SALINA PLUS 150	2731
	BM200 SALINA PLUS 200	4324
	BM250 SALINA PLUS 250	5098
	BM300 SALINA PLUS 300	5462
	BM350 SALINA PLUS 350	7419
	BM450 SALINA PLUS 400	8193




Installation plaque chauffante - Dry hot plate section
Supplément au prix de la version neutre
Additional price to neutral version price


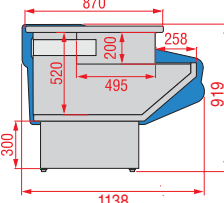
	PC100SPSLPA SALINA PLUS 100	1752
	PC150SPSLPA SALINA PLUS 150	2483
	PC200SPSLPA SALINA PLUS 200	3504
	PC250SPSLPA SALINA PLUS 250	4235
	PC300SPSLPA SALINA PLUS 300	4966
	PC350SPSLPA SALINA PLUS 350	5940
	PC400SPSLPA SALINA PLUS 400	6718

Kit dégivrage électrique - Electric defrost system

KITSBRIN100	SALINA PLUS - LUX 100	165
KITSBRIN150	SALINA PLUS - LUX 150	184
KITSBRIN200	SALINA PLUS - LUX 200 (2 per/for MOD 400)	203
KITSBRIN250	SALINA PLUS - LUX 250	224
KITSBRIN300	SALINA PLUS - LUX 300	243
KITSBRIN350	SALINA PLUS - LUX 350	266


COD.	DESCRIPTION	€
Groupe à distance étanches monophasés Mono-phase hermetic remote condensing units Positionnable jusqu'à 15 mètres (distance maximale incluant courbes et pentes) To be installed at 15 mt (Maximum distance including curves and lifts)		
	UCE 2-4 SALINA PLUS - LUX 100 RENDEMENT-YIELD: 405 W T.E.: -10°C - HP: 1/4	634
	UCE 5-4 SALINA PLUS - LUX 150 RENDEMENT-YIELD: 746 W T.E.: -10°C - HP: 3/8	699
	UCE 6-4 SALINA PLUS - LUX 200 RENDEMENT-YIELD: 1021 W T.E.: -10°C - HP: 1/2	819
	UCE 8-4 SALINA PLUS - LUX 250 RENDEMENT-YIELD: 1417 W T.E.: -10°C - HP: 3/4	1060
	UCE 8-4 SALINA PLUS - LUX 300 RENDEMENT-YIELD: 1417 W T.E.: -10°C - HP: 3/4	1060
	UCE 9-4 SALINA PLUS - LUX 350 RENDEMENT-YIELD: 1921 W T.E.: -10°C - HP: 3/4	1191
	UCE 9-4 SALINA PLUS - LUX 400 RENDEMENT-YIELD: 1921 W T.E.: -10°C - HP: 3/4	1191
Les prix n'incluent pas les tuyaux, les valves et les raccords These prices do not include pipes, valves and fittings		

Comptoir latéral - Cash counter

	SPLC SALINA PLUS	1618
	SLLC SALINA LUX	1618
 <p>800mm Longueur avec côtés Length with side walls</p>		

Kit de roues (2 avec frein et 2 sans frein)

Wheels kit (2 with brake + 2 without brake)

	RUOBA	150 PRIX NET NET PRICE
--	-------	------------------------------------

SALINA PLUS

Cage en bois vitres montées (prix nets)

Wooden crate assembled glass (net prices)

GABBIA100SM	SALINA PLUS 100	1140x1220x1120 H mm	41
GABBIA150SM	SALINA PLUS 150	1620x1220x1120 H mm	43
GABBIA200SM	SALINA PLUS 200	2100x1220x1120 H mm	47
GABBIA250SM	SALINA PLUS 250	2590x1220x1120 H mm	58
GABBIA300SM	SALINA PLUS 300	3070x1220x1120 H mm	68
GABBIA350SM	SALINA PLUS 350	3800x1220x1120 H mm	73
GABBIA400SM	SALINA PLUS 400	4040x1220x1120 H mm	94

SALINA LUX

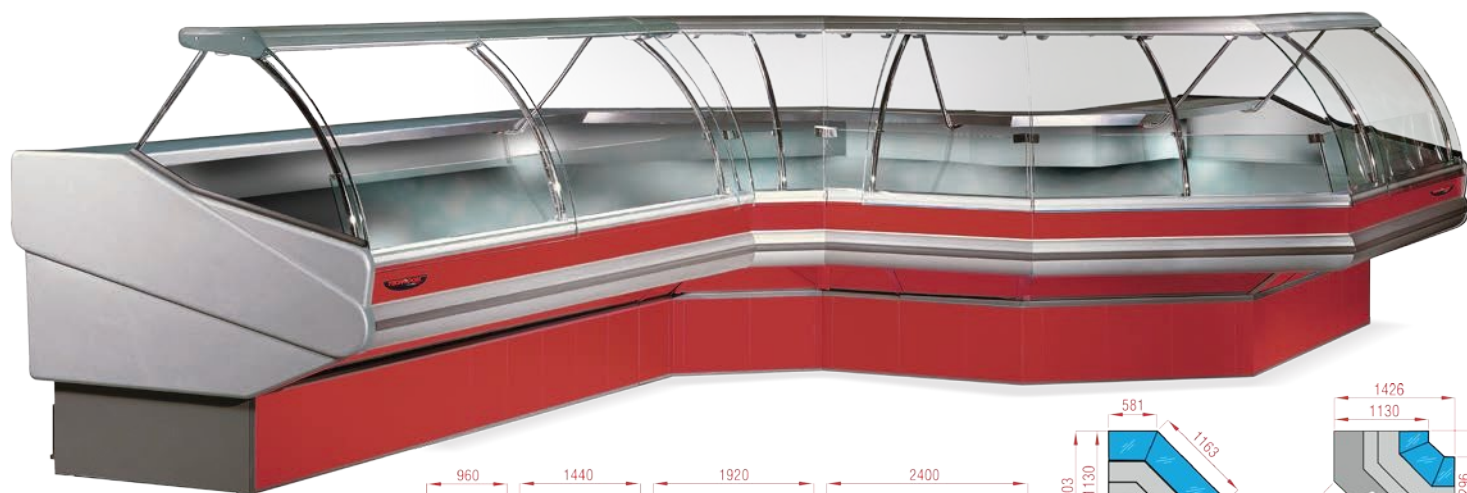
Cage en bois vitres démontées (prix nets)

Wooden crate disassembled glass (net prices)

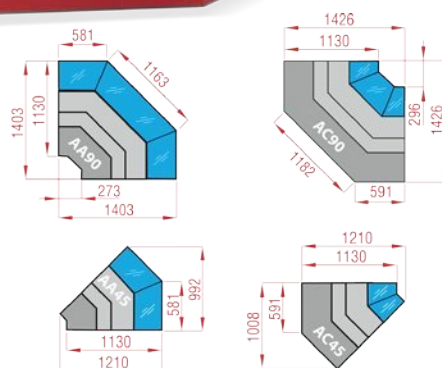
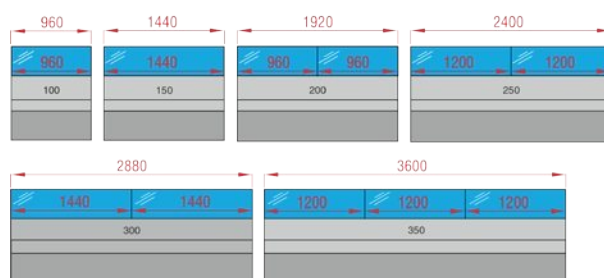
GABBIA100	SALINA LUX 100	1140x1220x1470 H mm	46
GABBIA150	SALINA LUX 150	1620x1220x1470 H mm	49
GABBIA200	SALINA LUX 200	2100x1220x1470 H mm	53
GABBIA250	SALINA LUX 250	2590x1220x1470 H mm	65
GABBIA300	SALINA LUX 300	3070x1220x1470 H mm	73
GABBIA350	SALINA LUX 350	3800x1220x1470 H mm	78
GABBIA400	SALINA LUX 400	4040x1220x1470 H mm	100

PANAREA

VENTILÉ (V)
VENTILATED (V)



MULTIPLEXABLE SYSTEM

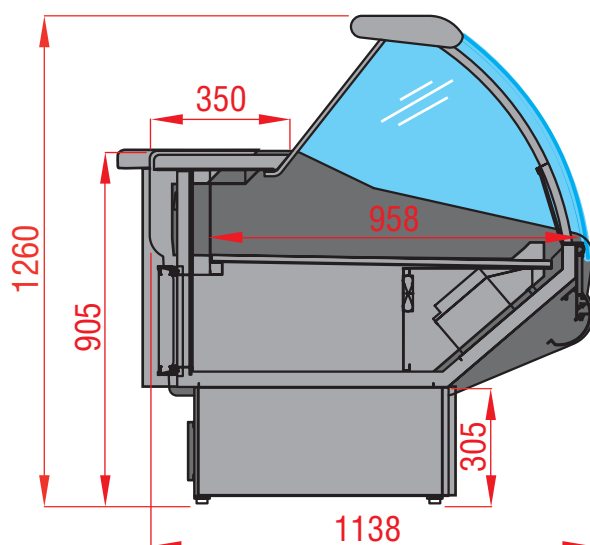


Température: 0/+2°C			100	150	200	250	300	350	
Longueur incluant les côtés (épaisseur 50 mm chacune) <i>Length included Side-walls (50 mm thick each)</i>		mm	1060	1540	2020	2500	2980	3700	
Puissance totale absorbée (équipement standard) unité intégrée R507 <i>Total absorbed power (standard version) built-in unit R507</i>		W	455	615	658	854	985	1198	
Puissance totale absorbée (équipement standard) groupe à distance <i>Total absorbed power (standard version) remote condensing unit</i>		W	1092	1612	2017	2573	3065	3818	
Puissance absorbée par l'éclairage (équipement standard) <i>Power absorbed by lighting (standard version)</i>		N°/W	1x18	1x36	1x36	2x36	2x36	2x58	
Optionnel: Puissance absorbée par l'éclairage du étagère <i>Optional: Power absorbed by intermediary lighting</i>		N°/W	1x18	1x36	1x36	2x36	2x36	2x58	
Capacité de refroidissement pour le groupe distant T.Evap. -10 °C <i>Useful power for remote units T.Evap -10°C</i>		W	400	600	800	1000	1200	1450	
Volume de réserve en litres <i>Storage volume in liters</i>		L	156	234	312	390	468	546	
Nombre de portes (épaisseur légère 240x555 mm) <i>Storage door quantity (net size 240x555 mm)</i>		n°	1	1	2	3	4	4	
Surface d'exposition ventilée <i>Ventilated display surface</i>		m²	0,84	1,26	1,68	2,10	2,52	3,15	
Poids total avec emballage standard <i>Total weight (with standard packing)</i>		Kg	130	170	210	250	285	320	
V	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILT-IN VERSION	€	5570	6381	7504	8539	9632	11197
	SG	PRIX POUR LA VERSION GROUPE À DISTANCE PRICE FOR REMOTE VERSION		5008	5791	6840	7712	8553	9971

Classe climatique 3 [température ambiante +25°C; humidité relative 60%] - Climatic class 3 [Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%]

Vitrines réfrigérées horizontales

Horizontal serve-over displays



PANAREA V

VENTILÉ
VENTILATED



400	450	500	550	600	AA90	AC90	AA45	AC45
3940	4420	4900	5380	5860	1440 sans côtés no side walls	1440 sans côtés no side walls	-	-
1316	1512	1708	1839	1970	499	464	-	-
4034	4590	5146	5638	6130	790	1102	-	-
2x36	3x36	4x36	4x36	2x36	1x18	1x18	-	-
2x36	3x36	4x36	4x36	2x36	1x18	1x18	-	-
1600	1800	2000	2200	2400	400	400	-	-
624	702	780	858	936	188	271	-	-
4	5	6	7	8	1	1	-	-
3,36	3,78	4,20	4,62	5,04	1,35	1,35	-	-
420	460	500	535	570	120	120	-	-
14136	15171	16205	17313	18421	7046	6737	5097	4876
12822	13694	14566	15408	16234	6737	6426	4817	4609



Vitrine réfrigérée, ventilée, canalisable

CARACTÉRISTIQUES:

- Panneaux latéraux isolés (épaisseur 50 mm) en thermoplastique résistant au choc avec finitions esthétiques
- Structure d'exposition en acier inoxydable
- Structure supérieure en verre trempé, vitre panoramique curve et inclinable avec des pistons et des montants chromés
- Plafond avec éclairage au néon
- Système anti-condensation avec verres dégivrants et résistance
- Large plan de travail en acier inoxydable
- Large surface d'exposition avec une visibilité optimale
- Cuve en acier inoxydable
- Réservoir réfrigéré avec portes
- Réservoir automatique évaporation-condensation (seulement par la version avec groupe)
- Dégivrage par gas chaud (version CG)
- Dégivrage électrique (version SG)

VERSIONS DISPONIBLES:

- Groupe inclus (CG), groupe à distance (SG) ou neutre (N)
- Libre-service (Self)
- Angles réfrigérés internes et externes, de 45° et 90°
- Personnalisations sur demande

Multiplexable serve-over refrigerated Display refrigerator

FEATURES:

- Foamed, thermoplastic (50 mm thick each) side-walls, with impressive appearance
- Stainless steel display
- Upper structure with panorama liftable curved tempered glass and rear chrome-plated posts
- Neon lighting
- Anti-water condensation glass and frontal side gasket with anti-fog heater
- Large stainless steel working shelf
- Wide display surface for optimal visibility
- Fully stainless steel belly
- Refrigerated storage with doors
- Automatic water evaporating tray included only for built-in version
- Hot gas defrosting system (CG version)
- Electric defrosting system (SG version)

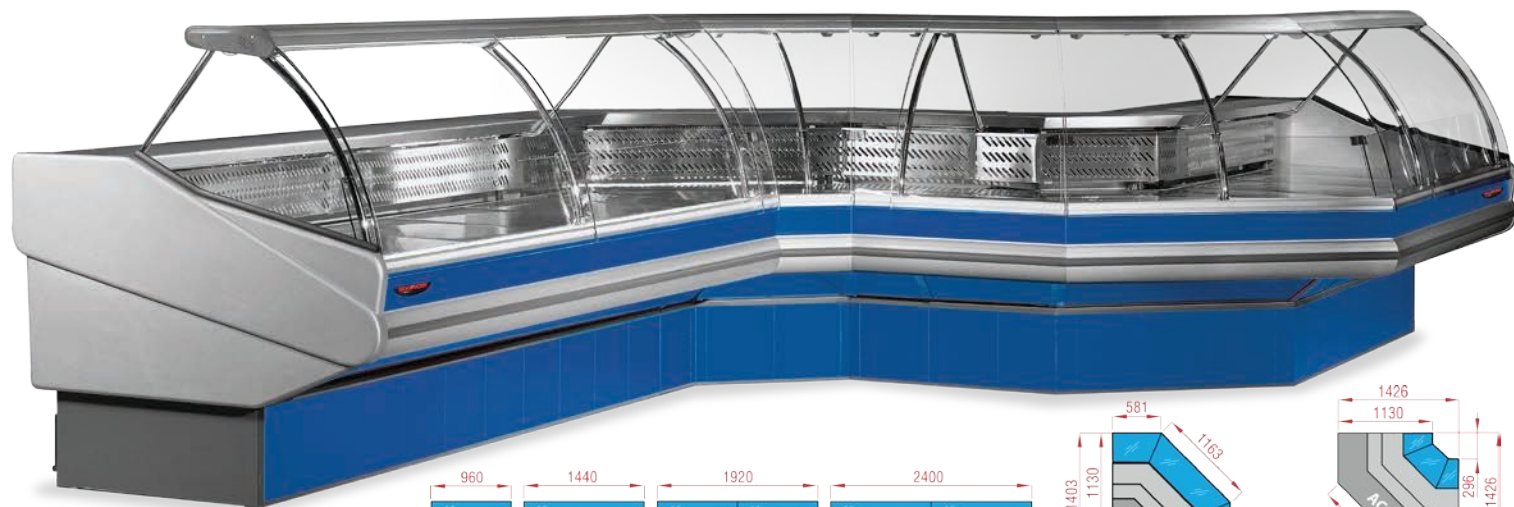
AVAILABLE VERSIONS:

- With built-in unit (CG), remote unit (SG), Neutral (N)
- Self-service (Self)
- Inside and outside refrigerated corners, 45° and 90°
- Customization on demand

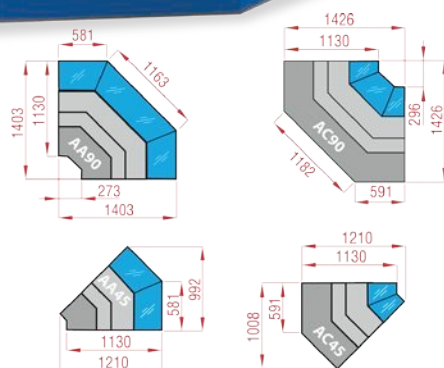
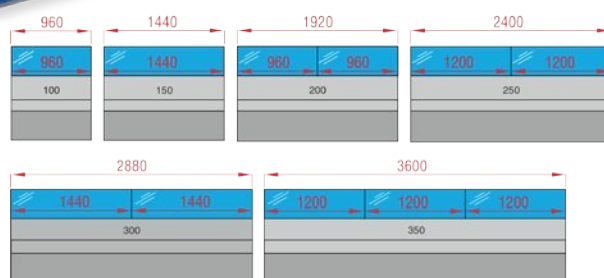
PANAREA

STATIQUE (S)
STATIC COOLING (S)

FAIBLE VENTILATION (BV)
LOW VENTILATED (BV)



MULTIPLEXABLE SYSTEM

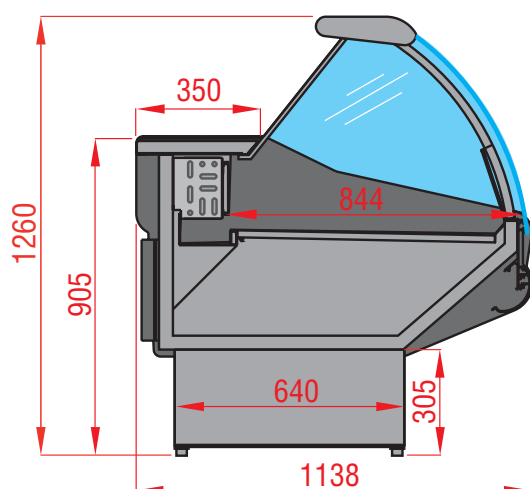


Température: 0/ +2°C			100	150	200	250	300	350	
Longueur incluant les côtés (épaisseur 50 mm chacune) <i>Length included Side-walls (50 mm thick each)</i>		mm	1060	1540	2020	2500	2980	3700	
S	Puissance totale absorbée (équipement standard) unité intégrée <i>Total absorbed power (standard version) built-in unit</i>	W	449	608	648	842	971	1181	
	Puissance totale absorbée (équipement standard) groupe à distance <i>Total absorbed power (standard version) remote condensing unit</i>	W	1086	1605	2005	2559	3048	3798	
BV	Puissance totale absorbée (équipement standard) unité intégrée <i>Total absorbed power (standard version) built-in unit</i>	W	454	615	658	854	985	1198	
	Puissance totale absorbée (équipement standard) groupe à distance <i>Total absorbed power (standard version) remote condensing unit</i>	W	1091	1612	2015	2571	3062	3815	
Puissance absorbée par l'éclairage (équipement standard) <i>Power absorbed by lighting (standard version)</i>		N°/W	1x18	1x36	1x36	2x36	2x36	2x58	
Optionnel: Puissance absorbée par l'éclairage du étagère <i>Optional: Power absorbed by intermediary lighting</i>		N°/W	1x18	1x36	1x36	2x36	2x36	2x58	
Capacité de refroidissement pour le groupe distant T.Evap. -10 °C <i>Useful power for remote units T.Evap -10°C</i>		W	400	600	800	1000	1200	1450	
Volume de réserve en litres <i>Storage volume in liters</i>		L	156	234	312	390	468	546	
Nombre de portes (épaisseur légère 240x555 mm) <i>Storage door quantity (net size 240x555 mm)</i>		n°	1	1	2	3	4	4	
Surface d'exposition statique et faiblement ventilée <i>Static and Low ventilated display surface</i>		m²	0,73	1,09	1,46	1,82	2,19	2,74	
Poids total avec emballage standard <i>Total weight (with standard packing)</i>		Kg	130	170	210	250	285	320	
S	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE <i>PRICE FOR BUILT-IN VERSION</i>	€	5164	5918	6923	7853	8861	10316
	SG	PRIX POUR LA VERSION GROUPE À DISTANCE <i>PRICE FOR REMOTE VERSION</i>		4625	5348	6289	7061	7816	9145
BV	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE <i>PRICE FOR BUILT-IN VERSION</i>		5353	6136	7203	8202	9262	10759
	SG	PRIX POUR LA VERSION GROUPE À DISTANCE <i>PRICE FOR REMOTE VERSION</i>		4813	5567	6570	7410	8217	9586

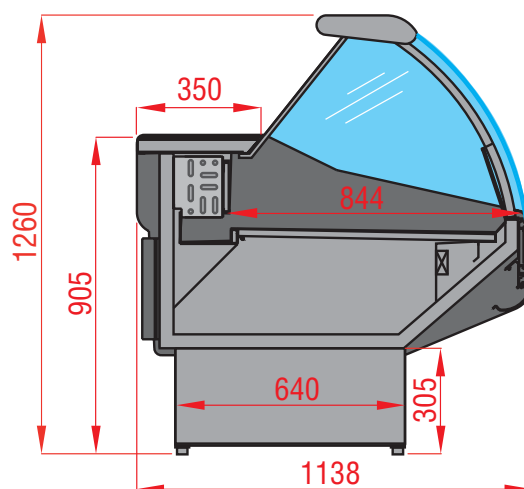
Classe climatique 3 (température ambiante +25°C; humidité relative 60%) - Climatic class 3 (Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%)

Vitrines réfrigérées horizontales

Horizontal serve-over displays



PANAREA S
STATIQUE - STATIC COOLING



PANAREA BV
FAIBLE VENTILATION - LOW VENTILATED



400	450	500	550	600	AA90	AC90	AA45	AC45
3940	4420	4900	5380	5860	1440 <small>sans côtés no side walls</small>	1440 <small>sans côtés no side walls</small>	-	-
1296	1490	1684	1813	6096	492	459	-	-
4010	4564	5118	5607	6096	784	1096	-	-
1316	1512	1708	1839	1970	499	464	-	-
4030	4586	5142	5633	6124	791	1101	-	-
2x36	3x36	4x36	4x36	4x36	1x18	1x18	-	-
2x36	3x36	4x36	4x36	4x36	1x18	1x18	-	-
1600	1800	2000	2200	2400	400	400	-	-
624	702	780	858	936	188	271	-	-
4	5	6	7	8	1	1	-	-
2,92	3,28	3,64	4,01	5,48	1,17	1,17	-	-
420	460	500	535	570	120	120	-	-
13019	13951	14881	15890	16898	6489	6190	4801	4578
11753	12526	13298	14055	14809	6190	5892	4531	4325
13583	14580	15578	16639	17700	6770	6473	4987	4766
12317	13155	13996	14802	15610	6473	6175	4719	4514



Vitrine réfrigérée, canalisable

CARACTÉRISTIQUES:

- Panneaux latéraux isolés (épaisseur 50 mm) en thermoplastique résistant au choc avec finitions esthétiques
- Surface d'exposition en acier inoxydable
- Structure supérieure en verre trempé, vitre panoramique curve et inclinable avec des pistons et des montants chromés
- Plafond avec éclairage au néon
- Système anti-condensation avec verres dégivrants et résistance
- Large plan de travail en acier inoxydable
- Large surface d'exposition avec une visibilité optimale
- Cuve en acier inoxydable
- Réservoir réfrigéré avec portes
- Réservoir automatique évaporation-condensation (seulement par la version avec groupe)
- Dégivrage par gas chaud (version CG)
- Dégivrage électrique (version SG)

VERSIONS DISPONIBLES:

- Groupe inclus (CG), groupe à distance (SG) ou neutre (N)
- Libre-service (Self)
- Angles réfrigérés internes et externes, de 45° et 90°
- Personnalisations sur demande

Multiplexable serve-over refrigerated counter

FEATURES:

- Foamed, thermoplastic (50 mm thick each) side-walls, with impressive appearance
- Stainless steel display
- Upper structure with panorama liftable curved tempered glass and rear chrome-plated posts
- Neon lighting
- Anti-water condensation glass and frontal side gasket with anti-fog heater
- Large stainless steel working shelf
- Wide display surface for optimal visibility
- Fully stainless steel belly
- Refrigerated storage with doors
- Automatic water evaporating tray included only for built-in version
- Hot gas defrosting system (CG version)
- Electric defrosting system (SG version)

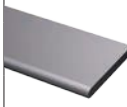
AVAILABLE VERSIONS:

- With built-in unit (CG), remote unit (SG), Neutral (N)
- Self-service (Self)
- Inside and outside refrigerated corners, 45° and 90°
- Customization on demand


PANAREA

COD.	DESCRIPTION	€
------	-------------	---


Plan de travail (38 cm) en acier inox (supplément par mètre) Stainless steel (38 cm) working top (additional price each meter)

	PLIP	Per moduli lineari For linear modules	83
	PLIPAA90	Per angolo aperto a 90° For 90° outside corner counter	156
	PLIPAC90	Per angolo chiuso a 90° For 90° inside corner counter	74


Plan de travail en granite (supplément) Granite working top (additional price)

	PLMP	Supplément plan de travail en granite (par mètre) Supplemento Granite working top (each meter)	280
--	------	---	-----


Étagère intermédiaire en verre trempé avec éclairage Mezzanine glass shelf with lighting

	MENP100ILL	PANAREA 100	352
	MENP150ILL	PANAREA 150	385
	MENP200ILL	PANAREA 200	477
	MENP250ILL	PANAREA 250	559
	MENP300ILL	PANAREA 300	586
	MENP350ILL	PANAREA 360	710
	MENPAA90ILL	Pour angle externe de 90° - For 90° outside corner	726
	MENPAC90ILL	Pour angle interne de 90° - For 90° inside corner	726


Portes coulissantes postérieurs en plexiglas Plexiglass rear sliding doors

	SCORRP100	PANAREA 100	229
	SCORRP150	PANAREA 150	344
	SCORRP200	PANAREA 200	457
	SCORRP250	PANAREA 250	572
	SCORRP300	PANAREA 300	686
	SCORRP360	PANAREA 350	858

Éclairage neon pour plinthe - Base neon lighting


	LUXFROZOC100	PANAREA 100	116
	LUXFROZOC150	PANAREA 150	169
	LUXFROZOC200	PANAREA 200	226
	LUXFROZOC250	PANAREA 250	279
	LUXFROZOC300	PANAREA 300	330
	LUXFROZOC350	PANAREA 350	384
	LUXFORZOCAA	Pour angle externe de 90° - For 90° outside corner	314
	LUXFROZOCAC	Pour angle interne de 90° - For 90° inside corner	231

Double éclairage pour plafond - 2nd canopy lighting


	DOPILLCAP100	PANAREA 100	120
	DOPILLCAP150	PANAREA 150	172
	DOPILLCAP200	PANAREA 200	229
	DOPILLCAP250	PANAREA 250	279
	DOPILLCAP300	PANAREA 300	330
	DOPILLCAP350	PANAREA 360	387
	DOPILLCAP90A	Pour angle externe de 90° - For 90° outside corner	279
	DOPILLCAP90C	Pour angle interne de 90° - For 90° inside corner	279

COD.	DESCRIPTION	€
------	-------------	---

Éclairage LED pour plinthe - Base LED lighting

	LUXFROZOC100BLED	PANAREA 100	Pour plus d'informations, contactez-nous For informations please contact our offices
	LUXFROZOC150BLED	PANAREA 150	
	LUXFROZOC200BLED	PANAREA 200	
	LUXFROZOC250BLED	PANAREA 250	
	LUXFROZOC300BLED	PANAREA 300	
	LUXFROZOC350BLED	PANAREA 350	

Éclairage LED pour plafond - Canopy LED lighting

	ILLSLUXPAN100BLED	PANAREA 100	179
	ILLSLUXPAN150BLED	PANAREA 150	188
	ILLSLUXPAN200BLED	PANAREA 200	306
	ILLSLUXPAN250BLED	PANAREA 250	325
	ILLSLUXPAN300BLED	PANAREA 300	344
	ILLSLUXPAN350BLED	PANAREA 350	470

Éclairage LED rosé pour plafond Canopy pink LED lighting

	ILLSLUXPAN100RLED	PANAREA 100	193
	ILLSLUXPAN150RLED	PANAREA 150	203
	ILLSLUXPAN200RLED	PANAREA 200	334
	ILLSLUXPAN250RLED	PANAREA 250	353
	ILLSLUXPAN300RLED	PANAREA 300	372
	ILLSLUXPAN350RLED	PANAREA 350	513

Variateur de vitesse des ventilateurs - Fans speed control

VARIATORE	3 paramètres de vitesse	150
VELOCITA	Equipped with 3 speed settings	


Côté avec miroir interne - Side internal mirror

FLSP	128
------	-----

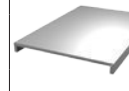
Cloison fixe (pour canalisation) - Fixed divider (for compositions)

DIVISFISP	Cloison fixe - Fixed divider	338
-----------	------------------------------	-----

Cloison mobile en verre (H 215 mm) Glass mobile divider (H 215 mm)

	DIVISMOBBA	656x245 H mm	165
---	------------	--------------	-----


Plateau à étape en acier inox - Stainless steel step tray

	VGB	(1 module 480 mm)	83
	VGBAA90	Pour angle externe de 90° - Step tray 90° outside corner	256
	VGBAC90	Pour angle interne de 90° - Step tray 90° inside corner	294


Fond réfrigéré - Coiled deck

FRB	Fond réfrigéré (par mètre) Coiled deck (each meter)	592
-----	--	-----





Porte-papier en acier inox - Stainless steel paper holder

	PORTACARTA60	600x160 mm	92
	PORTACARTA90	900x160 mm	138

Plateau porte-balance en inox - Stainless steel scale holder plate


	PPBB	600x440x20 H mm	218
---	------	-----------------	-----

ACCESSOIRES - ACCESSORIES

COD.	DESCRIPTION	€
Divers accessoires - Various accessories		
POGGIABORSE	Soutien-sac (par metre) - Bag holder profile (each meter)	220
	TAGLIERE Planche à découper en nylon - Nylon cutting plate 500x400x25 H mm	147
	PCB Porte-couteaux - Knife holder 470x400x30 H mm	222
	GPL  Grilles pour pain (par mètre) "Bread" dry section (each meter)	166
VECB	Réservoir d'évaporation automatique (pour version CG) Automatic water evaporating tray (for built in version)	175
VECB SG	Réservoir automatique évaporation-condensation avec ventilateur (pour version à distance) - Automatic water evaporating tray with fan (for remote version)	211
PELB	Prise électrique 220 V monophasé Electric socket 220 V monophasé	246
SUPPLVALVP	Supplément pour valve différente de R404/R507 Additional price for Expansion Valve different from R404/R507	134
CABQETRIFASE	Tableau électrique 3 phases - 3-phase control board	492
TROPICALIZZA	SUPPLEMENT - Version avec groupe pour classe climatique 4 (température ambiante +30°C et humidité relative 55% RIF UNI EN 441-4.1.7) (TROPICALISÉE) ADDITIONAL PRICE - Built-in condensing unit for climatic class 4 (Working conditions +30°C ambient temperature- 55% relative humidity- RIF UNI EN 441-4.1.7) (TROPICALIZED)	+3%
HZEST	SUPPLEMENT pour 220 V - 1 P - 60 Hz ADDITIONAL PRICE for 220 V - 1 P - 60 Hz	+3%
	Déduction pour version NEUTRE du prix de la version SG Deduction for NEUTRAL VERSION from price of remote version	-8%
	Déduction pour version self service Deduction for self-service	-8%





Section pour bain-marie - Bain marie hot section
Supplément au prix de la version neutre
Additional price to neutral version price

	BM100	PANAREA 100	1957
	BM150	PANAREA 150	2731
	BM200	PANAREA 200	4324
	BM250	PANAREA 250	5098
	BM300	PANAREA 300	5462
	BM350	PANAREA 350	7419
	BM400	PANAREA 400	7829
	BM450	PANAREA 450	8193



Installation plaque chauffante - Dry hot plate section
Supplément au prix de la version neutre
Additional price to neutral version price

	PC100SPSLPA	PANAREA 100	1752
	PC150SPSLPA	PANAREA 150	2483
	PC200SPSLPA	PANAREA 200	3504
	PC250SPSLPA	PANAREA 250	4235
	PC300SPSLPA	PANAREA 300	4966
	PC350SPSLPA	PANAREA 350	5940
	PC400SPSLPA	PANAREA 400	6718
	PC450SPSLPA	PANAREA 450	7449


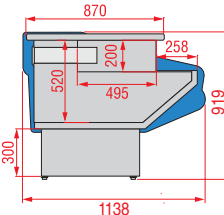
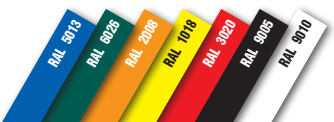
COD.		DESCRIPTION	€	
Groupe à distance étanches monophasés <i>Mono-phase hermetic remote condensing units</i> Positionnable jusqu'à 15 mètres (distance maximale incluant courbes et pentes) <i>To be installed at 15 mt (Maximum distance including curves and lifts)</i>				
	UCE 3-4	PANAREA 100	RENDEMENT - YIELD: 509 W T.E.: -10°C - HP: 1/3L	662
	UCE 5-4	PANAREA 150	RENDEMENT - YIELD: 746 W T.E.: -10°C - HP: 3/8	699
	UCE 8-4	PANAREA 200/250	RENDEMENT - YIELD: 1417 W T.E.: -10°C - HP: 3/4	819
Tension d'alimentation Power supply: 230V-1P/50Hz	UCE 8-4	PANAREA 300/350	RENDEMENT - YIELD: 1417 W T.E.: -10°C - HP: 3/4	1060
	UCE 9-4	PANAREA 400/450	RENDEMENT - YIELD: 1921 W T.E.: -10°C - HP: 3/4	1191
GAZ Réfrigérant Refrigerating GAS R507/R404A	UCE 10-4	PANAREA 500/550	RENDEMENT - YIELD: 2333 W T.E.: -10°C - HP: 1.2	1783
	UCE 11-4	PANAREA 600/650	RENDEMENT - YIELD: 3006 W T.E.: -10°C - HP: 1.5	1961
Les prix n'incluent pas les tuyaux, les valves et les raccords <i>These prices do not include pipes, valves and fittings</i>				

Finitions couleurs non-standard

Non standard colour front panels painting


CONTACTEZ-NOUS POUR PLUS D'INFORMATIONS
FOR INFORMATION PLEASE CONTACT OUR OFFICES

Comptoir latéral - Cash counter

	PLC	Comptoir latéral - Side cash counter (longueur - length: 800 mm)	1734
	PLCAA90	Pour angle externe de 90° - 90° outside corner cash counter	4585
	PLCAC90	Pour angle interne de 90° - 90° inside corner cash counter	4380
 <p>800mm Longueur avec côtés Length with side walls</p> 			

Kit de roues (2 avec frein et 2 sans frein)

Wheels kit (2 with brake + 2 without brake)

	RUOBA	150 PRIX NET NET PRICE
--	-------	------------------------------------

Cage en bois vitres montées (prix nets)

Wooden crate assembled glass (net prices)

GABBIA100M	PANAREA 100	1140x1220x1470 H mm	49
GABBIA150M	PANAREA 150	1620x1220x1470 H mm	55
GABBIA200M	PANAREA 200	2100x1220x1470 H mm	68
GABBIA250M	PANAREA 250	2590x1220x1470 H mm	76
GABBIA300M	PANAREA 300	3070x1220x1470 H mm	89
GABBIA350M	PANAREA 350	3800x1220x1470 H mm	115
GABBIA400M	PANAREA 400	4040x1220x1470 H mm	153

RIVO

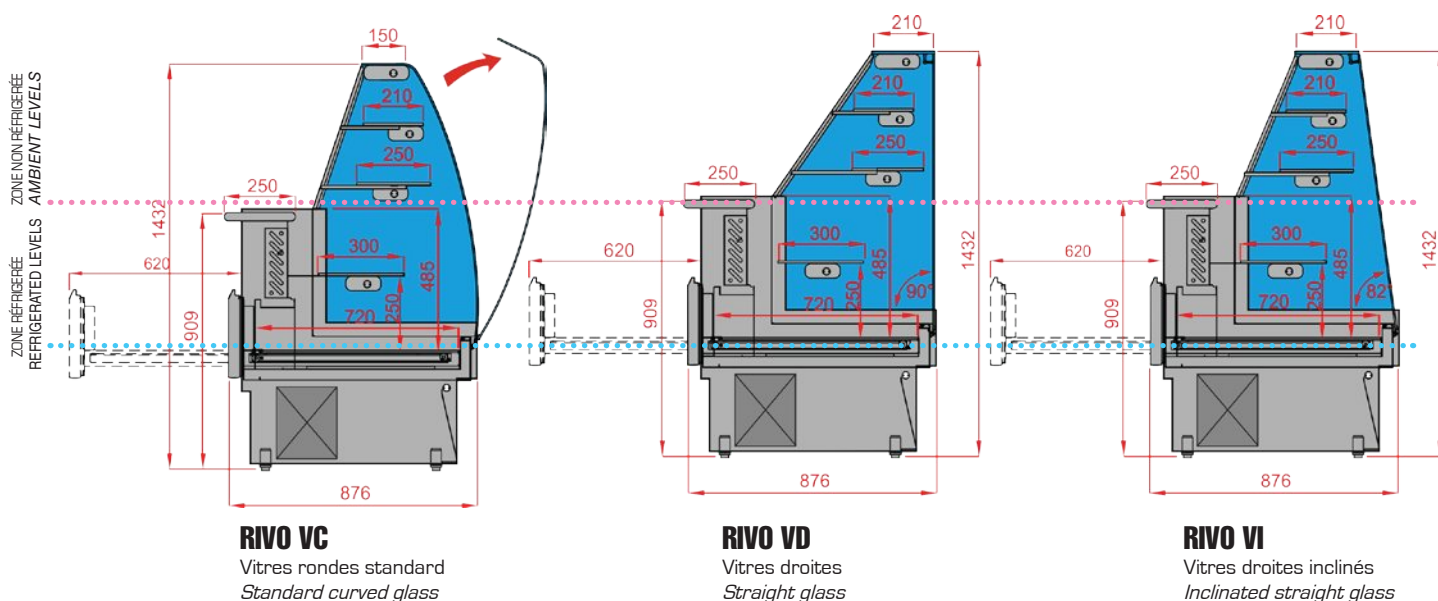


Température: +3/+5°C				100	140	200	280
Longueur incluant les côtés (épaisseur 50 mm chacune) Length included Side-walls (50 mm thick each)		mm		1030	1435	1910	2790
Puissance totale absorbée (équipement standard) unité intégrée Total absorbed power (standard version) built-in unit		W		585	595	915	1560
Puissance totale absorbée (équipement standard) groupe à distance Total absorbed power (standard version) remote condensing unit		W		400	570	760	1140
Puissance absorbée par l'éclairage (équipement standard) Power absorbed by lighting (standard version)		W		105	140	175	280
Surface d'exposition Display surface		m²		1,48	1,79	2,67	3,86
Nombre de tiroirs Drawers		N°		1	1	2	3
Poids total avec emballage standard Total weight (with standard packing)		Kg		180	210	225	240
VC	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILT-IN VERSION	€	2552	2842	3625	4901
	SG	PRIX POUR LA VERSION GROUPE À DISTANCE PRICE FOR REMOTE VERSION		2320	2610	3335	4495
VD	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILT-IN VERSION	€	2552	2842	3625	4901
	SG	PRIX POUR LA VERSION GROUPE À DISTANCE PRICE FOR REMOTE VERSION		2320	2610	3335	4495
VI	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILT-IN VERSION	€	2813	3045	3915	5220
	SG	PRIX POUR LA VERSION GROUPE À DISTANCE PRICE FOR REMOTE VERSION		2581	2813	3625	4814

Classe climatique 3 (température ambiante +25°C; humidité relative 60%) - Climatic class 3 (Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%)

Vitrines réfrigérées horizontales

Horizontal serve-over displays



ACCESSOIRES - ACCESSORIES

COD.	DESCRIPTION	€
Portes coulissantes en plexiglas - Plexiglass rear sliding doors		
SCORRR100	RIVO 100	257
SCORRR140	RIVO 140	385
SCORRR200	RIVO 200	513
SCORRR280	RIVO 280	769

Plateau porte-balance en inox - Stainless steel scale holder plate		
PPBB	600x440x20 H mm	218

Planche à découper en nylon - Nylon cutting plate		
TAGLIERE	Tagliere nylon Nylon cutting plate 500x400x25 H mm	147

Porte-papier en acier inox - Stainless steel paper holder		
PORTACARTA60	600x160 mm	92
PORTACARTA90	900x160 mm	138

Éclairage LED blanc pour étagère - White LED shelf lighting		
ILLRIVOLED100	5 pezzi - 5 pieces RIVO 100	895
ILLRIVOLED140	5 pezzi - 5 pieces RIVO 140	940
ILLRIVOLED200	5 pezzi - 5 pieces RIVO 200	1015
ILLRIVOLED280	5 pezzi - 5 pieces RIVO 280	1880

Éclairage LED pour plinthe - Base LED lighting		
LUXFROZOC100BLED	RIVO 100	
LUXFROZOC140BLED	RIVO 140	
LUXFROZOC200BLED	RIVO 200	
LUXFROZOC280BLED	RIVO 280	

Kit roues - Wheels kit		
RUOBA		150 PRIX NET NET PRICE

Cage en bois vitres montées (prix nets)			
Wooden crate assembled glass (net prices)			
GABBIARI100	RIVO 100	1150x1000x1550 H mm	33
GABBIARI140	RIVO 140	1550x1000x1550 H mm	55
GABBIARI200	RIVO 200	2050x1000x1550 H mm	68
GABBIARI280	RIVO 280	2900x1000x1550 H mm	89



ÉQUIPEMENT STANDARD:

- Panneaux latéraux isolés (épaisseur 50 mm), avec côtés en verre trempé
- 3 étagères en verre (1 réfrigéré)
- Vitrines frontales trempées
- Vitre frontale anti-buée
- Tableau de commande électronique
- Surface de travail en tôle anti-rayure
- Surface d'exposition inférieure en acier inox avec tiroirs
- Dégivrage à arrêt et réservoir évaporation-condensation, extractible (version CG)
- Syphon décharge eau de condensation (version SG)

STANDARD SET-UP:

- Insulated and thermoformed side walls (50 mm thick each) with tempered side glass
- 3 glass shelves (the lower one is refrigerated)
- Front tempered glass
- Anti-mist front glass
- Electronic control panel
- Working top made of non scratch laminated wood
- Stainless steel extractable cooled deck
- Timed defrosting and removable water tank for built-in version
- Drainage pipes outlet for remote versions

COULEURS RAL STANDARD POUR LES CÔTÉS SIDE WALLS STANDARD RAL COLOURS

Au moment de la commande, pour indiquer la couleur des côtés autres que ceux gris standard, ajoutez en fin du code _B pour des côtés beiges.

In phase of order, to indicate, different colors of the standard grey side-walls, add at the end of the code _B for beige side-walls.

COULEURS RAL STANDARD POUR LE FRONT FRONT PANELS STANDARD RAL COLOURS



EVO



Version en acier inox
Stainless Steel version

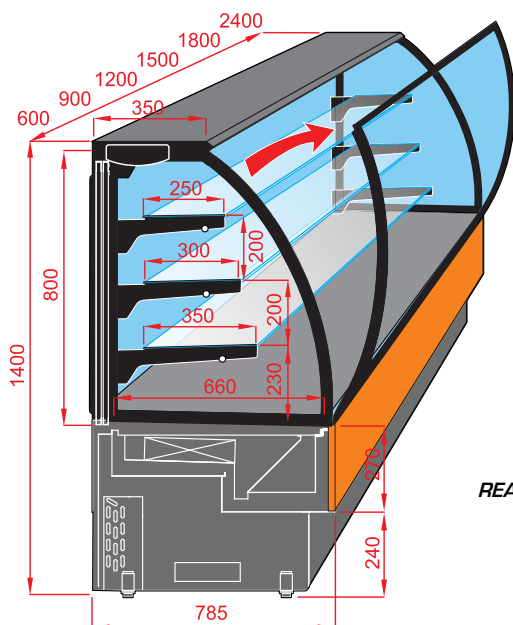


Température: +2 - +4°C			Versions	60	90	120	150	180	240
Longueur Length		mm		600	900	1200	1500	1800	2400
Puissance totale absorbée (équipement standard) unité intégrée Total absorbed power (standard version) built-in unit		W		400	400	687	717	754	1374
Puissance totale absorbée (équipement standard) groupe à distance Total absorbed power (standard version) remote condensing unit		W		90	123	134	134	173	268
Puissance absorbée par l'éclairage (équipement standard) Power absorbed by lighting (standard version)		W		84	112	112	112	140	224
Surface d'exposition Display surface		m²		0,99	1,41	1,88	2,34	2,81	3.76
Volume Volume		L		250	390	530	670	810	1080
Poids total avec emballage standard Total weight (with standard packing)		Kg		115	135	155	170	220	310
EVO	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILTIN VERSION	€	2320	2610	3190	3480	4350	6600
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE PRICE FOR REMOTE VERSION		2175	2378	2958	3219	4060	6204
	N	PRIX POUR LA VERSION NEUTRE PRICE FOR NEUTRAL VERSION		1769	2030	2581	2842	3683	5645
EVO ACIER INOX STAINLESS STEEL	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILTIN VERSION	€	2645	2975	3637	3967	4959	7524
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE PRICE FOR REMOTE VERSION		2479	2711	3372	3670	4628	7073
	N	PRIX POUR LA VERSION NEUTRE PRICE FOR NEUTRAL VERSION		2016	2314	2942	3240	4199	6435
Dégivrage à arrêt - Timed defrosting									

Classe climatique 3 (température ambiante +25°C; humidité relative 60%) - Climatic class 3 (Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%)

Vitrines réfrigérées horizontales

Horizontal serve-over displays



Ouverture de la vitre frontale avec système de sécurité
FRONTAL GLASS OPENING WITH SAFETY SYSTEM

Portes coulissantes en double vitrage avec joints
VERTICAL THERMOPHANE REAR SLIDING DOORS WITH VERTICAL GASKET



ÉQUIPEMENT STANDARD:

- Refrigeration ventilée avec système de distribution de l'air constant et uniforme
- Portes coulissantes en double vitrage avec joints
- Ouverture de la vitre frontale avec système de sécurité
- 3 étagères en verre réglables en hauteur avec éclairage neon
- Éclairage supérieur
- Double vitrage trempé sur tous les côtés
- Plus de 90 combinaisons de couleur standards
- Emballage en cage de bois

STANDARD FEATURES:

- *Ventilated refrigeration for constant and optimized distribution of the air*
- *Rear thermophane Glass Sliding Doors with gasket*
- *Frontal glass opening with safety system*
- *3 glass shelves adjustable in height with neon lighting*
- *Upper lighting*
- *Tempered thermopane glass on all sides*
- *More than 90 standard color combinations*
- *Wooden crate packing*



COULEURS RAL STANDARD POUR COUVERTURE ET STRUCTURE TOP AND FRAME STANDARD RAL COLORS

COULEURS RAL STANDARD POUR BORDURE DES VITRES GLASS BORDER STANDARD RAL COLORS


ACCESSOIRES - ACCESSORIES

COD.	DESCRIPTION	€
Éclairage LED - LED lighting		
ILLEVOLED60	4 pezzi - 4 pieces EVO 60	660
ILLEVOLED90	4 pezzi - 4 pieces EVO 90	680
ILLEVOLED120	4 pezzi - 4 pieces EVO 120	716
ILLEVOLED150	4 pezzi - 4 pieces EVO 150	752
ILLEVOLED180	4 pezzi - 4 pieces EVO 180	812
ILLEVOLED240	4 pezzi - 4 pieces EVO 240	1432

Variateur de vitesse des ventilateurs - Fans speed control

VARIATORE.VELOCITA	3 paramètres de vitesse Equipped with 3 speed settings	150
--------------------	---	-----

Kit de roues (2 avec frein et 2 sans frein) Wheels KIT (2with brake + 2 without brake)

	RUOEVO	125
--	--------	-----



COULEURS RAL STANDARD POUR LE FRONT - FRONT PANEL STANDARD RAL COLOURS

COULEURS RAL STANDARD POUR LA BASE
BASE STANDARD RAL COLORS



EVOK

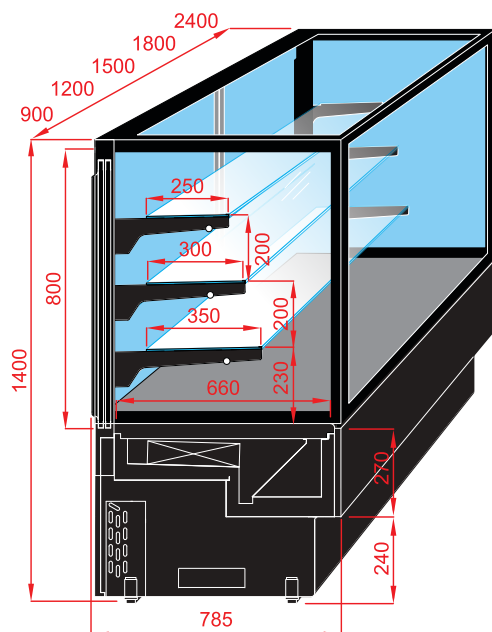


Temperature: +2 - +4°C			Versions	90	120	150	180	240
Longueur Length		mm		900	1200	1500	1800	2400
Puissance totale absorbée (équipement standard) unité intégrée Total absorbed power (standard version) built-in unit		W		400	687	717	754	1374
Puissance totale absorbée (équipement standard) groupe à distance Total absorbed power (standard version) remote condensing unit		W		123	134	134	173	268
Puissance absorbée par l'éclairage (équipement standard) Power absorbed by lighting (standard version)		W		112	112	112	140	224
Surface d'exposition Display surface		m²		1,41	1,88	2,34	2,81	3.76
Poids total avec emballage standard Total weight (with standard packing)		Kg		135	155	170	220	310
EVOK	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILT-IN VERSION	€	2610	3190	3480	4350	6600
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE PRICE FOR REMOTE VERSION		2378	2958	3219	4060	6204
	N	PRIX POUR LA VERSION NEUTRE PRICE FOR NEUTRAL VERSION		2030	2581	2842	3683	5645
EVOK ACIER INOX STAINLESS STEEL	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILT-IN VERSION	€	2975	3637	3967	4959	7524
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE PRICE FOR REMOTE VERSION		2711	3372	3670	4628	7073
	N	PRIX POUR LA VERSION NEUTRE PRICE FOR NEUTRAL VERSION		2314	2942	3240	4199	6435
Dégivrage à arrêt - Timed defrosting								

Classe climatique 3 [température ambiante +25°C; humidité relative 60%] - Climatic class 3 [Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%]

Vitrines réfrigérées horizontales

Horizontal serve-over displays



PORTES
COULISSANTES EN
DOUBLE VITRAGE
AVEC JOINTS
VERTICAUX
THERMOPHANE
SLIDING DOORS
WITH VERTICAL
GASKET



ÉQUIPEMENT STANDARD:

- Réfrigération ventilée avec système de distribution de l'air constant et uniforme
- Portes coulissantes en double vitrage avec joints
- 3 étagères en verre réglables en hauteur avec éclairage neon
- Éclairage supérieur
- Double vitrage trempé sur tous les côtés
- Plus de 90 combinaisons de couleur standards
- Emballage en cage de bois

FEATURES:

- *Ventilated refrigeration for constant and optimized distribution of the air*
- *Rear thermopane Glass Sliding Doors with gasket*
- *3 glass shelves adjustable in height with neon lighting*
- *Upper lighting*
- *Temperated thermopane glass on all sides*
- *More than 90 standard color combinations*
- *Wooden crate packing*



ACCESSOIRES - ACCESSORIES

COD.	DESCRIPTION	€
------	-------------	---


Éclairage LED - LED lighting

ILLEVOLED60	4 pezzi - 4 pieces	EVO 60	660
ILLEVOLED90	4 pezzi - 4 pieces	EVO 90	680
ILLEVOLED120	4 pezzi - 4 pieces	EVO 120	716
ILLEVOLED150	4 pezzi - 4 pieces	EVO 150	752
ILLEVOLED180	4 pezzi - 4 pieces	EVO 180	812
ILLEVOLED240	4 pezzi - 4 pieces	EVO 240	1432

Variateur de vitesse des ventilateurs - Fans speed control

VARIATORE.VELOCITA	3 paramètres de vitesse Equipped with 3 speed settings	150
--------------------	---	-----

Kit de roues (2 avec frein et 2 sans frein) Wheels KIT (2with brake + 2 without brake)

	RUOEVO	125
--	--------	-----



EVO HOT

+65°C



ÉQUIPEMENT STANDARD:

- Chauffage ventilée avec système optimal de distribution de l'air
- Portes coulissantes en double vitrage avec joints
- Ouverture de la vitre frontale avec système de sécurité
- 3 étagères en verre réglables en hauteur avec éclairage neon
- Éclairage supérieur
- Double vitrage trempé sur tous les côtés
- Plus de 90 combinaisons de couleur standards
- Emballage en cage de bois

ACCESSOIRES:

- Kit roues
- Éclairage LED

FEATURES:

- Ventilated hot for constant and optimized distribution of the air
- Rear thermopane Glass Sliding Doors with gasket
- Frontal glass opening with safety system
- 3 glass shelves adjustable in height with neon lighting
- Upper lighting
- Tempered thermopane glass on all sides
- More than 90 standard color combinations
- Wooden crate packing

ACCESSORIES:

- Set of wheels
- LED lighting

DISPONIBLE AUSSI
EN ACIER
INOXYDABLE
STAINLESS STEEL
VERSION
AVAILABLE



COULEURS RAL STANDARD
POUR LE FRONT
FRONT PANELS STANDARD RAL COLORS



COULEURS RAL STANDARD
POUR BORDURE DES VITRES
GLASS BORDER STANDARD RAL COLORS



COULEURS RAL STANDARD
POUR COUVERTURE/STRUCTURE
TOP AND FRAME STANDARD RAL COLORS

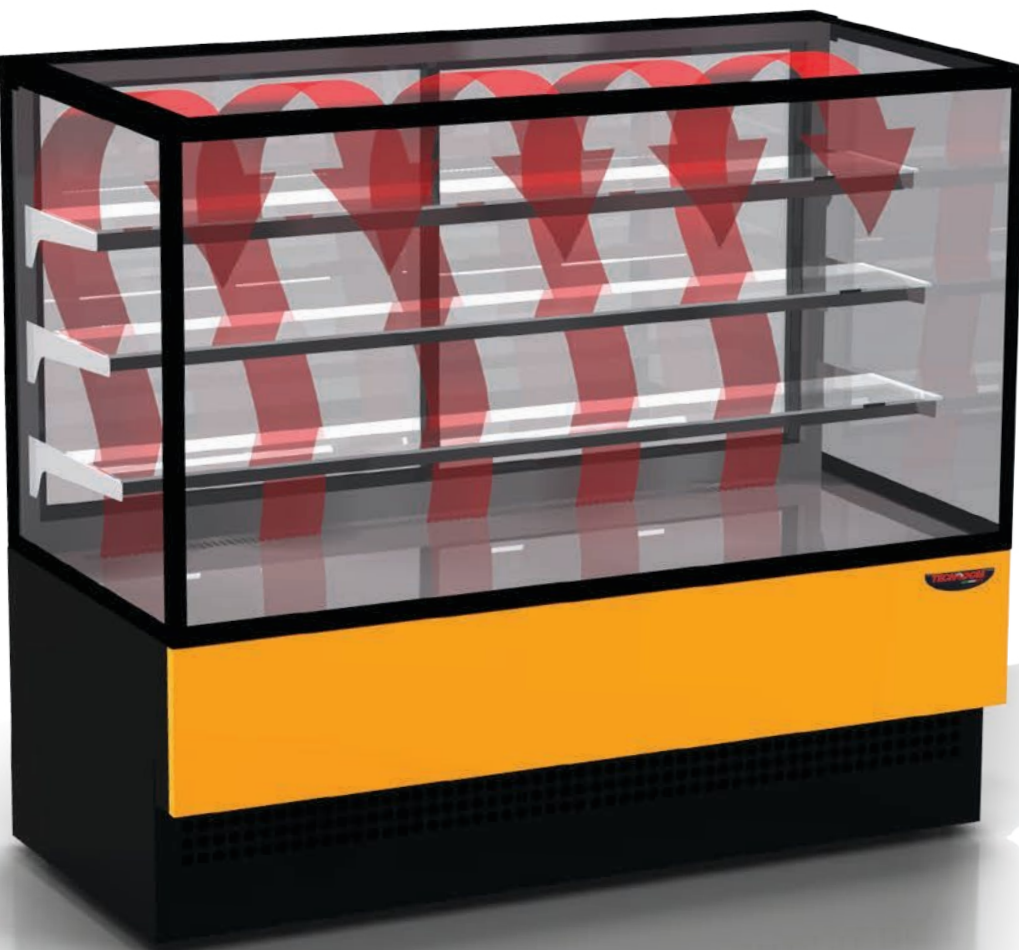


COULEURS RAL STANDARD
POUR LA BASE
BASE STANDARD RAL COLORS

Température: +65°C			60	90	120	150	180
Longueur Length	mm		600	900	1200	1500	1800
Puissance totale absorbée (unité intégrée) Total absorbed power (built-in unit)	W		305	605	605	910	910
Puissance totale absorbée (équipement standard) Total absorbed power (standard version)	W		48	56	84	112	140
Surface d'exposition Display surface	m²		0,99	1,41	1,88	2,34	2,81
Poids total avec emballage standard Total weight (with standard packing)	Kg		115	135	155	170	220
EVO HOT	PRIX PRICE	€	2159	2428	2966	3237	4047
EVO HOT ACIER INOX STAINLESS STEEL	PRIX PRICE	€	2461	2767	3381	3690	4613

EVOK HOT

+65°C



ÉQUIPEMENT STANDARD:

- Chauffage ventilée avec système optimal de distribution de l'air
- Portes coulissantes en double vitrage avec joints
- 3 étagères en verre réglables en hauteur avec éclairage neon
- Éclairage supérieur
- Double vitrage trempé sur tous les côtés
- Plus de 90 combinaisons de couleur standards
- Emballage en cage de bois

ACCESSOIRES:

- Kit roues
- Éclairage LED

FEATURES:

- Ventilated hot for constant and optimized distribution of the air
- Rear thermopane Glass Sliding Doors with gasket
- 3 glass shelves adjustable in height with neon lighting
- Upper lighting
- Tempered thermopane glass on all sides
- More than 90 standard color combinations
- Wooden crate packing

ACCESSORIES:

- Set of wheels
- LED lighting

**DISPONIBLE AUSSI
EN ACIER
INOXYDABLE
STAINLESS STEEL
VERSION
AVAILABLE**



Température: +65°C			90	120	150	180
Longueur Length	mm		900	1200	1500	1800
Puissance totale absorbée (unité intégrée) Total absorbed power (built-in unit)	W		605	605	910	910
Puissance totale absorbée (équipement standard) Total absorbed power (standard version)	W		56	84	112	140
Surface d'exposition Display surface	m²		1,41	1,88	2,34	2,81
Poids total avec emballage standard Total weight (with standard packing)	Kg		135	155	170	220
EVOK HOT	PRIX PRICE	€	2428	2966	3237	4047
EVOK HOT ACIER INOX STAINLESS STEEL	PRIX PRICE	€	2768	3381	3690	4614

EVO SELF



EVO SELF



EVO SELF_N



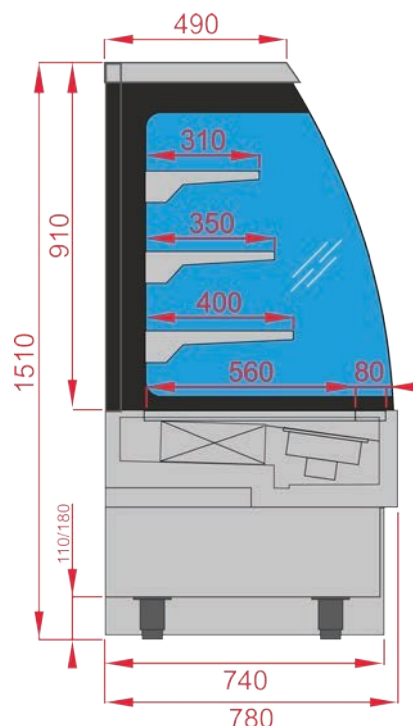
COULEURS RAL STANDARD
POUR LE FRONT
FRONT PANELS
STANDARD RAL COLORS

Température: +3/+5°C			90	120	150	180	240	
Longueur Length		mm	900	1200	1500	1800	2400	
Puissance totale absorbée (équipement standard) unité intégrée R507-R404A Total absorbed power (standard version) built-in unit R507-R404A		W/A	1114/4	1445/5	1682/6	1992/7	2330/10	
Puissance totale absorbée (équipement standard) groupe à distance Total absorbed power (standard version) remote condensing unit		W	110	110	160	200	235	
Puissance absorbée par l'éclairage (équipement standard neon) Power absorbed by lighting (neon standard version)		W	112	112	112	140	180	
Surface d'exposition Display surface		m²	1,41	1,94	2,43	2,91	3,84	
Poids total avec emballage standard Total weight (with standard packing)		Kg	135	155	170	220	260	
EVO SELF ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILT-IN VERSION	€	2784	3402	3709	4637	6226
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE PRICE FOR REMOTE VERSION		2617	3198	3486	4359	5852
EVO SELF_N NERO - BLACK	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILT-IN VERSION						
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE PRICE FOR REMOTE VERSION						

Classe climatique 3 (température ambiante +25°C; humidité relative 60%) - Climatic class 3 (Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%)

Vitrines réfrigérées verticales

Vertical multi-deck displays



EVO SELF

CARACTÉRISTIQUES:

- Intérieur en acier inoxydable
- Réfrigération efficace et fiable
- Dessin élégant adapté à tout type de mobilier
- Dos et couverture intérieurs perforés pour une meilleure distribution de l'air
- Isolé avec polyuréthane haute densité sans CFC
- Compresseur et groupe posés à l'inférieur et facilement accessibles
- Étagère inférieure amovible

FEATURES:

- Stainless steel interior including back wall, shelves and floor
- Efficient refrigeration system
- Elegant design will enhance any store application.
- Perforated interior back wall and top for better air flow
- Foamed with polyurethane, high-density cell insulation (CFC free)
- Easy access to the bottom mount compressor units, for easy cleaning and maintenance
- Removable lower shelves



ACCESSOIRES - ACCESSORIES

COD.	DESCRIPTION	€
Rideaux enroulables manuelles <i>Autorolling night blind</i>		
	KITTNEVOSELF90 EVO SELF 90	96
	KITTNEVOSELF120 EVO SELF 120	144
	KITTNEVOSELF150 EVO SELF 150	162
	KITTNEVOSELF180 EVO SELF 180	180
	KITTNEVOSELF240 EVO SELF 240	288
<small>2 pièces de 120 - 2 pieces of 120</small>		

Kit de roues (2 avec frein et 2 sans frein) *Wheels KIT (2with brake + 2 without brake)*

	RUOEVO	125
--	--------	-----

Éclairage LED pour plafond - *Canopy LED lighting*

	LUCI A LED (OPTIONEL) SUR DEMANDE LED LIGHTING (OPTIONAL) ON REQUEST
--	--



Étagères en acier inox
Stainless stees shelves

Côtés en double vitrage trempé
Thermopane glass on side-walls

DOS EN ACIER INOX Hygiène et résistance totale à l'usure
STAINLESS STEEL BACK Hygiene and long lasting

FINITIONS STANDARD POUR STRUCTURE EXTERNE *EXTERNAL STRUCTURE STANDARD APPEARANCE*



COULEURS RAL STANDARD POUR LE FRONT
FRONT PANELS STANDARD RAL COLOURS

NETTUNO



NETTUNO

Vitres droites avec couverture
Straight glass with canopy



NETTUNO SELF

Libre-service
Self-service



				100	150	200	250	300	350
Longueur incluant les côtés (épaisseur 50 mm chac.) <i>Length included Side-walls (50 mm thick each)</i>			mm	1060	1540	2020	2500	2980	3700
Puissance totale absorbée (équipement standard) unité intégrée <i>Total absorbed power (standard version) built-in unit</i>			W	455	590	710	910	1215	1780
Capacité de refroidissement pour le groupe distant T.Evap-15 °C <i>Useful power for remote units T.Evap -15°C</i>			W	500	750	1000	1250	1500	1700
Surface d'exposition <i>Display surface</i>			m²	0,93	1,40	1,86	2,33	2,79	3,26
Poids total avec emballage standard <i>Total weight (with standard packing)</i>			Kg	90	120	150	170	190	210
NETTUNO	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE <i>PRICE FOR BUILT-IN VERSION</i>	€	4597	5112	5992	6704	7759	9061
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE <i>PRICE FOR REMOTE VERSION</i>		3898	4293	4932	5513	5976	7100
NETTUNO SELF	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE <i>PRICE FOR BUILT-IN VERSION</i>		4286	4769	5598	6263	7281	8493
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE <i>PRICE FOR REMOTE VERSION</i>		3587	3950	4538	5072	5498	6532
Déduction pour comptoir non réfrigéré (Versions VDC et SELF) <i>Price-deduction for non-refrigerated counter (VC and SELF version)</i>			€	300	300	350	350	400	400
Déduction chassis jambes (chac.) pour versions VDC et SELF <i>Leg frame price deduction (each.) per VC and SELF version</i>				370					

Tension en Volt 220/230-50 Hz; Refrigerant R507/R404A; Classe climatique 3 (température ambiante +25 °C; humidité relative 60%); Puissance de refroidissement 500 W/m. Tension: V 220/230-50 Hz; Refrigerating gas R507/R404A; Working conditions: class 3 (+25 °C ambient temperature- 60% relative humidity); Required cooling power: 500 W/m

Vitrine réfrigéré canalisable avec surface d'exposition pour poisson frais

CARACTÉRISTIQUES::

- Technologie, conception et production "Fabriqué en Italie"
- Facile à installer
- Faible consommation d'énergie
- Faible impact environnemental
- Réservoir construit sans l'utilisation de CFC

ÉQUIPEMENT STANDARD:

- Panneaux latéraux isolés (épaisseur 50 mm)
- Vitres trempées

- Fond réfrigéré en acier inox avec serpentín intérieur traité par cataphorèse
- Chassis et jambes en acier inox
- Tableau de commande électronique
- Sans réservoir réfrigéré

VERSIONS DISPONIBLES:

- Vitres droites avec couverture (VDC)
- Libre-service (Self)
- Neutre
- Version sans chassis jambes inox

Multiplexable serve-over display with coiled deck for fresh fish exposing

FEATURES:

- Made in Italy technology, design and whole production
- Easy installation
- Low power consumption
- Low environmental impact
- Tank made without CFC

STANDARD SET-UP:

- Insulated stainless steel side-walls (50 mm each)
- Tempered glass

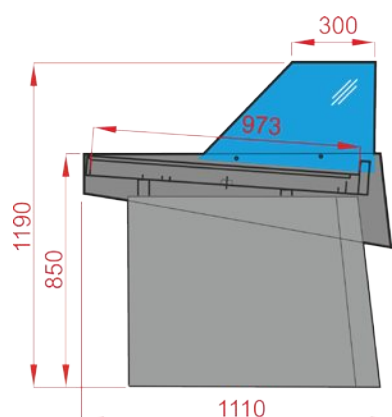
- Stainless steel coiled deck with internal cataphoretic-coated serpentine
- Stainless steel leg frame
- Electronic control panel
- Without refrigerated storage

AVAILABLE VERSIONS:

- Straight glass with canopy (VDC)
- Self service version (Self)
- Neutral version
- Without stainless steel framework

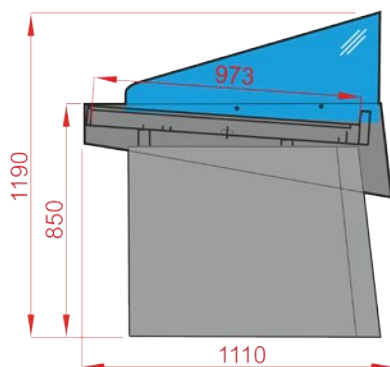
Vitrines réfrigérées horizontales

Horizontal serve-over displays



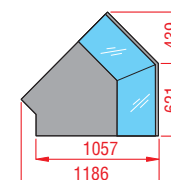
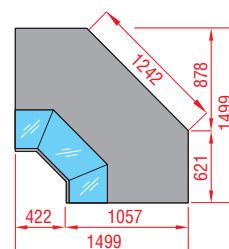
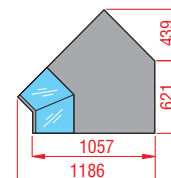
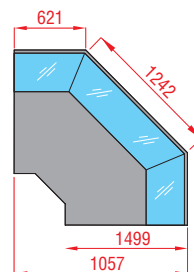
NETTUNO

Vitres droites avec couverture
Straight glass with canopy





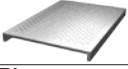

NETTUNO SELF

Libre-service
Self-service



400	450	500	550	600	A90A	A90C	A45A	A45C
3940	4420	4900	5380	5860	1500	1500	-	-
1420	1620	1820	2125	2430	943	908	-	-
2000	2250	2500	2750	3000	405	405	-	-
3,72	4,19	4,66	5,12	5,58	1,35	1,35	-	-
300	320	340	360	380	140	130	-	-
11238	11952	12664	13719	14775	7358	6886	5895	5581
9118	9701	10282	10745	11209	6298	5826	5196	4882
10509	11176	11842	12860	13880	6855	6420	5480	5191
8359	8925	9460	9886	10314	5794	5360	4781	4492

ACCESSOIRES - ACCESSORIES


COD.	DESCRIPTION	€
Cloison mobile en verre (H 245 mm) - Glass mobile divider (H 245 mm)		
	DIVISMOBNET	168
Cloison fixe (pour canalisations) - Fixed divider (for compositions)		
	DIVISFISN	338
Grille en acier pour moules - Base grid for Shellfish		
	GMN 900x480 mm	128
Plateau porte-balance en inox - Stainless steel scale holder plate		
	PPBN	160

COD.	DESCRIPTION	€
Divers accessoires - Various accessories		
PELB	Prise électrique 220 V monophasé - Electric socket 220 V monophasé	246
SUPPLVALV	Supplément pour valve différente de R404/R507 Additional price for valve different from R404/R507	134
CABQETRIFASE	Tableau électrique 3 phases - 3-phase control board	492
TROPICALIZZA	SUPPLEMENT - Version avec groupe pour classe climatique 4 (température ambiante +30°C et humidité relative 55% RIF UNI EN 441-4.1.7) (TROPICALISÉE) ADDITIONAL PRICE - Built-in condensing unit for climatic class 4 (Working conditions +30°C ambient temperature- 55% relative humidity- RIF UNI EN 441-4.1.7) (TROPICALIZED)	+3%

Groupes à distance étanches monophasés

Mono-phase hermetic remote condensing units

Positionnable jusqu'à 15 mètres (distance maximale incluant courbes et pentes)
To be installed at 15 mt (Maximum distance including curves and lifts)

	UCE 5-4	NETTUNO 100	REND. - YIELD: 746 W T.E.: -15°C - HP: 3/8	699
	UCE 6-4	NETTUNO 150	REND. - YIELD: 1021 W T.E.: -15°C - HP: 1/2	819
	UCE 8-4	NETTUNO 200	REND. - YIELD: 1417 W T.E.: -15°C - HP: 3/4	1060
	UCE 9-4	NETTUNO 250	REND. - YIELD: 1921 W T.E.: -15°C - HP: 3/4	1191
	UCE 10-4	NETTUNO 300	REND. - YIELD: 2333 W T.E.: -15°C - HP: 1,2	1783
	UCE 11-4	NETTUNO 300/350	REND. - YIELD: 3006 W T.E.: -15°C - HP: 1,5	1961

Les prix n'incluent pas les tuyaux, les valves et les raccords
These prices do not include pipes, valves and fittings

Cage en bois vitres montées (prix nets)

Wooden crate assembled glass (net prices)

GABBIA100SM	NETTUNO 100 - 1160x1200x1100 H mm	41
GABBIA150SM	NETTUNO 150 - 1640x1200x1100 H mm	43
GABBIA200SM	NETTUNO 200 - 2120x1200x1100 H mm	47
GABBIA250SM	NETTUNO 250 - 2600x1200x1100 H mm	58
GABBIA300SM	NETTUNO 300 - 3080x1200x1100 H mm	68
GABBIA350SM	NETTUNO 350 - 3800x1200x1100 H mm	73
GABBIA400SM	NETTUNO 400 - 4040x1200x1100 H mm	94

Comptoir latéral - Cash counter

NLC	longueur - length: 800 mm	2357
-----	---------------------------	------

VULCANO 60



+3/+5°C

SL60

CHARCUTERIE ET PRODUITS LAITIERS
DAIRY PRODUCTS

Profondeur: 60 cm
Depth: 60 cm



		60	80	100	125	140	150	187
Longueur incluant les côtés (épaisseur 40 mm chacune) Length included Side-walls (40 mm thick each)	mm	680	880	1080	1330	1480	1580	1955
Puissance totale absorbée (équipement standard, unité intégrée) . Puissance maxime calculé dans la phase de démarrage Total absorbed power (standard version). Ventilated (built-in version). Max power during the compressor start	W	1467	1485	1595	1595	1595	1595	2660
Puissance totale absorbée (équipement standard, sans groupe) Total absorbed power (standard version) Ventilated (remote version)	W	44	55	84	84	84	84	129
Puissance absorbée par l'éclairage (sans groupe - sans accessoires) Total power absorbed by lighting (remote version - without accessories)	N°/W	1x18	1x36	1x36	1x36	1x58	1x58	1x58
Surface d'exposition - Display surface	m²	0,93	1,25	1,57	1,95	2,19	2,35	2,94
Capacité de refroidissement pour le groupe à distance T.Evap. -10 °C Useful power for remote units T.Evap -10°C	W	660	880	1100	1375	1540	1650	1980
Poids total avec emballage standard Total weight (with standard packing)	Kg	100	120	140	170	200	225	255
VULCANO 60 SL	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILT-IN VERSION	€	3203	3350	3458	3752	4008	4295
	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE PRICE FOR REMOTE VERSION		2877	3003	3112	3367	3651	3913
VULCANO 60 ACIER INOX STAINLESS STEEL	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILT-IN VERSION	€	3430	3584	3703	4011	4291	4599
	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE PRICE FOR REMOTE VERSION		3077	3213	3332	3605	3906	4186

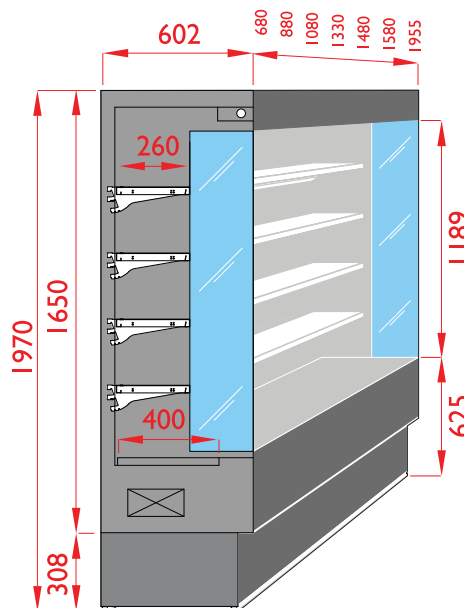
Classe climatique 3 (température ambiante +25°C; humidité relative 60%) - Climatic class 3 (Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%)

Vitrines frigorifères verticales

Vertical multi-deck displays



Version en acier inoxydable
Stainless Steel version



VULCANO 60 - SL



CARACTÉRISTIQUES:

- Compact avec une large surface d'exposition
- Idéal pour petite, moyenne et grande distribution
- Technologie, conception et production "Fabriqué en Italie"
- Facile à installer
- Optimisation du système de nettoyage
- Faible consommation d'énergie
- Faible impact environnemental
- Réservoir construit sans l'utilisation de CFC
- Réfrigération ventilée
- Personnalisations sur demande

ÉQUIPEMENT STANDARD:

- Panneaux latéraux isolés (épaisseur 40 mm) avec côtés en verre trempé
- Tableau de commande électronique
- Dégivrage à arrêt
- Éclairage neon supérieur
- Rideaux enroulables manuels
- 4 étagères inclinés en tôle blanche non toxique ou en acier inox (per versione inox), réglables en hauteur, équipés de afficheur-prix, sans éclairage, sans grilles pour produits
- Valve R507/R404A soit dans la version avec groupe que celle sans groupe

VERSIONS DISPONIBLES:

- Groupe intégré (avec système d'évaporation automatique de l'eau de condensation par serpentin en acier inoxydable)
- Groupe à distance
- **Version Viande (C):** contactez-nous pour plus d'informations

FEATURES:

- Compact but with high display surface
- Suitable for small, medium-sized and large distribution areas
- Made in Italy technology, design and whole production
- Easy installation
- Optimization of the cleaning system
- Low power consumption
- Low environmental impact
- Tank made without use of CFC
- Ventilated cooling system
- Customizations on demand

STANDARD SET-UP:

- Insulated and thermoformed side-walls (40 mm thick each) with tempered side glass
- Electronic control panel
- Timed defrosting
- Upper internal white neon lighting
- Autorolling manual night blind
- 4 shelves made of atossic white-painted steel sheet or stainless steel (for inox version), easily adjustable in height, fitted with price-rails, without lighting, without shelf risers
- Valve R507/R404A for both built-in and remote

AVAILABLE VERSIONS:

- Built-in condensing unit (fitted with Automatic water evaporation system with stainless steel serpentine)
- Without condensing unit (remote version)
- **Meat version (C):** for informations please contact our offices

VULCANO 80



SL80

CHARCUTERIE/PRODUITS LAITIERS

DAIRY PRODUCTS

Profondeur: 80 cm

Depth: 80 cm

+3/+5°C



FV80

FRUITS ET LÉGUMES

FRUITS AND VEGETABLES

Profondeur: 80 cm

Depth: 80 cm

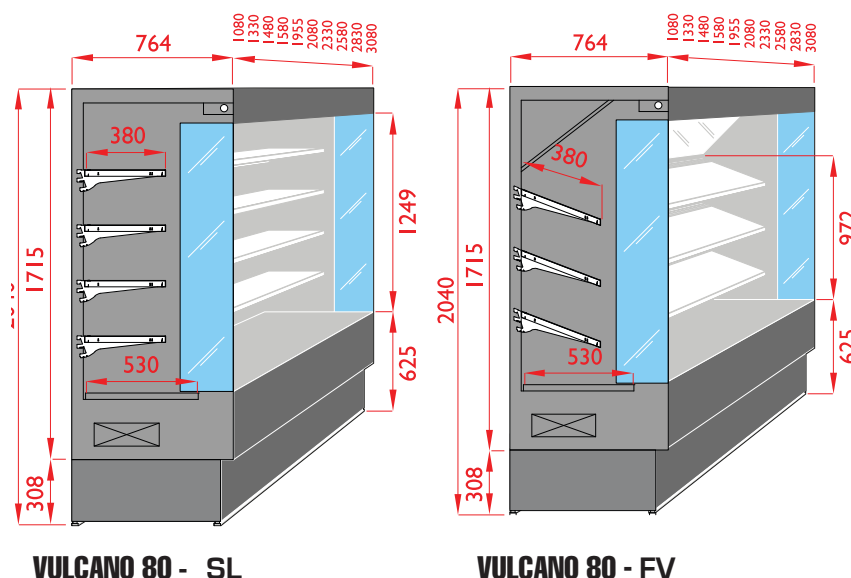
+6/+8°C

			100	125	140	150	187	200	250	300	
Longueur incluant les côtés (épaisseur 40 mm chac.) <i>Length included Side-walls (40 mm thick each)</i>			mm	1080	1330	1480	1580	1955	2080	2580	3080
Puissance totale absorbée (équipement standard, unité intégrée) . Puissance maximale calculé dans la phase de démarrage <i>Total absorbed power (standard version). Ventilated (built-in version). Max power during the compressor start</i>			W	1595	1595	1595	1595	2660	2660	2684	3044
Puissance totale absorbée (équipement standard, sans groupe) <i>Total absorbed power (standard version) Ventilated (remote version)</i>			W	84	84	84	84	130	130	155	270
Puissance absorbée par l'éclairage (sans groupe et accessoires) <i>Power absorbed by lighting (remote version without accessories)</i>			N°/W	1x18	1x18	1x18	1x36	1x58	2x36	2x36	2x36
SL	Surface d'exposition - <i>Display surface</i>		m²	2.00	2.60	2.90	3.10	3.80	4.10	5.10	6.20
FV	Surface d'exposition - <i>Display surface</i>		m²	1.70	2.10	2.30	2.50	3.10	3.30	4.20	5.00
Capacité de refroidissement pour le groupe distant T.Evap-10 ° C <i>Useful power for remote units T.Evap -10°C</i>			W	1100	1375	1540	1650	1980	2200	2750	3300
Poids total avec emballage standard <i>Total weight (with standard packing)</i>			Kg	180	210	225	240	280	300	400	500
SL	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE <i>PRICE FOR BUILTIN VERSION</i>	€	3640	4004	4368	4550	5096	5824	6370	7826
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE <i>PRICE FOR REMOTE VERSION</i>		3283	3584	3948	4130	4659	5387	5898	7172
SL INOX	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE <i>PRICE FOR BUILTIN VERSION</i>	€	3896	4284	4673	4872	5453	6230	6818	8372
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE <i>PRICE FOR REMOTE VERSION</i>		3514	3836	4225	4421	4988	5765	6307	7676
FV	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE <i>PRICE FOR BUILTIN VERSION</i>	€	3822	4242	4624	4823	5443	6188	6825	8372
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE <i>PRICE FOR REMOTE VERSION</i>		3465	3822	4204	4403	5005	5751	6353	7718
FV INOX	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE <i>PRICE FOR BUILTIN VERSION</i>	€	4092	4540	4946	5163	5824	6622	7301	8957
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE <i>PRICE FOR REMOTE VERSION</i>		3710	4092	4498	4715	5355	6157	6797	8257

Classe climatique 3 [température ambiante +25°C; humidité relative 60%] - Climatic class 3 [Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%]

Vitrines réfrigérées verticales

Vertical multi-deck displays



VULCANO 80 - SL

VULCANO 80 - FV

Version en acier inoxydable
Stainless Steel version



CARACTÉRISTIQUES:

- Compact avec une large surface d'exposition
- Idéal pour petite, moyenne et grande distribution
- Technologie, conception et production "Fabriqué en Italie"
- Facile à installer
- Optimisation du système de nettoyage
- Faible consommation d'énergie
- Faible impact environnemental
- Réservoir construit sans l'utilisation de CFC
- Réfrigération ventilée
- Personnalisations sur demande

ÉQUIPEMENT STANDARD:

- Panneaux latéraux isolés (épaisseur 40 mm) avec côtés en verre trempé
- Tableau de commande électronique
- Dégivrage à arrêt
- Éclairage neon supérieur
- Rideaux enroulables manuels
- **Versión Charcuterie et Produits laitiers (SL):** 4 étagères inclinés en tôle blanche non toxique ou en acier inox (per versione inox), réglables en hauteur, équipés de afficheur-prix, sans éclairage, sans grilles pour produits
- **Versión Fruits et Legumes (FV):** 3 étagères inclinés en tôle blanche non toxique ou en acier inox (pour version inox) équipés de afficheur-prix, miroir supérieur incliné, sans éclairage, sans grilles pour produits
- Valve R507/R404A soit dans la version avec groupe que celle sans groupe

VERSIONS DISPONIBLES:

- Groupe intégré (avec système d'évaporation automatique de l'eau de condensation par serpentin en acier inoxydable)
- Groupe à distance

FEATURES:

- Compact but with high display surface
- Suitable for small, medium-sized and large distribution areas
- Made in Italy technology, design and whole production
- Easy installation
- Optimization of the cleaning system
- Low power consumption
- Low environmental impact
- Tank made without use of CFC
- Ventilated cooling system
- Customizations on demand

STANDARD SET-UP:

- Insulated and thermoformed side-walls (40 mm thick each) with tempered side glass
- Electronic control panel
- Timed defrosting
- Upper internal white neon lighting
- Autorolling manual night blind
- **Dairy Products version (SL):** 4 shelves made of atossic white-painted steel sheet or stainless steel (for inox version), easily adjustable in height, fitted with price-rails, without lighting and without shelf risers
- **Fruits and Vegetable version (FV):** 3 inclined shelves made of atossic white-painted steel sheet or stainless steel (for inox version), easily adjustable in height, fitted with price-rails, without lighting and without shelf risers, fitted with one inclined upper mirror
- Expansion valve R507/R404A for both built-in and remote version

AVAILABLE VERSIONS:

- With built-in condensing unit (fitted with Automatic water evaporation system with stainless steel serpentine)
- Without condensing unit (remote version)

VULCANO 80

VIANDE PRÉEMBALLÉE

PRE-PACKED MEAT



C80

Viande préemballée

PRE-PACKED MEAT

Profondeur: 80 cm

Depth: 80 cm

0/+2°C



			100	125	140	150	187	200	250	300	
Longueur incluant les côtés (épaisseur 40 mm chac.) Length included Side-walls (40 mm thick each)		mm	1080	1330	1480	1580	1955	2080	2580	3080	
Puissance totale absorbée (équipement standard, unité intégrée) . Puissance maximale calculé dans la phase de démarrage Total absorbed power (standard version). Ventilated (built-in version). Max power during the compressor start		W	2095	2220	2295	2345	3600	3660	3900	4400	
Puissance totale absorbée (équipement standard, sans groupe) Total absorbed power (standard version) Ventilated (remote version)		W	584	709	784	834	1065	1130	1405	1770	
Puissance absorbée par l'éclairage (équipement standard, sans groupe) - Power absorbed by lighting (remote version without accessories)		N°/W	1x18	1x18	1x18	1x36	1x58	2x36	2x36	2x36	
Surface d'exposition Display surface		m²	2.00	2.60	2.90	3.10	3.80	4.10	5.10	6.20	
Capacité de refroidissement pour le groupe à distance T.Evap -10 °C - Useful power for remote units T.Evap -10°C		W	1300	1625	1820	1950	2431	2600	3250	3900	
Poids total avec emballage standard Total weight (with standard packing)		Kg	180	210	225	240	280	300	400	500	
C	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILTIN VERSION	€	4186	4605	5023	5233	5860	6698	7326	9000
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE PRICE FOR REMOTE VERSION		3775	4122	4540	4750	5358	6195	6783	8248
C INOX	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILTIN VERSION	€	4480	4927	5374	5603	6271	7165	7841	9628
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE PRICE FOR REMOTE VERSION		4041	4411	4859	5084	5736	6630	7253	8827

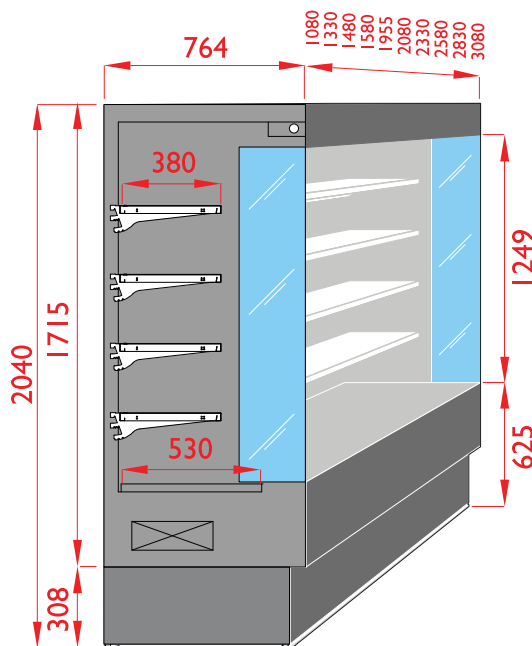
Classe climatique 3 (température ambiante +25°C; humidité relative 60%) - Climatic class 3 (Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%)

Vitrines frigorifères verticales

Vertical multi-deck displays



Version en acier inoxydable
Stainless Steel version



VULCANO 80 - C



CARACTÉRISTIQUES:

- Compact avec une large surface d'exposition
- Idéal pour petite, moyenne et grande distribution
- Technologie, conception et production "Fabriqué en Italie"
- Facile à installer
- Optimisation du système de nettoyage
- Faible consommation d'énergie
- Faible impact environnemental
- Réservoir construit sans l'utilisation de CFC
- Réfrigération ventilée
- Personnalisations sur demande

ÉQUIPEMENT STANDARD:

- Panneaux latéraux isolés (épaisseur 40 mm) avec côtés en verre trempé
- Tableau de commande électronique
- Dégivrage à arrêt
- Éclairage neon supérieur
- Rideaux enroulables manuels
- 4 étagères inclinées en tôle blanche non toxique ou en acier inox (per versione inox), réglables en hauteur, équipés de afficheur-prix, sans éclairage, sans grilles pour produits
- Valve R507/R404A soit dans la version avec groupe que celle sans groupe

VERSIONS DISPONIBLES:

- Groupe intégré (avec système d'évaporation automatique de l'eau de condensation par serpentin en acier inoxydable)
- Groupe à distance

FEATURES:

- Compact but with high display surface
- Suitable for small, medium-sized and large distribution areas
- Made in Italy technology, design and whole production
- Easy installation
- Optimization of the cleaning system
- Low power consumption
- Low environmental impact
- Tank made without use of CFC
- Ventilated cooling system
- Customizations on demand

STANDARD SET-UP:


- Insulated and thermoformed side-walls (40 mm thick each) with tempered side glass
- Electronic control panel
- Electric defrosting
- Upper internal pink neon lighting
- Autorolling manual night blind
- 4 shelves made of atossic white-painted steel sheet or stainless steel (for inox version), easily adjustable in height, without lighting and without shelf risers
- Expansion valve R507/R404A for both built-in and remote version

AVAILABLE VERSIONS:

- With built-in condensing unit (fitted with Automatic water evaporation system with stainless steel serpentine)
- Without condensing unit (remote version)

PORTES COULISSANTES SLIDING DOORS

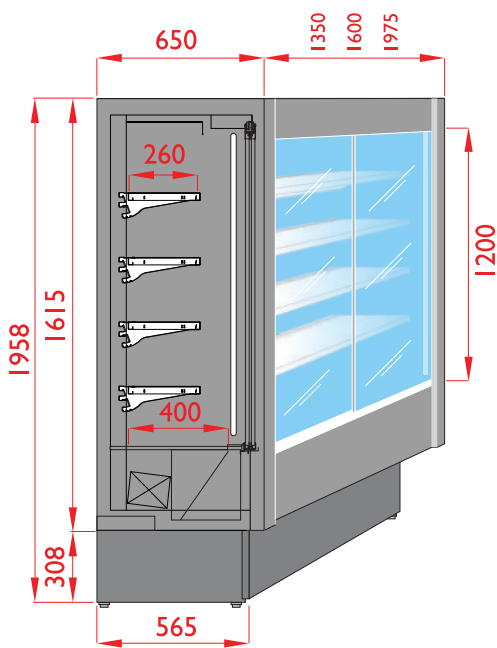


		VS60 - SL			VS80 - SL				
		125	150	187	125	150	187	200	
Longueur incluant les côtés (épaisseur 50 mm chac.) <i>Length included Side-walls (50 mm thick each)</i>	mm	1350	1600	1975	1350	1600	1975	2100	
Puissance totale absorbée (équipement standard, unité intégrée) . Puissance maxime calculé dans la phase de démarrage <i>Total absorbed power (standard version). Ventilated (built-in version). Max power during the compressor start</i>	W	1595	1595	2660	1595	1595	2660	2660	
Puissance totale absorbée (sans groupe) <i>Total absorbed power (remote version)</i>	W	84	84	129	84	84	130	130	
Puissance absorbée par l'éclairage (équipement standard, sans groupe) <i>Power absorbed by lighting (remote version without accessories)</i>	N°/W	2x28	2x28	2x28	2x28	2x28	2x28	2x28	
Surface d'exposition - <i>Display surface</i>	m²	1,95	2,35	2,94	2.60	3.10	3.80	4.10	
Capacité de refroidissement pour le groupe à distance T.Evap -10 °C <i>Useful power for remote units T.Evap -10°C</i>	W	1375	1650	1980	1375	1650	1980	2200	
Poids total avec emballage standard <i>Total weight (with standard packing)</i>	Kg	170	225	255	210	240	280	300	
	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE <i>PRICE FOR BUILTIN VERSION</i>	€	5201	5954	6727	5453	6209	6909	8295
	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE <i>PRICE FOR REMOTE VERSION</i>		4816	5572	6237	5033	5789	6472	7858
ACIER INOX STAINLESS STEEL	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE <i>PRICE FOR BUILTIN VERSION</i>	€	5460	6258	7074	5733	6531	7266	8701
	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE <i>PRICE FOR REMOTE VERSION</i>		5054	5845	6545	5285	6080	6801	8236

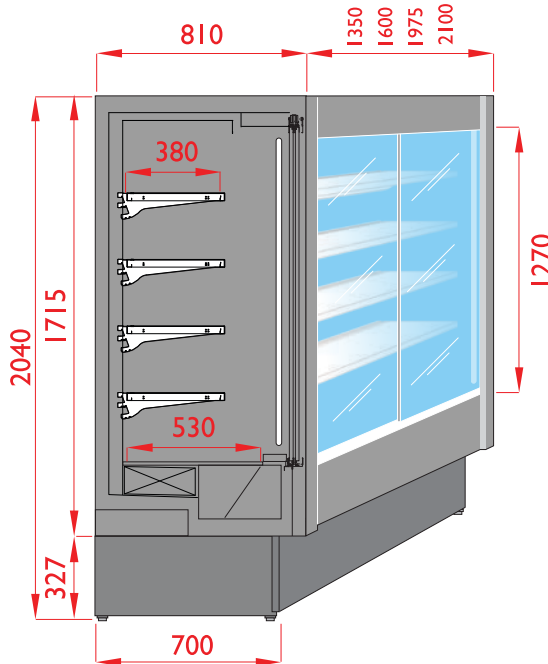
Classe climatique 3 (température ambiante +25°C; humidité relative 60%) - *Climatic class 3 (Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%)*

Vitrines refrigerées verticales

Vertical multi-deck displays



VULCANO VS60 - SL
VULCANO VS60 - C



VULCANO VS80 - SL
VULCANO VS80 - C



VS60 - C			VS80 - C			
125	150	187	125	150	187	200
1350	1600	1975	1350	1600	1975	2100
2220	2345	3600	2220	2345	3600	3660
709	834	1065	709	834	1065	1130
2x28	2x28	2x28	2x28	2x28	2x28	2x28
1,95	2,35	2,94	2.60	3.10	3.80	4.10
1625	1950	2431	1625	1950	2431	2600
170	225	255	210	240	280	300
5764	6598	7464	6054	6892	7673	9169
5321	6597	6901	5571	6409	7170	8665
6062	6948	7863	6376	7262	8084	9636
5595	6473	7255	5860	6743	7549	9100



CARACTÉRISTIQUES:

- Compact avec une large surface d'exposition
- Idéal pour petite, moyenne et grande distribution
- Technologie, conception et production "Fabriqué en Italie"
- Facile à installer
- Optimisation du système de nettoyage
- Faible consommation d'énergie
- Faible impact environnemental
- Réservoir construit sans l'utilisation de CFC
- Réfrigération ventilée
- Personnalisations sur demande

ÉQUIPEMENT STANDARD:

- Côtés fermés isolés (épaisseur 50 mm chac.) avec éclairage neon
- Tableau de commande électronique
- Dégivrage à arrêt
- Portes coulissantes en double vitrage
- Version Charcuterie et Produits laitiers (SL): 4 étagères inclinées en tôle blanche non toxique ou en acier inox (per versione inox), réglables en hauteur, équipés de afficheur-prix, sans éclairage, sans grilles pour produits
- Version Viande (C): 4 étagères inclinées en tôle blanche non toxique ou en acier inox (per versione inox), réglables en hauteur, équipés de afficheur-prix, sans éclairage, sans grilles pour produits
- Valve R507/R404A soit dans la version avec groupe que celle sans groupe

VERSIONS DISPONIBLES:

- Groupe intégré (avec système d'évaporation automatique de l'eau de condensation par serpentin en acier inoxydable)
- Groupe à distance

FEATURES:

- Compact but with high display surface
- Suitable for small, medium-sized and large distribution areas
- Made in Italy technology, design and whole production
- Easy installation
- Optimization of the cleaning system
- Low power consumption
- Low environmental impact
- Tank made without use of CFC
- Ventilated cooling system
- Customizations on demand

STANDARD SET-UP:

- Insulated side-walls (50 mm thickness) with integrated Neon lighting
- Electronic control panel
- Timed defrosting
- Thermophane sliding doors
- **Dairy Products version (SL):** 4 shelves made of atossic white-painted steel sheet or stainless steel (for inox version), easily adjustable in height, fitted with price-rails, without lighting and without shelf risers
- **Meat version (C):** 4 shelves made of atossic white-painted steel sheet or stainless steel (for inox version), easily adjustable in height, without lighting and without shelf risers
- Expansion valve R507/R404A for both built-in and remote version

AVAILABLE VERSIONS:

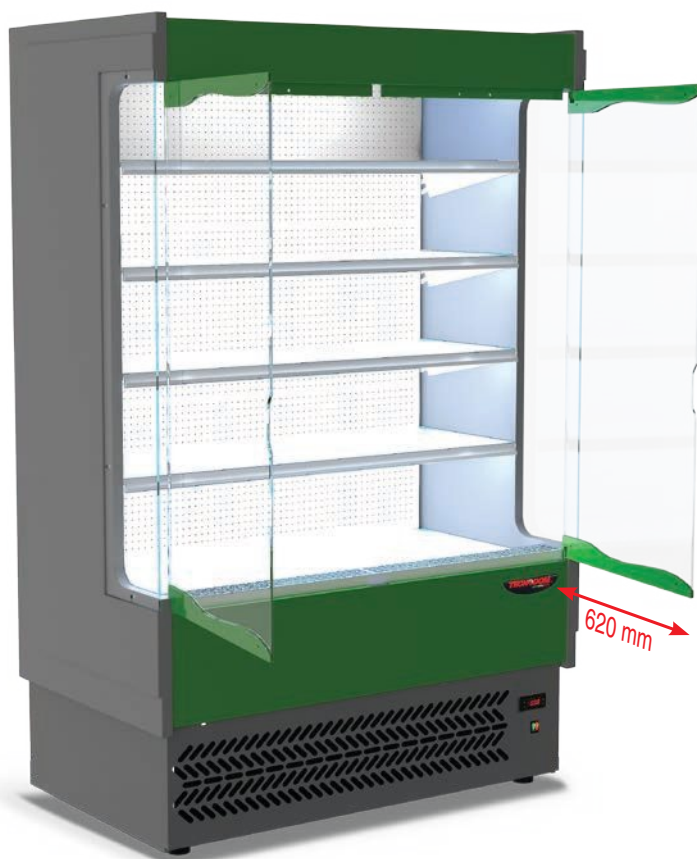
- With built-in condensing unit, fitted with Automatic water evaporation system with stainless steel serpentine (CG)
- Without condensing unit remote version (SG)

VULCANO VB

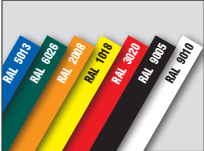
PORTES BATTANTES
HINGED DOORS



VB60 - SL
CHARCUTERIE ET PRODUITS LAITIERS
DAIRY PRODUCTS
+3/+5°C Profondeur: 60 cm
Depth: 60 cm



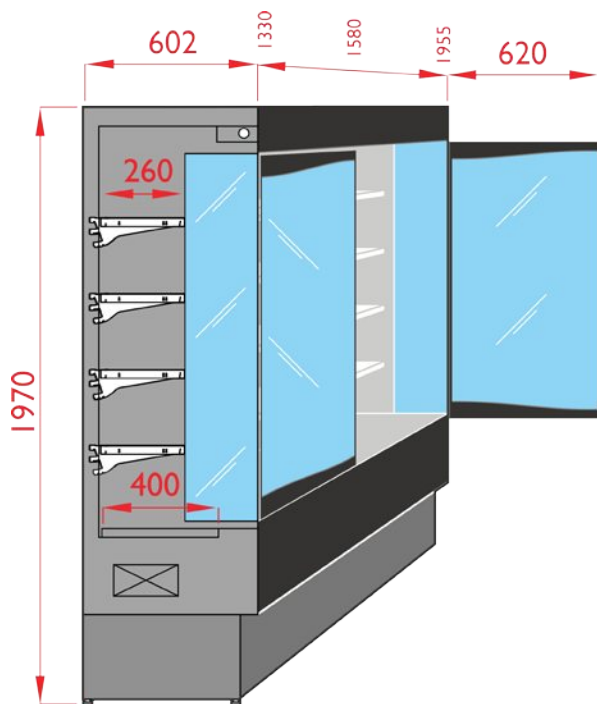
VB80 - SL
CHARCUTERIE ET PRODUITS LAITIERS
DAIRY PRODUCTS
+3/+5°C Profondeur: 80 cm
Depth: 80 cm

		VB60 - SL		VB80 - SL			
		125	187	125	187	250	
Longueur incluant les côtés (épaisseur 40 mm chac.) <i>Length included Side-walls (40 mm thick each)</i>	mm	1330	1955	1330	1955	2580	
Puissance totale absorbée (équipement standard, unité intégrée) . Puissance maxime calculé dans la phase de démarrage <i>Total absorbed power (standard version). Ventilated (built-in version). Max power during the compressor start</i>	W	1595	2660	1595	2660	2684	
Puissance totale absorbée (sans groupe) <i>Total absorbed power (remote version)</i>	W	84	129	84	130	155	
Puissance absorbée par l'éclairage (équipement standard, sans groupe) <i>Power absorbed by lighting (remote version without accessories)</i>	N°/W	1x36	1x58	1x18	1x58	2x36	
Surface d'exposition - <i>Display surface</i>	m²	1,95	2,94	2.60	3.80	5.10	
Capacité de refroidissement pour le groupe à distance T.Evap -10 °C <i>Useful power for remote units T.Evap -10°C</i>	W	1050	1485	1375	1980	2750	
Poids total avec emballage standard <i>Total weight (with standard packing)</i>	Kg	170	255	210	280	400	
Nombre des portes (largeur 620 mm) <i>Hinged doors number(620 mm large)</i>	N°	2P	3P	2P	3P	4P	
	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE <i>PRICE FOR BUILT-IN VERSION</i>	€	4904	6642	5156	6824	8674
	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE <i>PRICE FOR REMOTE VERSION</i>	€	4519	6152	4736	6387	8202
ACIER INOX STAINLESS STEEL	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE <i>PRICE FOR BUILT-IN VERSION</i>	€	5163	6989	5436	7181	9122
	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE <i>PRICE FOR REMOTE VERSION</i>	€	4757	6460	4988	6716	8611

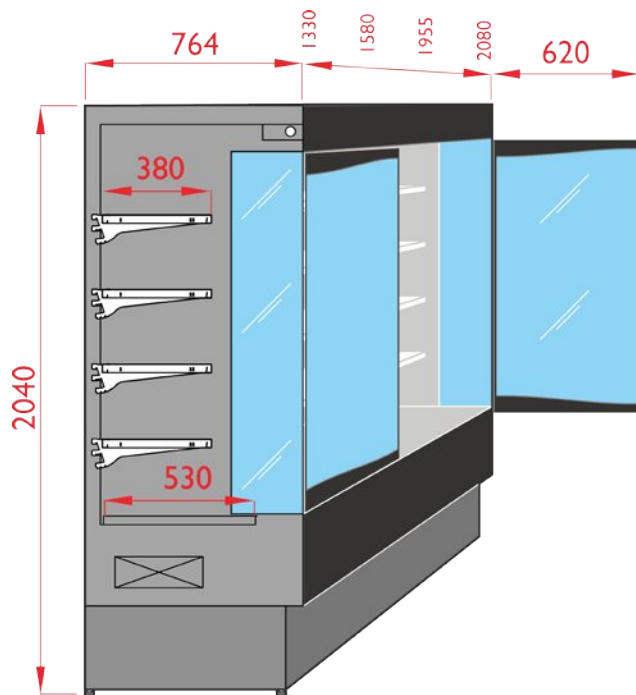
Classe climatique 3 (température ambiante +25°C; humidité relative 60%) - Climatic class 3 (Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%)

Vitrines frigorifères verticales

Vertical multi-deck displays



VULCANO VB60 - SL



VULCANO VB80 - SL



CARACTÉRISTIQUES:

- Compact avec une large surface d'exposition
- Idéal pour petite, moyenne et grande distribution
- Technologie, conception et production "Fabriqué en Italie"
- Facile à installer
- Optimisation du système de nettoyage
- Faible consommation d'énergie
- Faible impact environnemental
- Réservoir construit sans l'utilisation de CFC
- Réfrigération ventilée
- Personnalisations sur demande
- Éclairage neon supérieur

ÉQUIPEMENT STANDARD:

- Panneaux latéraux isolés (épaisseur 40 mm)
- Tableau de commande électronique

- Dégivrage à arrêt
- Portes battantes en verre trempé
- Version Charcuterie et Produits laitiers (SL): 4 étagères inclinées en tôle blanche non toxique ou en acier inox (per versione inox), réglables en hauteur, équipés de afficheur-prix, sans éclairage, sans grilles pour produits
- Valve R507/R404A soit dans la version avec groupe que celle sans groupe

VERSIONS DISPONIBLES:

- Groupe intégré (avec système d'évaporation automatique de l'eau de condensation par serpentin en acier inoxydable)
- Groupe à distance

FEATURES:

- Compact but with high display surface
- Suitable for small, medium-sized and large distribution areas
- Made in Italy technology, design and whole production
- Easy installation
- Optimization of the cleaning system
- Low power consumption
- Low environmental impact
- Tank made without use of CFC
- Ventilated cooling system
- Customizations on demand
- Upper internal white neon lighting

STANDARD SET-UP:

- Insulated and thermoformed side-walls (40 mm thick each) with

tempered side glass

- Electronic control panel
- Timed defrosting
- Tempered side glass hinged doors
- **Dairy Products version (SL):** 4 shelves made of atossic white-painted steel sheet or stainless steel (for inox version), easily adjustable in height, fitted with price-rails, without lighting and without shelf risers
- Expansion valve R507/R404A for both built-in and remote version

AVAILABLE VERSIONS:

- With built-in condensing unit, fitted with Automatic water evaporation system with stainless steel serpentine (CG)
- Without condensing unit remote version (SG)



VERSION VIANDE DISPONIBLE
MEAT VERSION AVAILABLE

PORTES
BATTANTES EN
VERRE TREMPÉ
TEMPERED SIDE
GLASS HINGED
DOORS



Contactez-nous pour plus
d'informations
*For informations please contact
our offices*

VULCANO SC

CÔTÉS FERMÉS
BLIND SIDE-WALLS



60 cm



SC60 - SL

CHARCUTERIE ET PRODUITS LAITIERS

DAIRY PRODUCTS

Profondeur: 60 cm

Depth: 60 cm

+3/+5°C



80 cm



SC80 - SL


CHARCUTERIE ET PRODUITS LAITIERS

DAIRY PRODUCTS

Profondeur: 80 cm

Depth: 80 cm

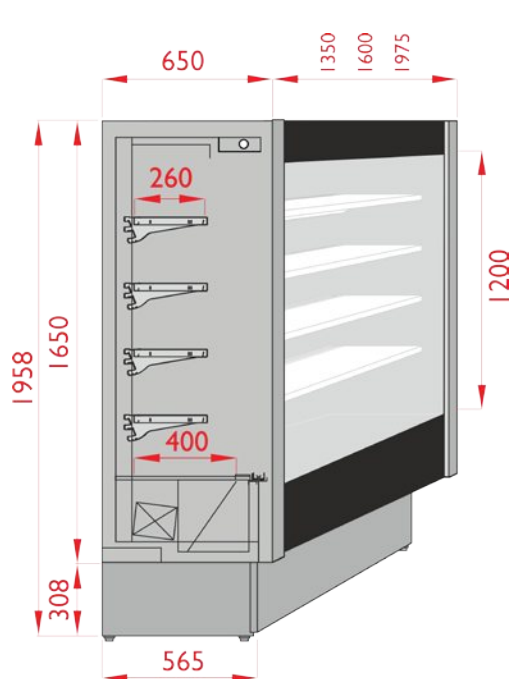
+3/+5°C

		SC60 - SL						
		60	80	100	125	140	150	187
Longueur incluant les côtés (épaisseur 40 mm chac.) <i>Length included Side-walls (40 mm thick each)</i>	mm	680	880	1080	1330	1480	1580	1955
Puissance totale absorbée (équipement standard, unité intégrée) . Puissance maxime calculé dans la phase de démarrage <i>Total absorbed power (standard version). Ventilated (built-in version). Max power during the compressor start</i>	W	1467	1485	1595	1595	1595	1595	2660
Puissance totale absorbée (équipement standard, sans groupe) <i>Total absorbed power (standard version) Ventilated (remote version)</i>	W	44	55	84	84	84	84	129
Puissance absorbée par l'éclairage (équipement standard, sans groupe) <i>Power absorbed by lighting (remote version without accessories)</i>	N°/W	1x18	1x36	1x36	1x36	1x58	1x58	1x58
Surface d'exposition - <i>Display surface</i>	m²	0,93	1,25	1,57	1,95	2,19	2,35	2,94
Capacité de refroidissement pour le groupe à distance T.Evap -10 °C <i>Useful power for remote units T.Evap -10°C</i>	W	660	880	1100	1375	1540	1650	1980
Poids total avec emballage standard <i>Total weight (with standard packing)</i>	Kg	100	120	140	170	200	225	255
 ACIER INOX STAINLESS STEEL	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILTIN VERSION	Contactez-nous pour plus d'informations <i>For informations please contact our offices</i>						
	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE PRICE FOR REMOTE VERSION							
ACIER INOX STAINLESS STEEL	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILTIN VERSION	Contactez-nous pour plus d'informations <i>For informations please contact our offices</i>						
	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE PRICE FOR REMOTE VERSION							

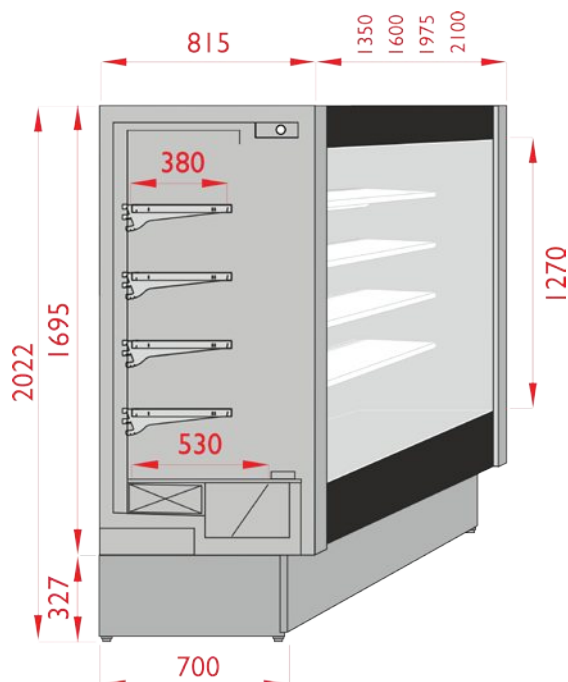
Classe climatique 3 [température ambiante +25°C; humidité relative 60%] - Climatic class 3 [Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%]

Vitrines réfrigérées verticales

Vertical multi-deck displays



VULCANO VB60 - SL



VULCANO VB80 - SL

SC80 - SL							
100	125	140	150	187	200	250	300
1080	1330	1480	1580	1955	2080	2580	3080
1595	1595	1595	1595	2660	2660	2684	3044
84	84	84	84	130	130	155	270
1x18	1x18	1x18	1x36	1x58	2x36	2x36	2x36
2.00	2.60	2.90	3.10	3.80	4.10	5.10	6.20
1100	1375	1540	1650	1980	2200	2750	3300
180	210	225	240	280	300	400	500
Contactez-nous pour plus d'informations <i>For informations please contact our offices</i>							
Contactez-nous pour plus d'informations <i>For informations please contact our offices</i>							

COULEURS DES
CÔTES
SIDE WALLS
COLORS

BLANC WHITE - W
NEO-BLACK - B



CARACTÉRISTIQUES:

- Compact avec une large surface d'exposition
- Idéal pour petite, moyenne et grande distribution
- Technologie, conception et production "Fabriqué en Italie"
- Facile à installer
- Optimisation du système de nettoyage
- Faible consommation d'énergie
- Faible impact environnemental
- Réservoir construit sans l'utilisation de CFC
- Réfrigération ventilée
- Personnalisations sur demande

ÉQUIPEMENT STANDARD:

- Panneaux latéraux isolés (épaisseur 40 mm)
- Tableau de commande électronique
- Dégivrage à arrêt
- **Version Charcuterie et Produits laitiers (SL):** 4 étagères inclinées en tôle blanche non toxique ou en acier inox (per versione inox), réglables en hauteur, équipés de afficheur-prix, sans éclairage, sans grilles pour produits
- Valve R507/R404A soit dans la version avec groupe que celle sans groupe
- Éclairage neon supérieur

VERSIONS DISPONIBLES:

- Groupe intégré (avec système d'évaporation automatique de l'eau de condensation par serpent en acier inoxydable)
- Groupe à distance

FEATURES:

- Compact but with high display surface
- Suitable for small, medium-sized and large distribution areas
- Made in Italy technology, design and whole production
- Easy installation
- Optimization of the cleaning system
- Low power consumption
- Low environmental impact
- Tank made without use of CFC
- Ventilated cooling system
- Customizations on demand

STANDARD SET-UP:

- Insulated blind side-walls (40 mm thickness)
- Electronic control panel
- Timed defrosting
- **Dairy Products version (SL):** 4 shelves made of atossic white-painted steel sheet or stainless steel (for inox version), easily adjustable in height, fitted with price-rails, without lighting and without shelf risers
- Expansion valve R507/R404A for both built-in and remote version
- Upper internal white neon lighting

AVAILABLE VERSIONS:




- With built-in condensing unit, fitted with Automatic water evaporation system with stainless steel serpentine (CG)
- Without condensing unit remote version (SG)

VULCANO

COD.	DESCRIPTION	€
------	-------------	---




Étagères supplémentaires en tôle blanche

White painted steel sheet extra shelf


	RIPSUPV6060	600 mm	58
	RIPSUPV6080	800 mm	81
	RIPSUPV60100	1000 mm	98
	RIPSUPV60125	1250 mm (2 per/for VULCANO 250)	124
	RIPSUPV60140	1400 mm	138
	RIPSUPV60150	1500 mm (2 per/for VULCANO 300)	149
	RIPSUPV60187	1875 mm	158
	RIPSUPV80100	1000 mm	102
	RIPSUPV80125	1250 mm (2 per/for VULCANO 250)	130
	RIPSUPV80140	1400 mm	144
	RIPSUPV80150	1500 mm (2 per/for VULCANO 300)	151
	RIPSUPV80187	1875 mm	161
	RIPSUPV80200	2000 mm	204
	RIPSUPV80225	2250 mm	231
	RIPSUPV80275	2750 mm	280

Étagères supplémentaires en acier inoxydable


Stainless steel extra shelf

	RIPSUPV6060I	600 mm	70
	RIPSUPV6080I	800 mm	97
	RIPSUPV60100I	1000 mm	118
	RIPSUPV60125I	1250 mm (2 per/for VULCANO 250)	149
	RIPSUPV60140I	1400 mm	166
	RIPSUPV60150I	1500 mm (2 per/for VULCANO 300)	179
	RIPSUPV60187I	1875 mm	190
	RIPSUPV80100I	1000 mm	122
	RIPSUPV80125I	1250 mm (2 per/for VULCANO 250)	156
	RIPSUPV80140I	1400 mm	173
	RIPSUPV80150I	1500 mm (2 per/for VULCANO 300)	181
	RIPSUPV80187I	1875 mm	193
	RIPSUPV80200I	2000 mm	245
	RIPSUPV80225I	2250 mm	277
	RIPSUPV80275I	2750 mm	336

Fixage à crochet en acier inox - Stainless steel rail


	GANCV100	VULCANO 100	70
	GANCV125	VULCANO 125	88
	GANCV140	VULCANO 140	98
	GANCV150	VULCANO 150	105
	GANCV187	VULCANO 187	131
	GANCV200	VULCANO 200	140
	GANCV225	VULCANO 225	158
	GANCV250	VULCANO 250	175
	GANCV275	VULCANO 275	193
	GANCV300	VULCANO 300	210

Grilles blanches en fil plastifié pour VULCANO peint (H 80 mm)

	GRIFEPROD60	VULCANO 60	23
	GRIFEPROD80	VULCANO 80	30
	GRIFEPROD100	VULCANO 100 (2 per/for VULCANO 200)	35
	GRIFEPROD125	VULCANO 125 (2 per/for VULCANO 250)	44
	GRIFEPROD140	VULCANO 140	51
	GRIFEPROD150	VULCANO 150 (2 per/for VULCANO 300)	54
	GRIFEPROD187	VULCANO 187	65
	GRIFEPROD225	VULCANO 225 (1 da 100 cm + 1 da 125 cm)	79
	GRIFEPROD275	VULCANO 275	91

Grilles grises en fil plastifié pour VULCANO inox (H 80 mm)


Grey plasticized shelf raisers for stainless steel VULCANO (H 80 mm)

	GRIFEPROD60G	VULCANO 60	28
	GRIFEPROD80G	VULCANO 80	36
	GRIFEPROD100G	VULCANO 100 (2 per/for VULCANO 200)	42
	GRIFEPROD125G	VULCANO 125 (2 per/for VULCANO 250)	53
	GRIFEPROD140G	VULCANO 140	61
	GRIFEPROD150G	VULCANO 150 (2 per/for VULCANO 300)	65
	GRIFEPROD187G	VULCANO 187	78
	GRIFEPROD225G	VULCANO 225 (1 da 100 cm + 1 da 125 cm)	95
	GRIFEPROD275G	VULCANO 275	109

COD.	DESCRIPTION	€
------	-------------	---


Cloison gris pour cuve VULCANO en fil plastifié

Grey plastified VULCANO tank divider

	DIVISVASV60	pour VULCANO 60 peint for painted VULCANO 60	35
	DIVISVASV60G	pour VULCANO 60 en acier inox for stainless steel VULCANO 60	42
	DIVISVASV80	pour VULCANO 80 peint for painted VULCANO 80	44
	DIVISVASV80G	pour VULCANO 80 en acier inox for stainless steel VULCANO 80	53
	VULCANO 60 DIM.: 260x150 H mm - VULCANO 80 DIM.: 380x150 H mm		


Cloison gris pour étagères en fil plastifié

Grey plastified shelf divider

	DIVISRIPV60	pour VULCANO 60 peint for painted VULCANO 60	33
	DIVISRIPV60G	pour VULCANO 60 en acier inox for stainless steel VULCANO 60	40
	DIVISRIPV80	pour VULCANO 80 peint for painted VULCANO 80	37
	DIVISRIPV80G	pour VULCANO 80 en acier inox for stainless steel VULCANO 80	44
	VULCANO 60 DIM.: 260x150 H mm - VULCANO 80 DIM.: 380x150 H mm		


Éclairage neon blanc pour étagère

White neon shelf lighting

	ILLRIPV60B	VULCANO 60	118
	ILLRIPV80B	VULCANO 80	118
	ILLRIPV100B	VULCANO 100	121
	ILLRIPV125B	VULCANO 125	123
	ILLRIPV140B	VULCANO 140	123
	ILLRIPV150B	VULCANO 150	123
	ILLRIPV187B	VULCANO 187	128
	ILLRIPV200B	VULCANO 200	128
	ILLRIPV225B	VULCANO 225	206
	ILLRIPV250B	VULCANO 250	209
	ILLRIPV275B	VULCANO 275	209
	ILLRIPV300B	VULCANO 300	209


Éclairage neon rosé "Natural" pour étagère

"Natural" pink neon shelf lighting

	ILLRIPV60R	VULCANO 60	174
	ILLRIPV80R	VULCANO 80	174
	ILLRIPV100R	VULCANO 100	183
	ILLRIPV125R	VULCANO 125	191
	ILLRIPV140R	VULCANO 140	191
	ILLRIPV150R	VULCANO 150	191
	ILLRIPV187R	VULCANO 187	200
	ILLRIPV200R	VULCANO 200	200
	ILLRIPV225R	VULCANO 225	335
	ILLRIPV250R	VULCANO 250	344
	ILLRIPV275R	VULCANO 275	344
	ILLRIPV300R	VULCANO 300	344


Éclairage LED supérieur blanc


Upper internal white LED lighting


	ILLSUPV60BLED	VULCANO 60	
	ILLSUPV80BLED	VULCANO 80	
	ILLSUPV100BLED	VULCANO 100	
	ILLSUPV125BLED	VULCANO 125	
	ILLSUPV140BLED	VULCANO 140	
	ILLSUPV150BLED	VULCANO 150	
	ILLSUPV187BLED	VULCANO 187	
	ILLSUPV200BLED	VULCANO 200	
	ILLSUPV225BLED	VULCANO 225	
	ILLSUPV250BLED	VULCANO 250	
	ILLSUPV275BLED	VULCANO 275	
	ILLSUPV300BLED	VULCANO 300	


POUR PLUS
D'INFORMATIONS,
CONTACTEZ-NOUS
FOR INFORMATION PLEASE
CONTACT OUR OFFICES


ACCESSOIRES - ACCESSORIES


COD.	DESCRIPTION	€
Éclairage LED supérieur rosé Upper internal pink LED lighting		
	ILLSUPV60RLED VULCANO 60	POUR PLUS D'INFORMATIONS, CONTACTEZ-NOUS FOR INFORMATION PLEASE CONTACT OUR OFFICES
	ILLSUPV80RLED VULCANO 80	
	ILLSUPV100RLED VULCANO 100	
	ILLSUPV125RLED VULCANO 125	
	ILLSUPV140RLED VULCANO 140	
	ILLSUPV150RLED VULCANO 150	
	ILLSUPV187RLED VULCANO 187	
	ILLSUPV200RLED VULCANO 200	
	ILLSUPV225RLED VULCANO 225	
	ILLSUPV250RLED VULCANO 250	
	ILLSUPV275RLED VULCANO 275	
	ILLSUPV300RLED VULCANO 300	

Éclairage LED blanc pour étagère White LED shelf lighting		
	ILLRIPV60BLED VULCANO 60	POUR PLUS D'INFORMATIONS, CONTACTEZ-NOUS FOR INFORMATION PLEASE CONTACT OUR OFFICES
	ILLRIPV80BLED VULCANO 80	
	ILLRIPV100BLED VULCANO 100	
	ILLRIPV125BLED VULCANO 125	
	ILLRIPV140BLED VULCANO 140	
	ILLRIPV150BLED VULCANO 150	
	ILLRIPV187BLED VULCANO 187	
	ILLRIPV200BLED VULCANO 200	
	ILLRIPV225BLED VULCANO 225	
	ILLRIPV250BLED VULCANO 250	
	ILLRIPV275BLED VULCANO 275	
	ILLRIPV300BLED VULCANO 300	


Éclairage LED rosé "Natural" pour étagère "Natural" pink LED shelf lighting		
	ILLRIPV60RLED VULCANO 60	POUR PLUS D'INFORMATIONS, CONTACTEZ-NOUS FOR INFORMATION PLEASE CONTACT OUR OFFICES
	ILLRIPV80RLED VULCANO 80	
	ILLRIPV100RLED VULCANO 100	
	ILLRIPV125RLED VULCANO 125	
	ILLRIPV140RLED VULCANO 140	
	ILLRIPV150RLED VULCANO 150	
	ILLRIPV187RLED VULCANO 187	
	ILLRIPV200RLED VULCANO 200	
	ILLRIPV225RLED VULCANO 225	
	ILLRIPV250RLED VULCANO 250	
	ILLRIPV275RLED VULCANO 275	
	ILLRIPV300RLED VULCANO 300	


VULCANO VS 60/80		
Éclairage LED blanc pour côtés internes White LED shelf lighting		
	2 pièces (1 pour le côté à droite + 1 pour le côté à gauche)	376
	2 pieces (1 for left side and 1 for right side)	


VULCANO VS 60/80		
Éclairage LED rosé pour côtés internes Pink LED shelf lighting		
	2 pièces (1 pour le côté à droite + 1 pour le côté à gauche)	376
	2 pieces (1 for left side and 1 for right side)	

Nouveau kit de roues (2 avec frein et 2 sans frein) New wheels KIT (2with brake + 2 without brake)		
	RUOV60 VULCANO P 60	150 PREZZO NETTO NET PRICE
	RUOV80 VULCANO P 80	

Finitions couleurs non standard Non standard colour front panels coating		
Contactez-nous pour plus d'informations For informations please contact our offices		

COD.	DESCRIPTION	€
VULCANO 60 SL		
Groupe à distance - Remote condensing units Positionnable jusqu'à 15 mètres (distance maximale incluant courbes et pentes) To be installed at 15 mt (Maximum distance including curves and lifts)		
	UCE 5-4 VULCANO 60	REND. - YIELD: 746 W T.E.: -10°C - HP: 3/8 699
	UCE 6-4 VULCANO 80	REND. - YIELD: 1021 W T.E.: -10°C - HP: 1/2 819
	UCE 8-4 VULCANO 100-125	REND. - YIELD: 1417 W T.E.: -10°C - HP: 3/4 1060
	UCE 9-4 VULCANO 140-150	REND. - YIELD: 1921 W T.E.: -10°C - HP: 3/4 1191
	UCE 10-4 VULCANO 187	REND. - YIELD: 2333 W T.E.: -10°C - HP: 1,2 1783

VULCANO 80 SL/FV		
Groupe à distance - Remote condensing units Positionnable jusqu'à 15 mètres (distance maximale incluant courbes et pentes) To be installed at 15 mt (Maximum distance including curves and lifts)		
	UCE 8-4 VULCANO 100	REND. - YIELD: 1417 W T.E.: -10°C - HP: 3/4 1060
	UCE 8-4 VULCANO 125	REND. - YIELD: 1417 W T.E.: -10°C - HP: 3/4 1060
	UCE 9-4 VULCANO 140	REND. - YIELD: 1921 W T.E.: -10°C - HP: 3/4 1191
	UCE 9-4 VULCANO 150	REND. - YIELD: 1921 W T.E.: -10°C - HP: 3/4 1191
	UCE 10-4 VULCANO 187	REND. - YIELD: 2333 W T.E.: -10°C - HP: 1,2 1783
	UCE 10-4 VULCANO 200	REND. - YIELD: 2333 W T.E.: -10°C - HP: 1,2 1783
	UCE 11-4 VULCANO 225	REND. - YIELD: 3006 W T.E.: -10°C - HP: 1,5 1961
	UCE 11-4 VULCANO 250	REND. - YIELD: 3006 W T.E.: -10°C - HP: 1,5 1961

VULCANO 80 C		
Groupe à distance - Remote condensing units Positionnable jusqu'à 15 mètres (distance maximale incluant courbes et pentes) To be installed at 15 mt (Maximum distance including curves and lifts)		
	UCE 8-4 VULCANO 100	REND. - YIELD: 1417 W T.E.: -10°C - HP: 3/4 1060
	UCE 9-4 VULCANO 125	REND. - YIELD: 1921 W T.E.: -10°C - HP: 3/4 1191
	UCE 9-4 VULCANO 140	REND. - YIELD: 1921 W T.E.: -10°C - HP: 3/4 1191
	UCE 10-4 VULCANO 150	REND. - YIELD: 2333 W T.E.: -10°C - HP: 1,2 1783
	UCE 11-4 VULCANO 187	REND. - YIELD: 3006 W T.E.: -10°C - HP: 1,5 1961
	UCE 11-4 VULCANO 200	REND. - YIELD: 3006 W T.E.: -10°C - HP: 1,5 1961
	UCE 11-4 VULCANO 225	REND. - YIELD: 3006 W T.E.: -10°C - HP: 1,5 1961

Groupe à distance - Remote condensing units		
***UCE: Groupe à distance étanches monophasés (Tension d'alimentation: 230V-1P-50Hz - Gaz réfrigérant: R507/R404A). Positionnable jusqu'à 15 mètres incluant courbes et pentes - Mono-phase hermetic remote condensing units (Power supply: 230V-1P-50Hz - Refrigerating Gas: R507/R404A). To be installed at 15 mt maximum distance from the counter including curves and lifts		
POUR GROUPES PLUS PUISSANTS, CONTACTEZ-NOUS FOR POWERFUL REMOTE UNITS PLEASE CONTACT OUR OFFICES		

VULCANO 60		
Cage de bois (prix nets) - Wooden crate (net prices)		
GABBIASV6060 VULCANO 60	780x700x2210 H mm	25
GABBIASV6080 VULCANO 80	990x700x2210 H mm	27
GABBIASV60100 VULCANO 100	1190x700x2210 H mm	33
GABBIASV60125 VULCANO 125	1440x700x2210 H mm	37
GABBIASV60140 VULCANO 140	1590x700x2210 H mm	38
GABBIASV60150 VULCANO 150	1690x700x2210 H mm	39
GABBIASV60187 VULCANO 187	2070x700x2210 H mm	45

VULCANO 80		
Cage de bois (prix nets) - Wooden crate (net prices)		
GABBIASV80100 VULCANO 100	1190x880x2210 H mm	33
GABBIASV80125 VULCANO 125	1440x880x2210 H mm	37
GABBIASV80140 VULCANO 140	1590x880x2210 H mm	38
GABBIASV80150 VULCANO 150	1690x880x2210 H mm	39
GABBIASV80187 VULCANO 187	2070x880x2210 H mm	45
GABBIASV80200 VULCANO 200	2190x880x2210 H mm	47
GABBIASV80125 VULCANO 225	2410x880x2210 H mm	50
GABBIASV80250 VULCANO 250	2690x880x2210 H mm	55
GABBIASV80270 VULCANO 270	2940x880x2210 H mm	60
GABBIASV80300 VULCANO 300	3190x880x2210 H mm	70

LIDO SL/FV



SL
CHARCUTERIE ET PRODUITS LAITIERS
DAIRY PRODUCTS
Profondeur: 90 cm
Depth: 90 cm

+3/+5°C



FV
FRUITS ET LÉGUMES
FRUITS AND VEGETABLES
Profondeur: 90 cm
Depth: 90 cm

+6/+8°C

			Versions	100	125	187	250
Longueur incluant les côtés (épaisseur 30 mm chac.) Length included Side-walls (30 mm thick each)			mm	1060	1310	1935	2560
Puissance totale absorbée (équipement standard, unité intégrée). Puissance maximale calculée dans la phase de démarrage Total absorbed power (standard version). Ventilated (built-in version). Max power during the compressor start			W	1610	1921	2121	2499
Puissance absorbée par l'éclairage (équipement standard, sans groupe) Power absorbed by lighting (remote version without accessories)			N°/W	1x18	1x36	1x58	2x36
Surface d'exposition Display surface			m²	1,8	2,64	3,50	4,60
Capacité de refroidissement pour le groupe distant T.Evap. -10 °C Useful power for remote units T.Evap. -10°C			W	1100	1650	2200	2750
Poids total avec emballage standard Total weight (with standard packing)			Kg	180	240	300	400
SL	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILT-IN VERSION	€	3943	4754	5377	6274
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE PRICE FOR REMOTE VERSION		3263	3703	4247	5037
SL INOX	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILT-IN VERSION	€	4320	5209	5890	6871
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE PRICE FOR REMOTE VERSION		3673	4207	4815	5694
FV	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILT-IN VERSION	€	4063	4896	5538	6462
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE PRICE FOR REMOTE VERSION		3381	3847	4410	5228
FV INOX	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILT-IN VERSION	€	4441	5351	6054	7060
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE PRICE FOR REMOTE VERSION		3792	4350	4977	5882

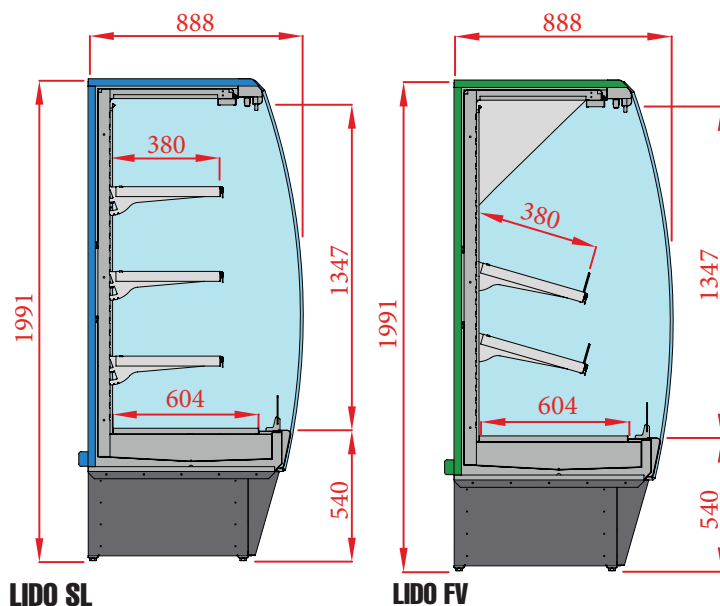
Classe climatique 3 [température ambiante +25°C; humidité relative 60%] - Climatic class 3 [Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%]

Vitrines frigoriférées verticales

Vertical multi-deck displays



Version en acier inoxydable
Stainless Steel version



LIDO SL

LIDO FV



Vitrine réfrigérée verticale pour l'exposition et la vente à libre service des produits laitiers, charcuterie, fruits, légumes et boissons. Facile à installer, elle est disponible soit en version avec groupe équipé de système automatique évaporation-condensation que en version à distance. Elle est généralement fourni complet avec des panneaux latéraux, mais elle peut être canalisé pour la composition de longueurs différentes. Les produits exposés sont toujours maintenus à la température idéale grâce au flux d'air réfrigéré garanti par un système de réfrigération bien dimensionné; la température est régulée par un thermostat électronique.

ÉQUIPEMENT STANDARD:

- Côtés en double vitrage (épaisseur 30 mm chac.)
- **Versio**n Charcuterie et Produits laitiers (SL) : 3 étagères inclinées en tôle blanche non toxique ou en acier inox (per versione inox), réglables en hauteur, équipés de afficheur-prix, sans éclairage, sans grilles pour produits
- **Versio**n Fruits et Légumes (FV): 3 étagères inclinées en tôle blanche non toxique ou en acier inox (pour versione inox) équipés de afficheur-prix, miroir supérieur incliné, sans éclairage, sans grilles pour produits
- Rideaux enroulables manuels
- Tableau de commande électronique
- Valve R-404A/R507
- Évaporation automatique de l'eau de condensation par serpentin en acier inoxydable (pour la version avec groupe)
- Dégivrage à arrêt
- Éclairage neon supérieur

Refrigerated multideck wall case designed for displaying and self-service sale of dairy products, cold-cuts, fruit & vegetables, beverages.

Easy to install, **LIDO** is available either with built-in condensing unit or without compressor (remote version). It is fitted with automatic defrost water evaporation system.

Usually supplied with end-walls, it can also be multiplexed to obtain various lenghts lines. Displayed foodstuffs are always kept at the right temperature by chilled airflow secured through a well-dimensioned refrigerating installation; temperature is controlled by electronic thermostat.

STANDARD SET-UP:

- 2 double- glazed side-walls (30 mm thick each)
- **Dairy Products version (SL):** 3 shelves made of atossic white-painted steel sheet or stainless steel (for inox version), easily adjustable in height, fitted with price-rails, without lighting and without shelf risers
- **Fruits and Vegetable version (FV):** 2 inclined shelves made of atossic white-painted steel sheet or stainless steel (for inox version), easily adjustable in height, fitted with price-rails, without lighting and without shelf risers, fitted with one inclined upper mirror
- Autorolling night blind
- Electronic control panel
- Expansion valve R507/R404A for both built-in and remote versions
- Automatic water evaporation system (with stainless steel serpentine fitted inside the water evaporation tray) for built in version
- Timed defrosting
- Upper internal neon lighting



COULEURS RAL STANDARD POUR LE FRONT
FRONT PANELS STANDARD RAL COLOURS

LIDO C



SL

CHARCUTERIE ET PRODUITS LAITIERS

DAIRY PRODUCTS

Profondeur: 90 cm

Depth: 90 cm

+3/+5°C

			100	125	187	250	
Longueur incluant les côtés (épaisseur 30 mm chac.) <i>Length included Side-walls (30 mm thick each)</i>		mm	1060	1310	1935	2560	
Puissance totale absorbée (équipement standard, unité intégrée) . Puissance maxime calculé dans la phase de démarrage <i>Total absorbed power (standard version). Ventilated (built-in version). Max power during the compressor start</i>		W	1732	2191	2953	3997	
Puissance absorbée par l'éclairage (équipement standard, sans groupe) <i>Power absorbed by lighting (remote version without accessories)</i>		N°/W	1x20	1x40	1x60	2x80	
Surface d'exposition <i>Display surface</i>		m²	1,8	2,64	3,50	4,60	
Capacité de refroidissement pour le groupe distant T.Evap. -10 °C <i>Useful power for remote units T.Evap -10°C</i>		W	1300	1950	2600	3250	
Poids total avec emballage standard <i>Total weight (with standard packing)</i>		Kg	180	240	300	400	
C	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILTIN VERSION	€	4667	5388	6372	7261
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE PRICE FOR REMOTE VERSION		3511	3989	4537	5581
C INOX	CG	PRIX POUR LA VERSION AVEC GROUPE PRICE FOR BUILTIN VERSION	€	5045	5844	6887	7869
	SG	PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE PRICE FOR REMOTE VERSION		3943	4524	5140	6267

Classe climatique 3 (température ambiante +25°C; humidité relative 60%) - Climatic class 3 (Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%)

Vitrines réfrigérées verticales

Vertical multi-deck displays

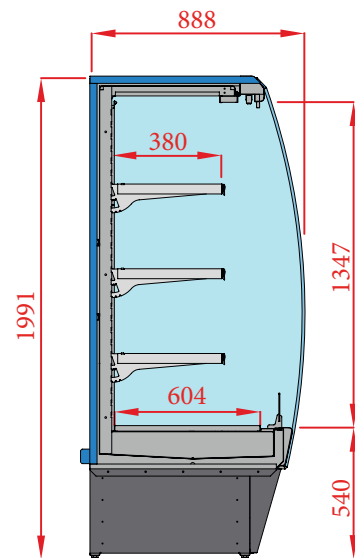


Version en acier inoxydable
Stainless Steel version

Vitrine réfrigérée verticale pour l'exposition et la vente à libre service de la **viande préemballée**. Facile à installer, elle est disponible soit en version avec groupe équipé de système automatique évaporation-condensation que en version à distance. Elle est généralement fourni complet avec des panneaux latéraux, mais elle peut être canalisé pour la composition de longueurs différentes. Les produits exposés sont toujours maintenus à la température idéale grâce au flux d'air réfrigéré garanti par un système de réfrigération bien dimensionné; la température est réglée par un thermostat électronique.

ÉQUIPEMENT STANDARD:

- Côtés en double vitrage (épaisseur 30 mm chac.)
- 3 étagères en tôle blanche (non toxique, approprié pour les aliments) ou en acier inox, équipés de afficheur-prix
- Rideaux enroulables manuels
- Tableau de commande électronique
- Valve R-404A/R507
- Évaporation automatique de l'eau de condensation par serpent en acier inoxydable (pour la version avec groupe)
- Dégivrage électrique
- Éclairage neon supérieur



LIDO C

Viande préemballée
Pre-packed meat



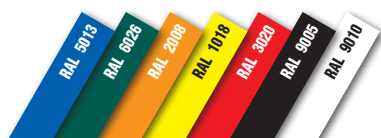
Refrigerated multideck wall case designed for displaying and self-service sale of **PRE-PACKED MEAT**.

Easy to install, **LIDO** is available either with built-in condensing unit or without compressor (remote version). It is fitted with automatic defrost water evaporation system.

Usually supplied with end-walls, it can also be multiplexed to obtain various lengths lines. Displayed foodstuffs are always kept at the right temperature by chilled airflow secured through a well-dimensioned refrigerating installation; temperature is controlled by electronic thermostat.

STANDARD SET-UP:

- 2 double- glazed side-walls (30 mm thick each)
- 3 shelves made of white painted steel sheet (atoxic, suitable for food) or made in stainless steel (for stainless steel version), easy adjustable in height, fitted with price-rails
- Autorolling night blind
- Electronic control panel
- Expansion valve R507/R404A for both built-in and remote versions
- Automatic water evaporation system (with stainless steel serpentine fitted inside the water evaporation tray) for built in version
- Electric defrosting
- Upper internal neon lighting




COULEURS RAL STANDARD POUR LE FRONT
FRONT PANELS STANDARD RAL COLOURS

COD.	DESCRIPTION	€
------	-------------	---

LIDO

Étagère supplémentaire blanc en tôle peinte


White painted steel sheet extra shelf

	RIPSUPLD100 LIDO 100	91
	RIPSUPLD125 LIDO 125	125
	RIPSUPLD187 LIDO 187	159
	RIPSUPLD250 LIDO 250	250

LIDO INOX

Étagère supplémentaire en acier inox


Stainless steel extra shelf

	RIPSUPLD100I LIDO 100	100
	RIPSUPLD125I LIDO 125	138
	RIPSUPLD187I LIDO 187	176
	RIPSUPLD250I LIDO 250	276

LIDO - LIDO INOX

Éclairage neon blanc pour étagère


White neon shelf lighting

	ILLRIPLD100B LIDO 100	121
	ILLRIPLD125B LIDO 125 (2 pour/for mod. 250)	123
	ILLRIPLD187B LIDO 187	128

LIDO C - LIDO C INOX


Éclairage neon rosé pour étagère

Pink neon shelf lighting

	ILLRIPLD100R LIDO 100	183
	ILLRIPLD125R LIDO 125 2 pour/for mod. 250	191
	ILLRIPLD187R LIDO 187	200


Éclairage LED supérieur blanc

Upper internal white LED lighting

	ILLSUPV100RLED LIDO 100	
	ILLSUPV125RLED LIDO 125	2 pour/for mod. 250
NEW	ILLSUPV187RLED LIDO 187	


Éclairage LED supérieur rosé

Upper internal pink LED lighting

	ILLSUPV100RLED LIDO 100	
	ILLSUPV125RLED LIDO 125	2 pour/for mod. 250
NEW	ILLSUPV187RLED LIDO 187	


Éclairage LED blanc pour étagère

White LED shelf lighting

	ILLRIPV100BLED LIDO 100	
	ILLRIPV125BLED LIDO 125	2 pour/for mod. 250
NEW	ILLRIPV187BLED LIDO 187	

Éclairage LED rosé "Natural" pour étagère

"Natural" pink LED shelf lighting

	ILLRIPV100RLED LIDO 100	
	ILLRIPV125RLED LIDO 125	2 pour/for mod. 250
NEW	ILLRIPV187RLED LIDO 187	

Nouveau kit de roues (2 avec frein et 2 sans frein)

New wheels KIT (2with brake + 2 without brake)


	RUOV80	150 PRIX NET NET PRICE
--	--------	------------------------------------

COD.	DESCRIPTION	€
------	-------------	---

LIDO

Grilles blanches en fil plastifié


White plastified shelf raisers

	GRIFEPROD100 Lunghezza - Length 100 cm	35
	GRIFEPROD125 Lunghezza - Length 125 cm (2 per/for mod. 250)	44
	GRIFEPROD187 Lunghezza - Length 187 cm	65

LIDO INOX

Grilles grises en fil plastifié

Grey plastified shelf raisers

	GRIFEPROD100G Longueur - Length 100 cm	42
	GRIFEPROD125G Longueur - Length 125 cm (2 pour/for mod. 250)	53
	GRIFEPROD187G Longueur - Length 187 cm	78

LIDO

Cloison blanc pour étagères en fil plastifié


White plastified shelf divider

	DIVISRIPLD	35
---	------------	----

LIDO INOX

Cloison gris pour étagères en fil plastifié (pour version inox)


Grey plastified shelf dividers for stainless steel wall-cases

	DIVISRIPSLDG	42
---	--------------	----

LIDO

Cloison blanc pour cuve en fil plastifié


White plastified tank divider

	DIVISVASLD	46
---	------------	----

LIDO INOX

Cloison gris pour cuve en fil plastifié (pour version inox)

Grey plastified tank dividers for stainless steel wall-cases

	DIVIVASLDG	55
---	------------	----


Finitions couleurs non standard - Non standard colour front panels coating

Contactez-nous pour plus d'informations
For informations please contact our offices

Groupe à distance étanches monophasés

Mono-phase hermetic remote condensing units

Positionnable jusqu'à 15 mètres (distance maximale incluant courbes et pentes)
To be installed at 15 mt (Maximum distance including curves and lifts)

	UCE 8-4	LIDO 100 SL-FV LIDO 100 C	REND. - YIELD: 1417 W T.E.: -10°C - HP: 3/4	1060
	UCE 9-4	LIDO 125 SL-FV	REND. - YIELD: 1921 W T.E.: -10°C - HP: 3/4	1191
	UCE 10-4	LIDO 187 SL-FV LIDO 125 C	REND. - YIELD: 2333 W T.E.: -10°C - HP: 1.2	1783
	UCE 11-4	LIDO 250 SL-FV LIDO 187 C	REND. - YIELD: 3006 W T.E.: -10°C - HP: 1.5	1961

Les prix n'incluent pas les tuyaux, les valves et les raccords
These prices do not include pipes, valves and fittings

LIDO - LIDO INOX

Emballage en cage de bois (prix nets)

Wooden crate packing- net price cost

GABBIALD100 LIDO 100	1190x990x2210 H mm	40
GABBIALD125 LIDO 125	1440x990x2210 H mm	60
GABBIALD187 LIDO 187	2070x990x2210 H mm	80
GABBIALD250 LIDO 250	2690x990x2210 H mm	90

STROMBOLI 90



SL CHARCUTERIE ET
PRODUITS LAITIERS
DAIRY PRODUCTS

+3/+5°C

Profondeur: 90 cm
Depth: 90 cm



FV FRUITS ET LEGUMES
FRUITS AND VEGETABLES

+6/+8°C

Profondeur: 90 cm
Depth: 90 cm

		STROMBOLI SL			STROMBOLI FV		
Versions		125	250	375	125	250	375
Longueur sans côtés Length without side-walls	mm	1250	2500	3750	1250	2500	3750
Puissance totale absorbée Total electrical power	W	45	75	135	45	75	135
Puissance absorbée par l'éclairage du plafond Total power consumption top canopy lighting	N°/W	2x18	2x36	4x36	2x18	2x36	4x36
Puissance absorbée par l'éclairage des étagères Total power consumption by shelf lighting	N°/W	4x18	8x36	16x36	4x18	8x36	16x36
Capacité de refroidissement pour le groupe distant T.Evap. -10 °C Useful power for remote units T.Evap -10°C	W	1750	3500	5250	1400	2800	4150
Surface d'exposition verticale - Vertical display surface	m²	1.87	3.75	5.61	1,37	2,74	4,11
Surface d'exposition horizontale (avec 2 étagères, version FV) Horizontal Display surface (2 Shelves, FV version)	m²	2,82	5,64	8,64	1,84	3,61	5,40
Volume interne - Internal volume	L	832	1664	2496	591	1182	1773
Poids total - Total weight	kg	200	400	600	200	400	600
SG PRIX POUR LA VERSION SANS GROUPE Sans côtés en double vitrage PRICE FOR REMOTE VERSION Without double-glazed side walls	€	3726	5883	8356	3793	6029	8553

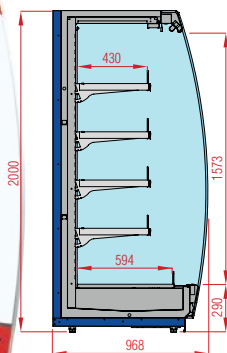
Classe climatique 3 (température ambiante +25°C; humidité relative 60%) - Climatic class 3 (Ambient temperature +25°C; Relative humidity 60%)



Couple de côtés en double vitrage (épaisseur 30 mm chac.) Double-glazed side walls couple (30 mm thick each)	€	1336	1336
Kit pour canalisation Multiplexing kit		173	173

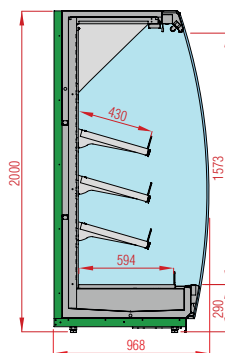
Vitrines frigorifères verticales

Vertical multi-deck displays



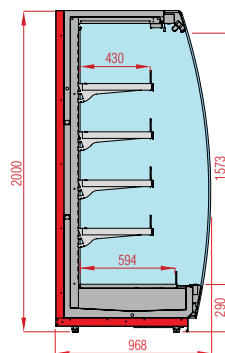
STROMBOLI 90 SL

Charcuterie et
produits laitiers
Dairy products



STROMBOLI 90 FV

Fruits et légumes
Fruits and vegetables



STROMBOLI 90 C

Viande préemballée
Pre-packed meat



Viande préemballée
PRE-PACKED MEAT

0/+2°C

Profondeur: 90 cm
Depth: 90 cm



STROMBOLI C		
125	250	375
1250	2500	3750
2800	6400	8400
2x18	2x36	4x36
4x18	8x36	16x36
2000	4000	6000
1.87	3.75	5.61
2,82	5,64	8,64
832	1664	2496
200	400	600
4068	6310	8888

1336
173

STROMBOLI 90 représente un nouveau concept dans la gamme des vitrines verticales libre-service, créé pour répondre aux besoins modernes de la valorisation des produits. Son design raffiné, avec une ligne mince et attrayante, privilégie la fonctionnalité.

STROMBOLI 90 est adapté à conserver produits laitiers, fromages, , fruits et légumes, viande préemballée.

La structure se compose de panneaux en acier galvanisé et peint avec des résines époxy résistantes à l'abrasion et à la corrosion. L'isolation est en mousse de polyuréthane, sans CFC.

La vitrine peut être canalisée librement. Le produit est conservé par un flux d'air réfrigéré, optimisé par un évaporateur de grande surface.

ÉQUIPEMENT STANDARD:

- **Version Charcuterie et Produits laitiers (SL) et Viande (C):** 4 étagères inclinées en tôle blanche non toxique ou en acier inox (per versione inox), réglables en hauteur, équipés de afficheur-prix, sans éclairage, sans grilles pour produits
- **Versión Fruits et Legumes (FV):** 3 étagères inclinées en tôle blanche non toxique ou en acier inox (pour version inox) équipés de afficheur-prix, miroir supérieur incliné, sans éclairage, sans grilles pour produits
- Rideaux enroulables automatiques
- Valve à expansion R507/R404A
- Tableau de commande électronique
- Minuterie pour l'arrêt automatique des lumières
- Dégivrage à arrêt pour les versions SL et FV
- Dégivrage électrique pour la version Viande (C)
- Éclairage neon supérieur

The **STROMBOLI 90** represents the new concept of exposing food in vertical self-service displays. It has been thought to satisfy the new needs of giving an attractive image to the exposed food. The particular design is combined to the functionality of the cabinet suitable to the preservation of dairy products, sausages, fruits and vegetables, pre-packed meat and poultry.

The structure is in galvanized stainless steel, painted with epoxy resins. The injected polyurethan without CFC guarantees the complete isolation.

The shelves can be positioned at the desired height and slope. The cabinet is multiplexable, with no limits of length. It is cooled by conveying cooled air equally distributed by the wide-surface evaporator.


STANDARD SET-UP:

- **Dairy Products version (SL) and Meat version (C):** 4 shelves made of atossic white-painted steel sheet or stainless steel (for inox version), easily adjustable in height, fitted with price-rails, without lighting and without shelf risers
- **Fruits and Vegetable version (FV):** 3 inclined shelves made of atossic white-painted steel sheet or stainless steel (for inox version), easily adjustable in height, fitted with price-rails, without lighting and without shelf risers, fitted with one inclined upper mirror
- Autorolling night blind
- Expansion valve R507/R404A for both built-in and remote versions
- Electronic control panel
- Timer for automatic lights turn off
- Timed defrosting for Dairy (SL) and Fruit and Vegetables (FV) versions,
- Electric Defrosting for Meat (C) version
- Upper internal neon lighting


STROMBOLI 90

COD.	DESCRIPTION	€
------	-------------	---

Étagère supplémentaire blanc en tôle peinte White painted steel sheet extra shelf

	RIPSUPST90 L.1250 mm	133
--	----------------------	-----

Grilles blanches en fil plastifié White plastified shelf raisers

	GRIFEPROD125 (2 pour/for mod. 250 - 3 pour/for L. 375)	44
--	--	----

Cloison blanc pour étagères en fil plastifié White plastified shelf divider

	DIVISRIPST90	35
--	--------------	----

Cloison blanc pour cuve en fil plastifié White plastified tank divider

	DIVISVASST90	46
--	--------------	----


Cloison fixe Fixed divider

DIVISFISST90	998
--------------	-----


Grilles blanches pour le fond en fil plastifié White plastified bottom grids

GRIFONLDST90 620x600 mm	54
-------------------------	----

Éclairage neon blanc pour étagère White neon shelf lighting

	ILLRIPST125B 2 pour/for 250 - 3 pour/for 375	182
--	--	-----

Éclairage neon rosé pour étagère Pink neon shelf lighting


	ILLRIPST125R 2 pour/for 250 - 3 pour/for 375	234
--	--	-----

Fianchi a specchio Side mirror


FLSST90	Pour côté interne only internal side	393
	Pour côté interne et externe For internal and external side	786

COD.	DESCRIPTION	€
------	-------------	---


Éclairage LED supérieur blanc Upper internal white LED lighting

	LIDO 125 ILLSUPV125RLED 2 pour/for mod. 250 3 pour/for mod. 375	POUR PLUS D'INFORMATIONS, CONTACTEZ-NOUS FOR INFORMATION PLEASE CONTACT OUR OFFICES
---	---	---


Éclairage LED supérieur rosé Upper internal pink LED lighting

	LIDO 125 ILLSUPV125RLED 2 pour/for mod. 250 3 pour/for mod. 375	POUR PLUS D'INFORMATIONS, CONTACTEZ-NOUS FOR INFORMATION PLEASE CONTACT OUR OFFICES
---	---	---

Éclairage LED blanc pour étagère White LED shelf lighting

	LIDO 125 ILLRIPV125BLED 2 pour/for mod. 250 3 pour/for mod. 375	POUR PLUS D'INFORMATIONS, CONTACTEZ-NOUS FOR INFORMATION PLEASE CONTACT OUR OFFICES
--	---	---

Éclairage LED rosé "Natural" pour étagère "Natural" pink LED shelf lighting

	LIDO 125 ILLRIPV125RLED 2 pour/for mod. 250 3 pour/for mod. 375	POUR PLUS D'INFORMATIONS, CONTACTEZ-NOUS FOR INFORMATION PLEASE CONTACT OUR OFFICES
---	---	---

Kit pour canalisation Multiplexing kit

KITCANST90	173
------------	-----

Rideaux enroulables Autorolling night blind

TDNV125MOT	Rideaux enroulables automatiques (1250 mm) Automatic autorolling night blind 1250 mm	478
------------	---	-----

Emballage en cage de bois (prix nets) Wooden crate packing- net price cost

GABBIASST90125	STROMBOLI 90 - 125	1440x1070x2210 H mm	50
GABBIASST90250	STROMBOLI 90 - 250	2690x1070x2210 H mm	90
GABBIASST90375	STROMBOLI 90 - 375	3910x1070x2210 H mm	115

CONDITIONS DE VENTE

GENERAL SALES CONDITIONS - GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

LIVRAISON : Le délais de livraison sont indiqués à titre indicatif et se réfèrent à des conditions de travail normales. En aucun cas on pourra demander un remboursement pour un retard dans la livraison, et le retard ne peut pas être occasion de rescision du contrat. L'acheteur a renoncé à faire valoir chaque demande dans ce sens. **PRIX** : Le prix du notre catalogue ne comprennent pas: la T.V.A., le transport, les emballages spéciaux, les frais de douane, le cages en bois, le montage et l'essai. **TRANSPORT** : départ notre usine. L'acheteur se charge des risques et des dangers pour la marchandise au cours du transport, même pour le cas où la marchandise, pour des accords différents est livrée franco destination. **EMBALLAGE** : Emballage standard dans des cartons compris dans le prix. Les emballages spéciaux sont rajoutés au prix total. **CONDITIONS DE PAIEMENT** : A établir. Tous les frais relatifs au paiement de commissions bancaires, timbres, etc. seront mis en compte dans la facture. Dans le cas de retard de paiements, l'entreprise se réserve le droit de suspendre la livraison des commandes en cours, sans qu'un avertissement préalable ne soit nécessaire. Le parties expressément conviennent que l'acheteur obtenir a la propreté du matériel à l'acte du paiement intégral du prix global concordé, autre aux accessoires, mais il en charge les risques de la date de livraison (ex art. 1523 C.C. de la Loi Italienne). Après la échéance des délais convenus pour le paiement du matériel, on ne pourra pas faire aucun réclamation regardant la qualité de la marchandise pas même exceptionnellement, légalement, si régulier paiement auquel la marchandise se réfère ne aura pas encore eu effectué. **INTERETS MORATOIRES** : En cas de retard de paiement on appliquera un intérêt du 1,5% par mois, du jour de l'échéance du paiement, indiqué dans la facture. De plus vous seront débitées les frais pour la récupération de la créance. **GARANTIE** : La garantie est de 12 mois de la date d'expédition et couvre chaque pièce. Le vendeur n'est pas responsable du dommages directs et/ou indirects provoques des et/ou aux équipements, installation, personnes, à cause d'un usage incorrect, pour coups, pour installation incorrecte, dommages qui dérivent d'un différent usage de celui indiquées de la société constructrice. Les parties défectueuses doivent être rendues franco établissement et seront substituées en garantie seulement après un contrôle. Les parties considérées défectueuses seront substituées et livrées départ usine par courrier ou par poste. La garantie ne couvre pas les coûts concernant la substitution de la pièce; elle est valable seulement pour l'acheteur originel et ne comprend pas la substitution du meuble entier. La garantie ne s'étend pas à la réparation d'un préjudice quelconque que pourrait subir l'utilisateur en raison de la défectuosité du matériel et notamment qui pourrait résulter du dépérissement des denrées contenues dans le matériel : le vendeur est de ce chef exonéré de toute responsabilité. **COPYRIGHT TECNODOM S.p.A.** : Tous les dessins et les documents appartiennent à l'acheteur et ils ne peuvent pas être reproduis, copiés ou donnés à tiers sans le consentements du vendeur. **CONTROVERSES** : Pour chaque éventuel litige le tribunal de Padova est le seul compétent et on fait suite la loi Italienne en vigueur au moment de la vente. Le parties pourront toutefois décider de commun accord de soumettre le litige à un arbitrage. **COMME COMMANDER** : On accepte seulement des commandes écrites et complètes. La commande devra indiquer les codes des singles parties conformément à l'indication dans cette liste de prix. Une confirmation d'ordre de notre part suivra votre commande. Elle sera considérée correcte et acceptée si elle ne sera pas contestée dans 3 jours de la date de l'envoi par fax ou poste. **TECNODOM S.p.A.** se réserve le droit d'apporter, sans préavis, à ses produits et au prix indiquées toutes les modifications nécessaires.

LIEFERUNG : Die Lieferbedingungen gelten lediglich als Hinweise und verstehen sich unter normalen Arbeitsbedingungen. In keinem Fall kann man eine Entschädigung wegen verspäteter Lieferung verlangen, und in keinem Fall kann man wegen einer Verspätung den Vertrag stornieren. Der Besteller hat darauf verzichtet, jedes Gesuch in diesem Sinn einzureichen. **PREISE** : Im Preis sind MWSt., Transport, Sonderverpackungen, Zollgebühren, Holzkisten, Montage und Endabnahmeprüfung nicht inbegriffen. **TRANSPORT** : Wenn nicht ausdrücklich vereinbart, verstehen sich unsere Preise ab Werk (EXW). Der Käufer übernimmt die volle Verantwortung beim Transport. Dies gilt auch für den Fall, bei dem eine Lieferung frei Haus vereinbart wurde. **VERPACKUNG** : Die Standard Verpackung in Karton ist im Preis inbegriffen. Spezialverpackungen werden zum Kostenpreis berechnet. **ZAHLUNGSBEDINGUNGEN** : Zu vereinbaren. Alle mit der Zahlung verbundenen Gebühren wie z.B. Bankspesen, Gebührenmarken usw. werden in Rechnung gestellt. Im Falle verspäteter Zahlungen behält sich die Firma das Recht vor, die Lieferung der laufenden Bestellungen ohne die Verpflichtung irgendeiner Mitteilung auszusetzen. Die Parteien vereinbaren, dass der Einkäufer das Eigentum des Materials bei der Zahlung des Gesamtpreises, Zubehörteile inbegriffen, erwerben wird, aber er wird die Risiken ab der Lieferung übernehmen (art. 1523 C.C. des Italienischen Gesetzes). Bei Ablauf der Zahlungszeit kann man keine Beschwerde über die Qualität der Ware einreichen, nicht einmal gerichtlich, ohne dass die regelmäßige Zahlung geleistet worden ist. **VERZUGSZINSEN** : Die verspäteten Zahlungen zeihen automatisch die Berechnung von Verzugszinsen entsprechend 1,5% monatlich ab Verfalldatum nach sich. Bei allfälligen gerichtlichen Einforderungen gehen die gesamten anfallenden Kosten zu Lasten des Sammers. **GARANTIE** : Die Garantiezeit beträgt 12 Monate ab Versanddatum. Ausgeschlossen von der Garantie sind Schäden, die durch unsachmüßige Behandlung, fehlerhafte Installation oder unfachmännische Reparatur entstehen. Wir haften nicht für Schaden an Dritt-Person. Schadensmeldungen sind sofort unter Angaben der Schadenhaften Teile und evtl. Schadensursache dem Lieferanten schriftlich mitzuteilen. Dies gilt insbesondere bei fehlerhafter Lieferung. Auszutauschende Teile sind beim Lieferanten unter Angabe der jeweiligen Code-Bezeichnung schriftlich anzufordern. Sie erhalten eine Rechnung. Sobald die defekten Teile bei uns eintreffen und diese geprüft wurden, erhalten Sie ein Gutschrift. **COPYRIGHT TECNODOM S.p.A.** : Alle Zeichnungen und Unterlagen gehören dem Bestseller und können nicht reproduziert, kopiert und zu dritten Personen gegeben werden ohne schriftliche Genehmigung des Verkäufers. **MEINUNGSVERSCHIEDENHEITEN** : Bei eventuellen Meinungsverschiedenheiten ist der Gerichtstand Padova und das Italienische Gesetz zuständig, das Recht vorbehalten, den Gerichtstand in der Stadt des Einkäufers anrufen; die Parteien können dennoch entscheiden, die Streitfrage dem Schiedsgericht zu unterbreiten. **BESTELLABLAUF** : Wir bitten Sie, alle Bestellungen schriftlich zu unterbreiten. Bitte geben Sie Art.Nr., Bezeichnung der Produkte und gewünschte Menge an. Sie erhalten umgehend eine detaillierte Auftragsbestätigung, die Sie uns bitte mit Ihrer Unterschrift versehen zurückfaxen werden. Die Aufträge werden nur ausgeführt, wenn Ihre Rückbestätigung vorliegt. **TECNODOM S.p.A.**



MAIA s.r.l.
Via Due Fonti 136/E
62100 Macerata (MC) - Italia
Tel +39 0733 493140
Fax +39 0733 494112
Email: info@maiaexport.com

www.maiaexport.it

distributore - distributeur - dealer

