

Vitrines verticales réfrigérées

DE LA CONSERVATION A L'EXPOSITION NOUS AVONS LA SOLUTION

GAMME GLASSY

LES PRINCIPAUX MODELES DE
NOTRE GAMME HISTORIQUE
GLASSY.

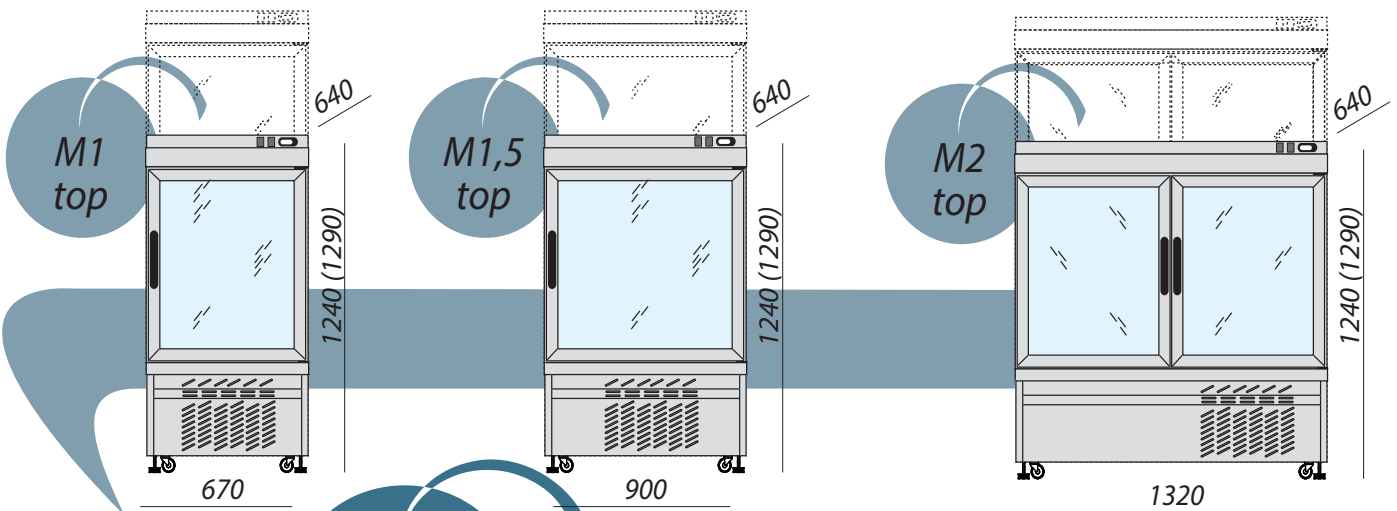
Vous ne trouvez pas votre bonheur
dans ce catalogue ?

Consultez nous ! la gamme Glassy
comprend beaucoup de modèles
et de dimensions .



IMdEX

Agent Exclusif TEKNA
imdex.sarl@orange.fr
www.imdex-sarl.com
tel 06 87 82 33 30 ou
01 64 28 31 77



**M ...
top**



Tous nos modèles statiques et ventilés sont disponibles en version 'top'
All our static and no-frost models are available in the 'top' version

15%

Remise applicable sur le modèle choisi dans la liste de la prix.
Price reduction to be calculated from the price of the chosen model

Caractéristiques générales

OVERVIEW

		
P	Statique positif Static high temperature	+2 / +10
NT	Statique négatif Static low temperature	-15 / -25
NP	Statique combiné Static combined temperature	-15 / -25 +2 / +10
NFP	Ventilé positif No-frost high temperature	-5 / +10
NFN	Ventilé négatif No-frost low temperature	+5 / -25
CB	Ventilé combiné No-frost combined temperature	+5 / -25 -5 / +10
NFA	Surgélation 1 moteur Shock Freezer 1 engine	-18 / -40
NFNA	Surgélation 2 moteurs Shock Freezer 2 engines	-18 / -40
FL	Fermentation Stop rising	+30 / - 5



Circulation d'air dans la cellule avec ventilation.
Température uniforme dans toute la cellule.
Dégivrage par gaz chaud et contrôle électronique.

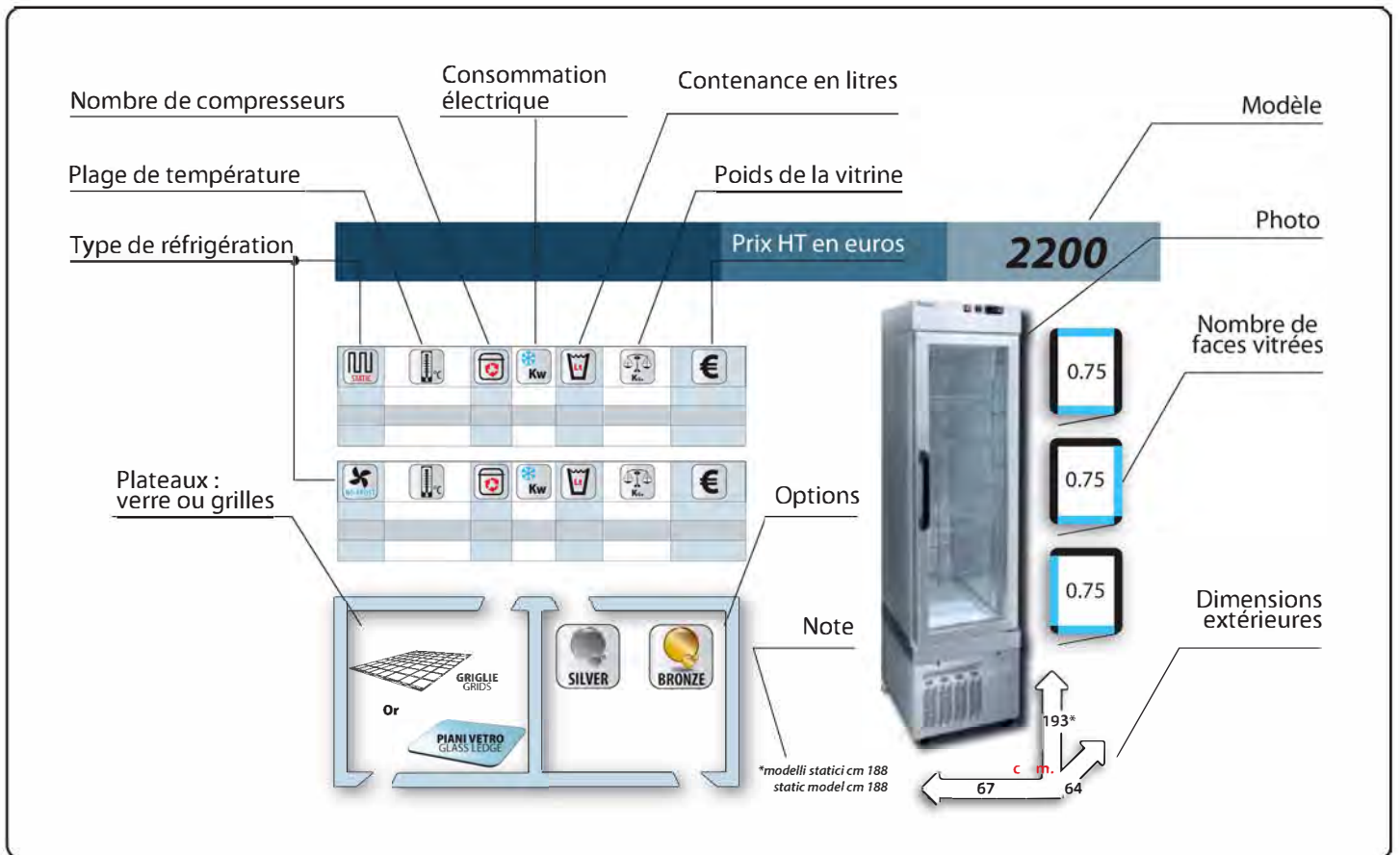
Air Circulation on the inside walls with the aid of mechanical devices. Temperature uniform in the whole cell. Automatic defrosting with warm gas and with electronic control.

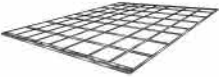


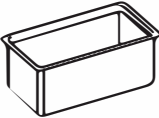
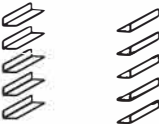
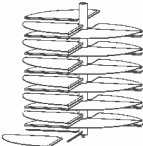





Circulation naturelle de l'air dans la cellule:
- dégivrage manuel pour vitrine négative
- dégivrage automatique pour vitrine positive

Natural circulation of the air in the cell:
- manual defrosting for negative temperature
- automatic defrosting for positive temperature














LEGENDE



	Grilles et supports <i>Inner settings: grid shelves with supports</i>
	Plateaux verre et supports <i>Inner settings: glass shelves with supports</i>
	Plateau verre rond <i>Inner settings : rotating shelves</i>
	Bacs à glace 5 et 10 kg <i>Inner settings: grid shelves for ice cream pans 5kg and 10kg.</i>
	Supports pour grilles 60x40 cm <i>Inner settings: guides for trays 60x40 cm</i>
	Plateaux tournants pour modèles R26 et R32 <i>Inner settings: 26 rotating wedges for models R26 or R32.</i>

	Vitrines sur mesure <i>Cabinet on demand that needs client's requirements</i>
	Groupes à distance <i>Remote compressor (with client's requirements)</i>
	Régulateur de vitesse pour ventilateur évaporateur <i>Fan speed controller</i>

LEGENDE / KEY

	Réfrigération statique sur série NT, ou partiellement ventilé sur série P et PV <i>Static refrigeration system on NT line or partially ventilated on P or PV</i>
	Réfrigération ventilée sur série NFP, NFN, NFNA et FL <i>No frost system of refrigeration for NFP, NFN, NFA, NFNA, FL</i>
	Plage de température en degré Celcius <i>Range of temperature in °C</i>
	Nombre de compresseurs <i>N° of compressors</i>
	Consommation électrique du compresseur en Kw/h <i>Compressor power consumption in Kw/h</i>
	Volume en litres de la cellule <i>Inner capacity in Lt</i>
	Poids net et poids brut de la vitrine <i>Gross and net cabinet's weight.</i>
	Prix HT en euros (hors options) <i>€ price (taxes and options excluded)</i>
	Dégivrage automatique par gaz chaud ou résistance <i>Automatic de-frost: hot gas or electric</i>
	Dégivrage manuel par arrêt de la vitrine <i>Manual de-frost for downtime</i>
	Groupe à refroidissement à eau ou air/eau <i>Water condensation system or water-air system</i>
	Voltage spécial : V 110/1/60 - 220/1/60 hz <i>Special voltage : V 110/1/60hz - 220/1/60 hz</i>
	Fermeture automatique des portes <i>Hinges for automatic closing doors</i>

	Option "chocolat" valable sur tous les modèles <i>Chocolate kit for pralines storage</i>
	Plateaux en plexiglass pour R26 / R32 <i>single- portion plexi-glass shelves standard or on demand</i>
	Serrure à clefs (non valable sur les portes coulissantes) <i>Door lock (not available on sliding doors)</i>
	Caisson transparent lumineux <i>Semi transparent lighting box, customized on demand with logos.</i>
	Habillage bois (teinté vernis) <i>Covering with wood painted on demand or nobles essences.</i>
	Finition externe chrome, inox 304BA aspect "miroir" <i>External finish chrome, stainless steel AISI 304 BA super mirror effect</i>
	Finition intérieure inox 304BA aspect "miroir" <i>Inner finish stainless steel AISI 304 BA super mirror effect</i>
	Finition aluminium anodisé argent <i>External finish anodized aluminum silver and inner finish white skinplate</i>
	Finition aluminium anodisé bronze <i>External finish anodized aluminum bronze and inner finish white skinplate</i>
	Finition aluminium anodisé noir mat <i>External finish anodized aluminum black and inner finish white skinplate</i>
	Finition aluminium couleur RAL <i>External finish RAL colour of your choice</i>
	Finition plastifiée couleur blanche <i>External finish white paint and inner finish white skinplate</i>
	Eclairage intérieur LED <i>LED light kit with T8 tubes and inner power-pack</i>

OPTIONS



OPTIONS



CHOCOLATE

CHO

Version chocolat (+15/+18°C; umidità: 35/55%)
Chocolate version (+15/+18°C; humidity: 35/55%)

1078,00



110 - 60 - 220

VS

Voltage Spécial
voltage

115V
60Hz

700,00

220V
60Hz

500,00



RIP

GR M 0,75

132,00

plateaux verre / Glass ledge or grid
shelf with supports

M 1

132,00

M 1,5

165,00



SE

serrure
Lock

462,00



GR

groupe à distance (esclusa Wider
collection) Remote power unit (Wider
line excluded)

907,00



SP

fonds miroir
Mirror panels

M 0,75

440,00

M 1

462,00

M 1,5

583,00



CL

caisson lumineux
Lighting box

1P

480,00

2P

620,00

3P

880,00



IL

Emballage bois
Packing wooden crate

M 0,75

-

M 1

-

M 1,5

-

M 2

-



LE

Habillage bois
Covering with wood

1P

3200,00



GM

Tubes pour crochet
Hanging tubes for hooks

M 1

410,00

M 1,5

540,00

M 2

680,00



RAL COLOUR

RAL

Couleurs personnalisées RAL
Special colors RAL

M ≤ 0,75

1932,00

M ≤ 2

2500,00

M ≤ 4,5

3120,00



TR

Groupe tropicalisé
Tropical version

748,00



WHITE COLOUR

BI

Finition blanche par porte
White finishing

M 0,75

825,00

M 1

825,00

M 1,5

825,00



SS

Sonde à piquer
Pin feeler

580,00

OPTIONS



OPTIONS



AP

Alarme porte ouverte
Open door alarm

300,00



HR

Visualisation humidité Hr:75%-85%
Preset humidity display at 75%-85%

1400,00



LGT
LD

Kit Lampe LED
Kit LED lamps

a porta *cm* 60 **450,00**
 cm 90 **460,00**
 cm 120 **510,00**
 cm 150 **540,00**



TE

Tableau commande électronique
supérieur(statique)
Upper electronic thermostat (for static)

570,00



RIP
DP

Plateau monoportion
Single-portion shelf

M 0,75 **350,00**
M 1 **390,00**
M 1,5 **450,00**



ABX

Finition extérieure "chrome"
Chrome finish

porta **715,00**



CHAUT

Fermeture automatique
Automatic closing door (hinge)

205,00



AB

Finition interne inox
Inner finish in stainless steel mirror effect

porta **418,00**



VE

Détendeur
Expansion valve

561,00



Plateau pour R26 ou R32
Shelf for R26 o R32

90,00



HO

Groupe condensation à eau
Water condensation system

1450,00



Régulateur vitesse ventilateur
Fan speed controller

375,00



AC

Alarme temperature condenseur
Condenser temperature alarm

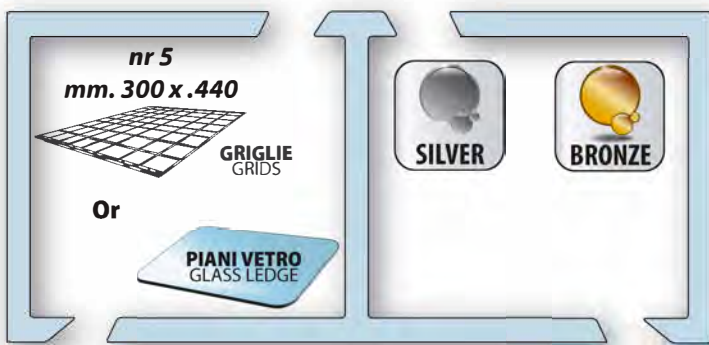
450,00

2100

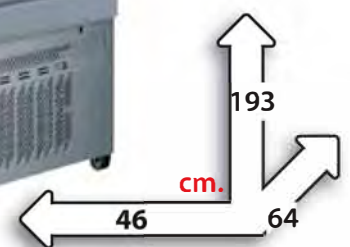
glassy
line

STATIC	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg.	€
P	+10/+2	1	0,16	250	75 85	4596,00
NT	-15/-25	1	.28	250	75 86	4833,00

MIT-FRIST	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg.	€
NFP	+10/-5	1	0,16	250	75 85	4658,00
NFN	+5/-25	1	0,45	250	80 90	4838,00



0.75

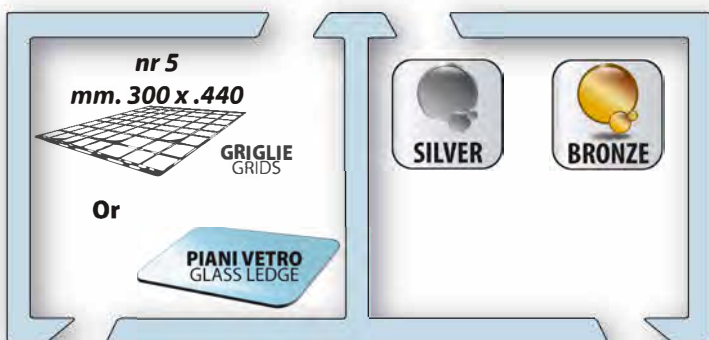


2200

glassy
line

STATIC	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg.	€
P	+10/+2	1	0,16	250	75 85	4650,00
NT	-15/-25	1	.28	250	75 85	5175,00

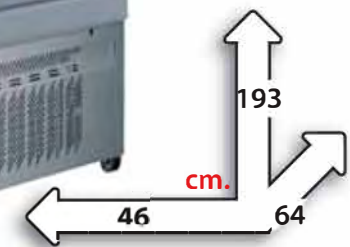
MIT-FRIST	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg.	€
NFP	+10/-5	1	0,16	255	83 93	4282,00
NFN	+5/-25	1	0,45	255	83 95	5205,00



0.75

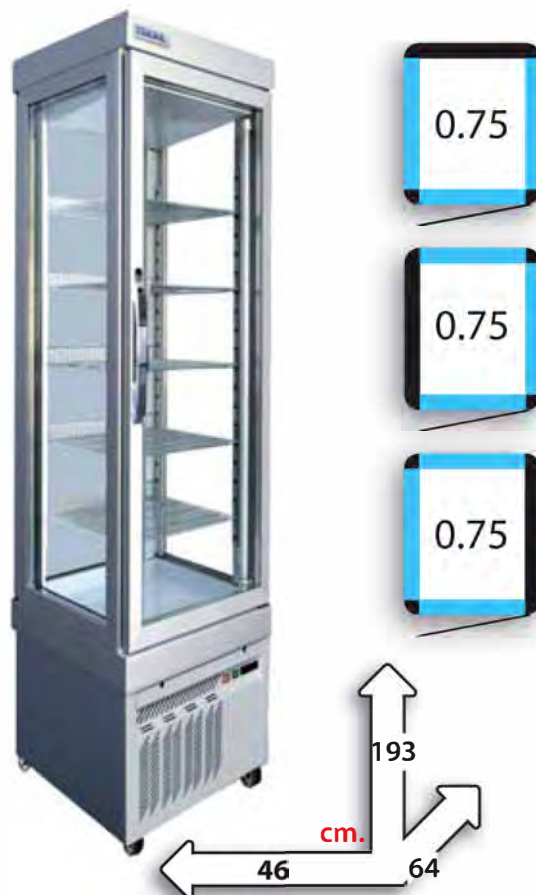
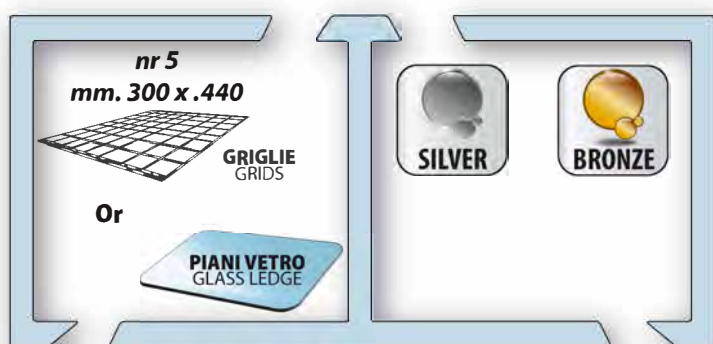
0.75

0.75



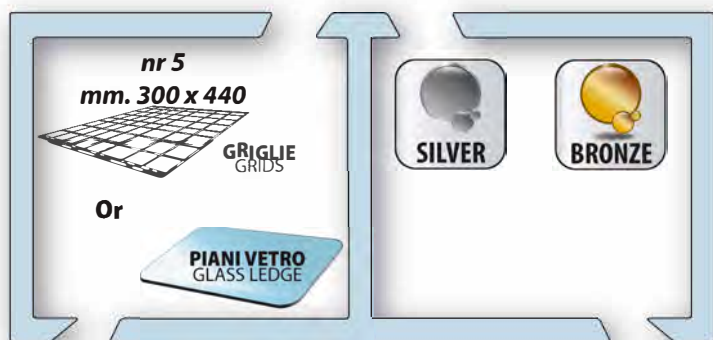
STATIC	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg.	€
P	+10/+2	1	0,16	250	75 85	4672,00
NT	-15/-25	1	.28	250	75 85	5379,00

NO-FREZZA	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg.	€
NFP	+10/-5	1	0,2	255	90 100	4850,00
NFN	+5/-25	1	0,6	255	95 105	5409,00



STATIC	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg.	€
P	+10/+2	1	0,16	250	75 85	4726,00
NT	-15/-25	1	.28	250	75 85	5521,00

NO-FREZZA	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg.	€
NFP	+10/-5	1	0,2	255	100 110	4906,00
NFN	+5/-25	1	0,6	255	105 115	5729,00

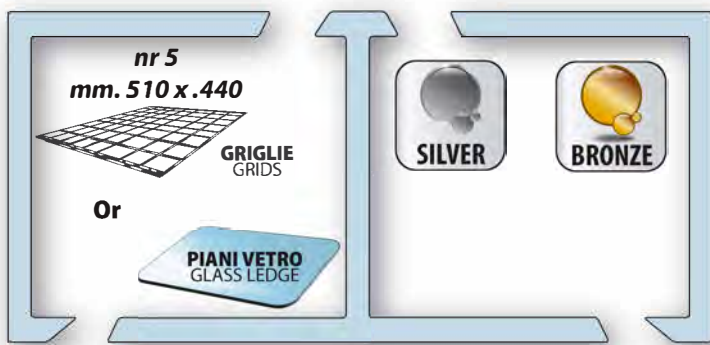


4100

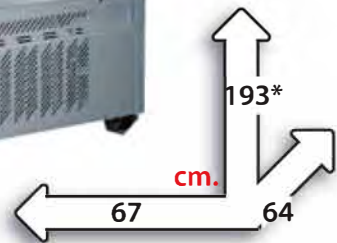
glassy
line

STATIC	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg.	€
P	+10/+2	1	0,26	400	116 131	4702,00
NT	-15/-25	1	0,4	400	117 132	5534,00

MIT-FRIST	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg.	€
NFP	+10/-5	1	0,4	380	120 132	4890,00
NFN	+5/-25	1	0,5	380	122 137	5277,00



*modèle statique 188 cm
static model cm 188



4200

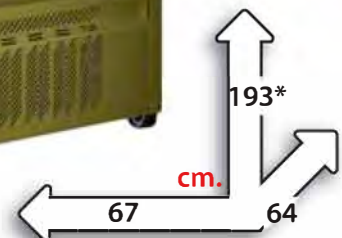
glassy
line

STATIC	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg.	€
P	+10/+2	1	0,28	420	130 145	4877,00
NT	-15/-25	1	0,55	420	127 142	5338,00

MIT-FRIST	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg.	€
NFP	+10/-5	1	0,42	400	130 145	5087,00
NFN	+5/-25	1	0,65	400	133 148	5880,00

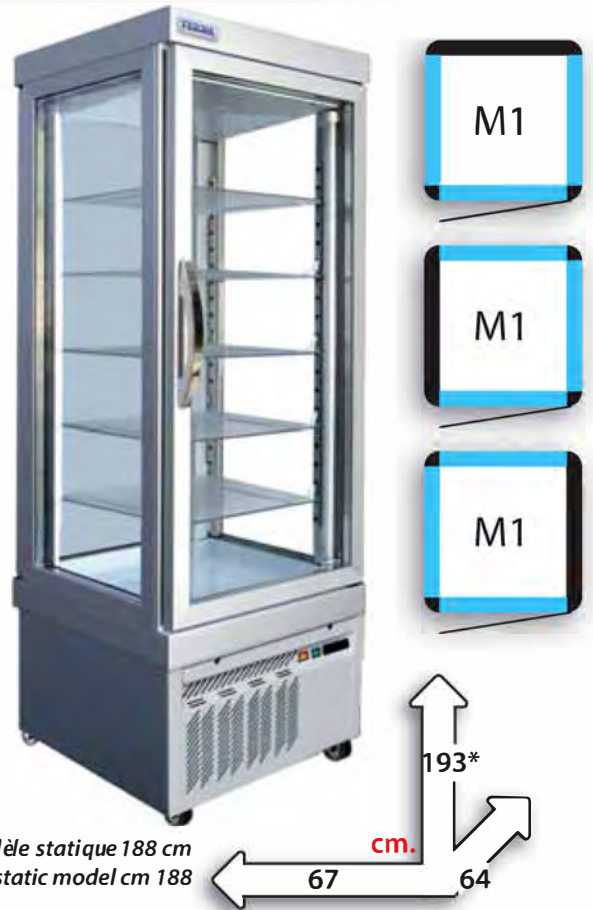
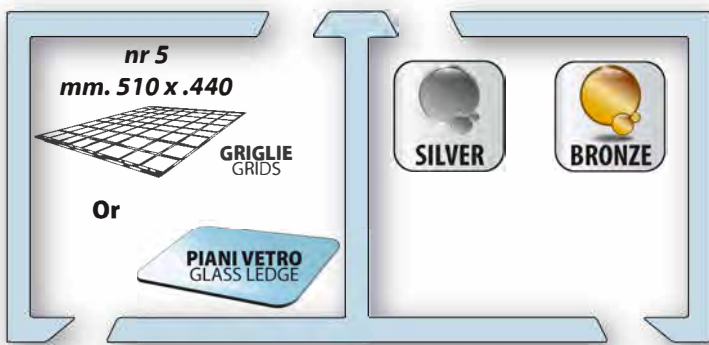


*modèle statique 188 cm
static model cm 188



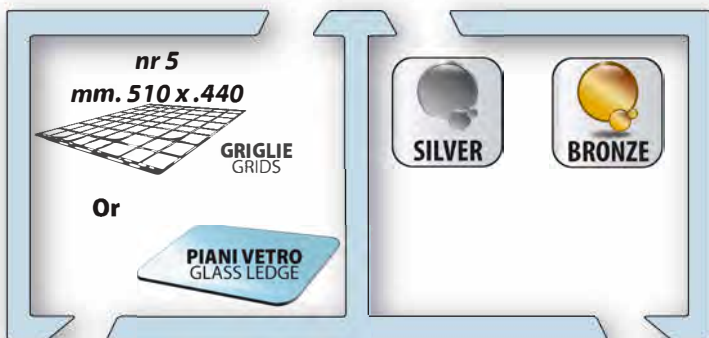
STATIC	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg.	€
P	+10/+2	1	0,4	430	140 155	4919,00
NT	-15/-25	1	0,7	430	138 153	5520,00

NO-FRYS	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg.	€
NFP	+10/-5	1	0,5	405	140 155	5129,00
NFN	+5/-25	1	0,8	405	143 158	6114,00



STATIC	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg.	€
P	+10/+2	1	0,4	450	157 182	4940,00
NT	-15/-25	1	0,75	450	155 180	5575,00

NO-FRYS	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg.	€
PV	+10/+2	1	0,5	430	157 182	5096,00
NFP	+10/-5	1	0,5	430	159 184	5167,00
NFN	+5/-25	1	0,8	430	161 186	6370,00

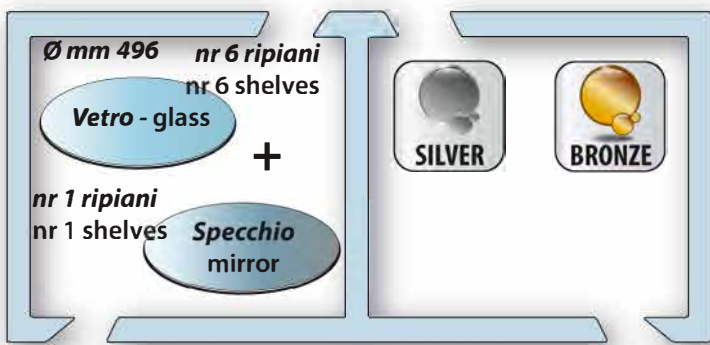


4401

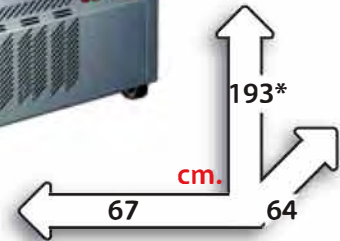
glassy

P	+10/+2	1	0.4	450	165 190	5148,00

PV	+10/+2	1	0.5	430	165 190	5160,00
NFP	+10/-5	1	0.5	430	167 192	5366,00
NFN	+5/-25	1	0.85	430	169 195	6585,00



*modèle statique 188 cm
static model cm 188

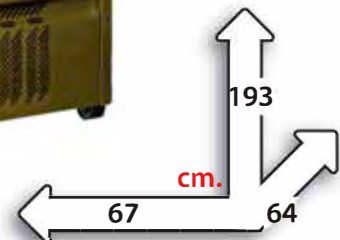
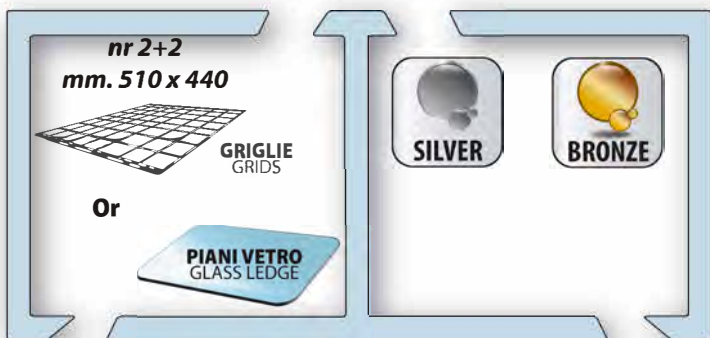


4102

glassy line

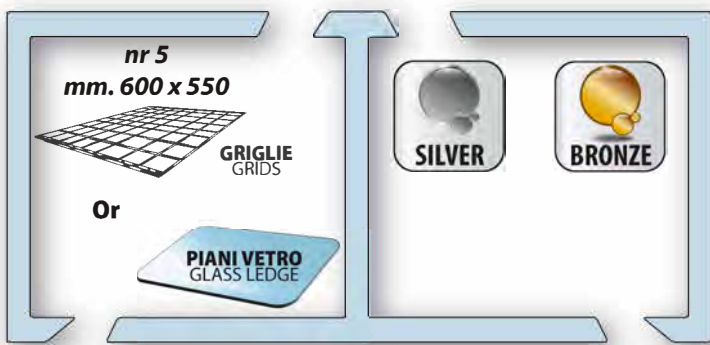
NP	-15/-25; +10/+2	2	0.4	370	120 135	5817,00

CB	+5/-25; +10/-5	1	0.5	360	125 140	6428,00

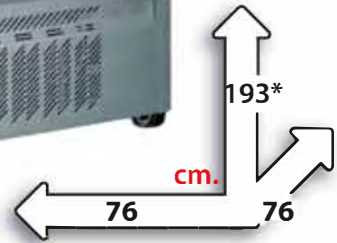


STATIC	°C	Recycling	Kw	Lt	Kg.	€
P	+ 10/+ 2	1	0,28	530	138 156	5749,00

MI-FREEST	°C	Recycling	Kw	Lt	Kg.	€
NFP	+ 10/- 5	1	0,42	510	140 158	6177,00
NFN	+ 5/- 25	1	0,55	510	150 168	6564,00

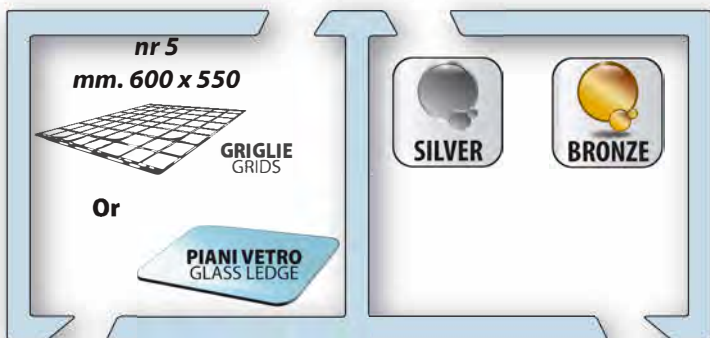


*modèle statique 188 cm
static model cm 188

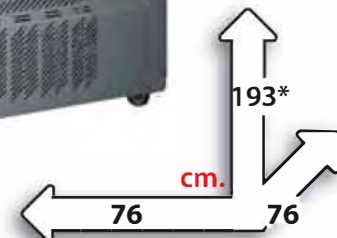


STATIC	°C	Recycling	Kw	Lt	Kg.	€
P	+ 10/+ 2	1	0,28	540	150 168	5945,00

MI-FREEST	°C	Recycling	Kw	Lt	Kg.	€
NFP	+ 10/- 5	1	0,5	530	160 178	6409,00
NFN	+ 5/- 25	1	0,68	530	164 182	6976,00



*modèle statique 188 cm
static model cm 188

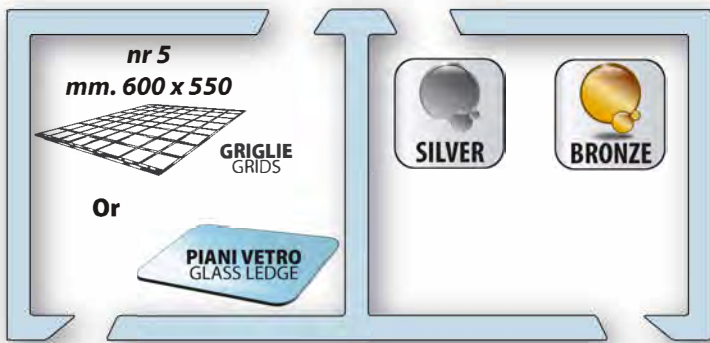


5300

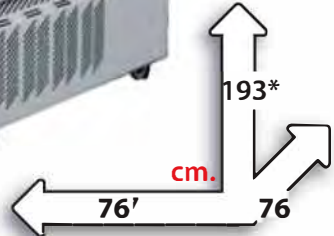
glassy
line

P	+10/+2	1	0,45	550	160 178	6016,00

NFP	+10/-5	1	0,5	530	170 188	6429,00
NFN	+5/-25	1	0,68	530	175 193	7251,00



*modèle statique 188 cm
static model cm 188

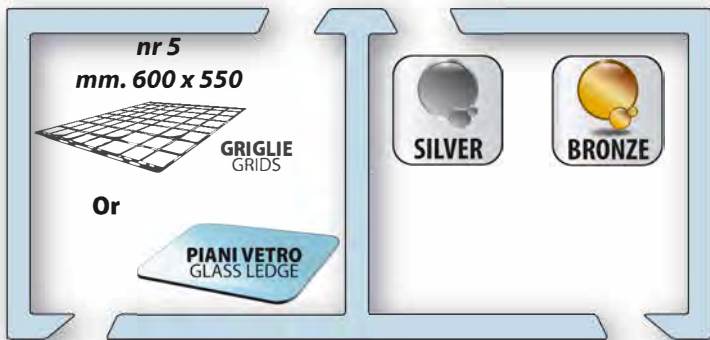


5400

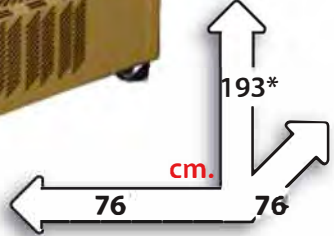
glassy
line








P	+10/+2	1	0,45	560	170 188	6099,00








NFP	+10/-5	1	0,5	540	180 198	6473,00
NFN	+5/-25	1	0,7	540	185 203	7850,00

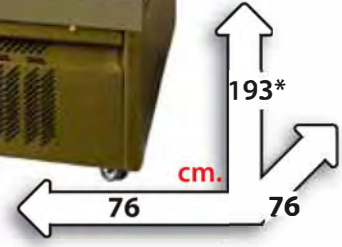
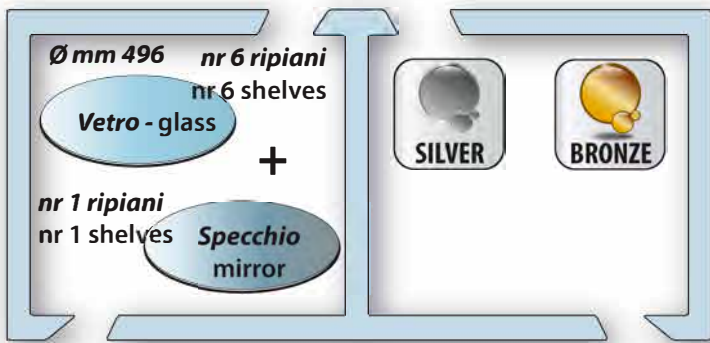









*modèle statique 188 cm
static model cm 188

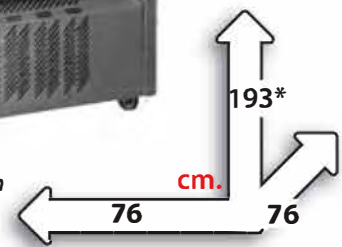
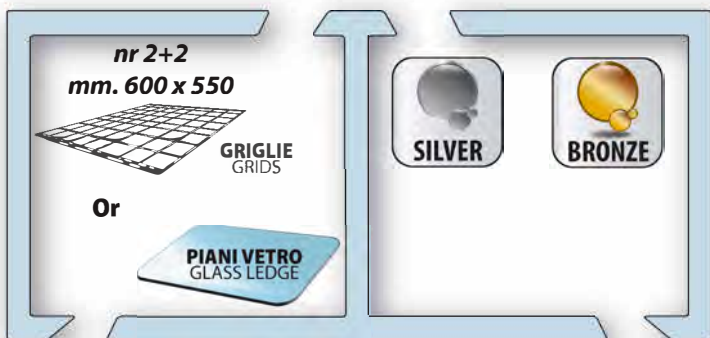


						
P	+10/+2	1	0,5	560	180 198	6338,00

						
NFP	+10/-5	1	0,55	540	190 208	6821,00
NFN	+5/-25	1	0,75	540	195 213	8223,00



						
CB	+5/-25; +10/-5	1	0,5	480	152 167	7477,00



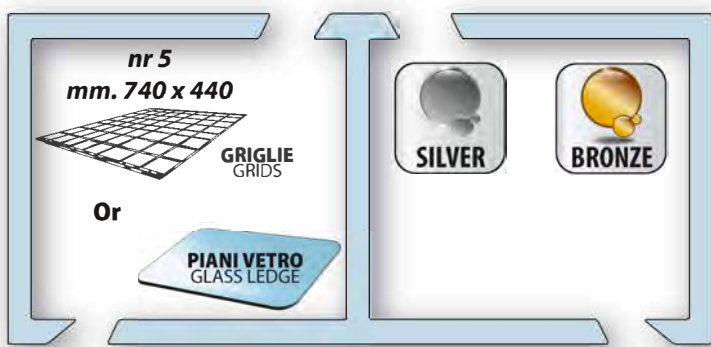
*modèle statique 188 cm
static model cm 188

9100

glassy
line

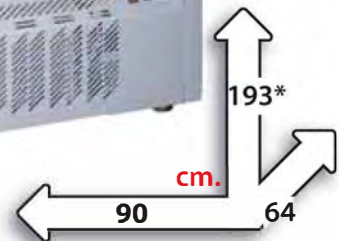
STATIC	°C	Recycling	Kw	Lt	Kg.	€
P	+10/+2	1	0,28	555	138 156	5791,00
NT	-15/-25	1	0,45	555	140 158	6258,00

MIT-FREES	°C	Recycling	Kw	Lt	Kg.	€
NFP	+10/-5	1	0,42	535	140 158	6126,00
NFN	+5/-25	1	0,55	535	142 160	6621,00



M1.5

*modèle statique 188 cm
static model cm 188

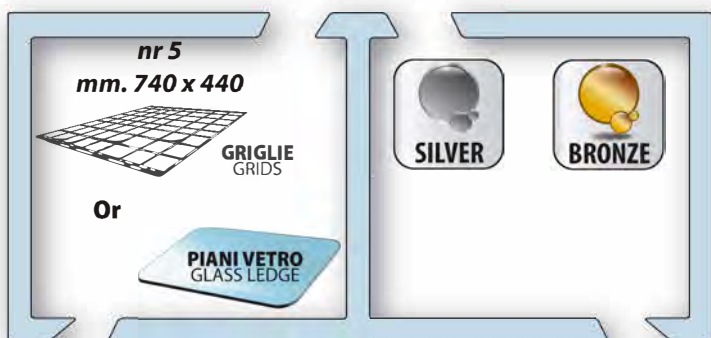


9200

glassy
line

STATIC	°C	Recycling	Kw	Lt	Kg.	€
P	+10/+2	1	0,28	590	150 168	6153,00
NT	-15/-25	1	0,6	590	152 170	6785,00

MIT-FREES	°C	Recycling	Kw	Lt	Kg.	€
NFP	+10/-5	1	0,5	570	152 170	6486,00
NFN	+5/-25	1	0,68	570	154 172	7250,00

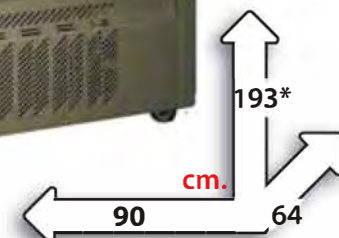


M1.5

M1.5

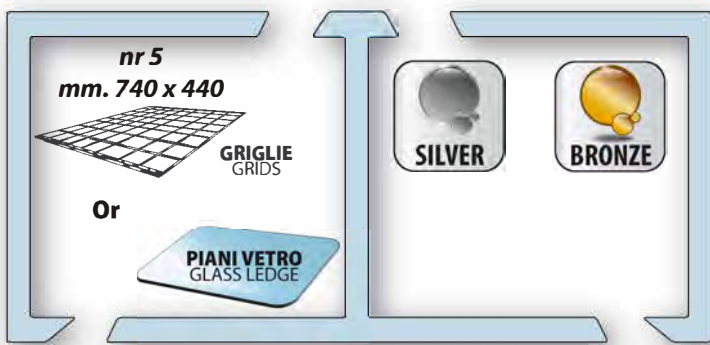
M1.5

*modèle statique 188 cm
static model cm 188



STATIC	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg.	€
P	+10/+2	1	0,45	620	153 170	5794,00
NT	-15/-25	1	0,7	620	155 173	7065,00

NO-FREZE	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg.	€
NFP	+10/-5	1	0,5	590	157 175	6564,00
NFN	+5/-25	1	0,68	590	159 177	7696,00

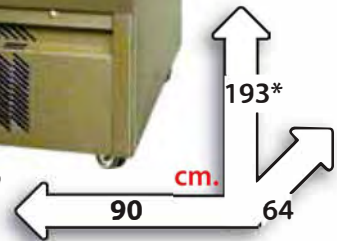


M1.5

M1.5

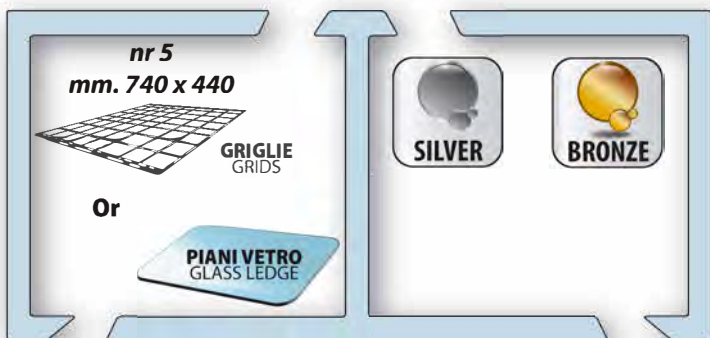
M1.5

*modèle statique 188 cm
static model cm 188



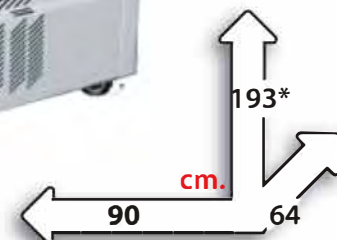
STATIC	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg.	€
P	+10/+2	1	0,45	630	166 184	7542,00
NT	-15/-25	1	0,75	630	168 186	7181,00

NO-FREZE	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg.	€
NFP	+10/-5	1	0,5	595	166 184	6576,00
NFN	+5/-25	1	0,7	595	170 188	7940,00



M1.5

*modèle statique 188cm
static model cm 188

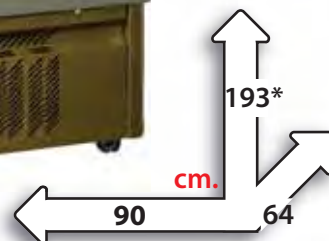
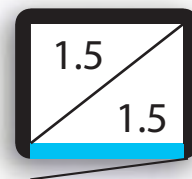
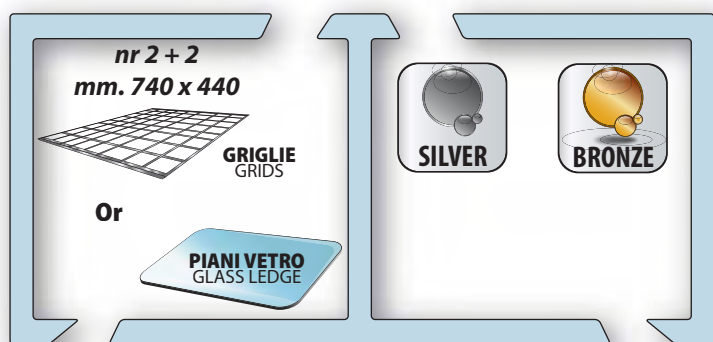


9102

glassy
line

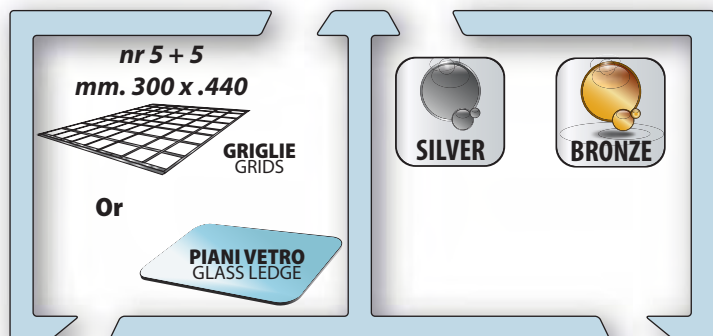
NP	-15/-25; +10/+2	2	0,4	530	142 157	7786,00

CB	+5/-25; +10/-5	1	0,5	520	145 160	8381,00



9420

glassy
line

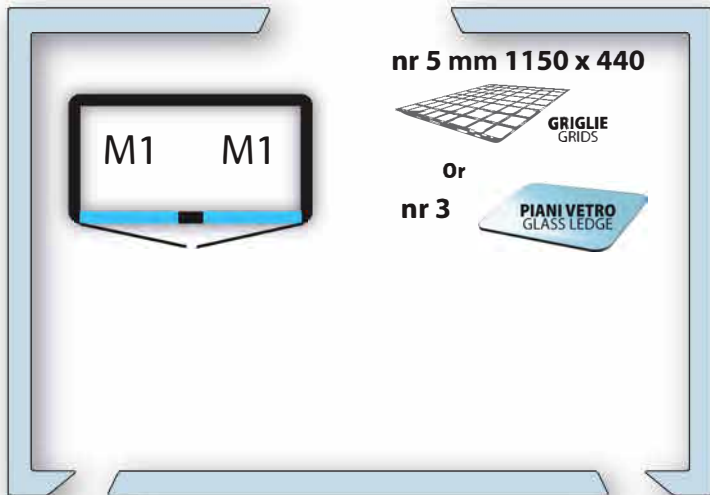


7100

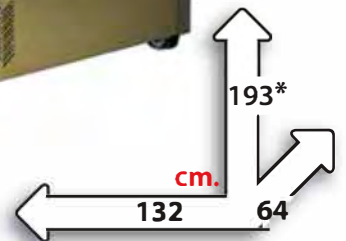
glassy
line

STATIC	°C	Recycling	Kw	Lt	Kg	€
P	+10/+2	1	0,52	855	180 217	6692,00
NT	-15/-25	1	1	855	185 222	7142,00

NO-FROST	°C	Recycling	Kw	Lt	Kg	€
NFP	+10/-5	1	0,5	810	192 229	7207,00
NFN	+5/-25	1	1	810	202 239	7657,00



*modèle statique 188 cm
static model cm 188

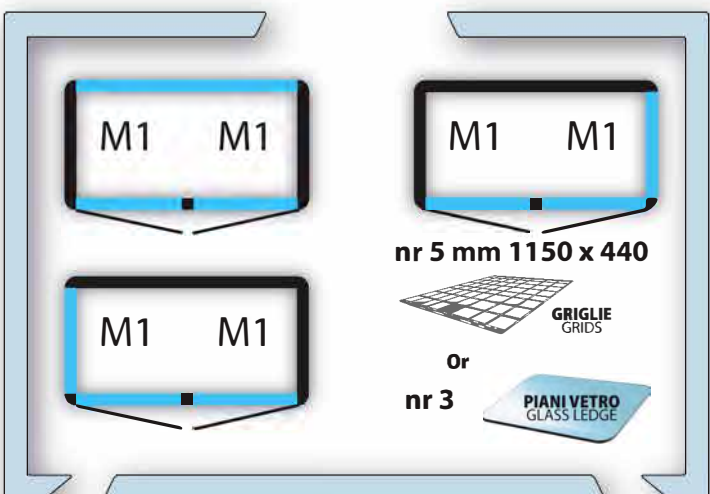


7200

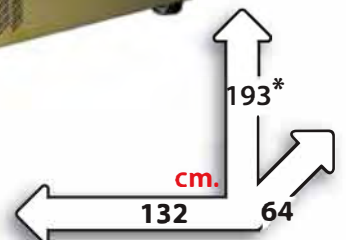
glassy
line

STATIC	°C	Recycling	Kw	Lt	Kg	€
P	+10/+2	1	0,56	905	203 240	7013,00
NT	-15/-25	1	1	905	210 247	7554,00

NO-FROST	°C	Recycling	Kw	Lt	Kg	€
NFP	+10/-5	1	0,6	855	215 252	7425,00
NFN	+5/-25	1	1,2	855	225 262	8429,00

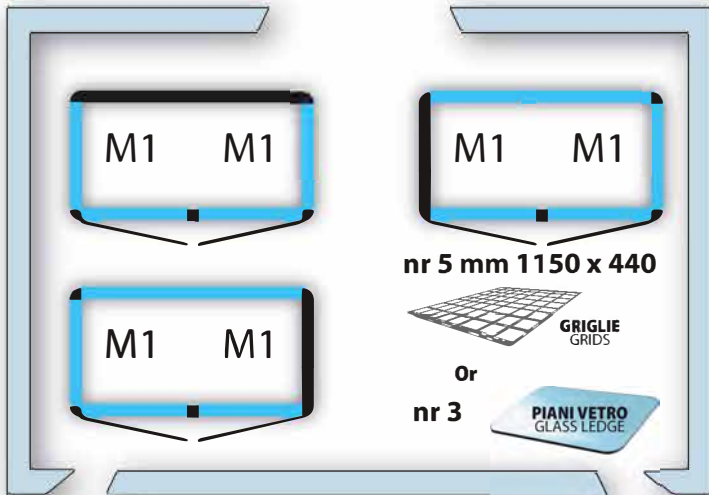


*modèle statique 188 cm
static model cm 188

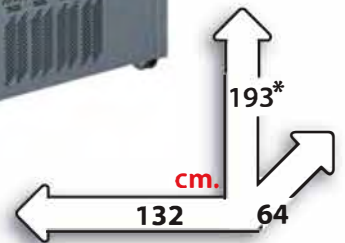


STATIC	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg	€
P	+10/+2	1	0,8	935	235 272	7022,00
NT	-15/-25	1	1,2	935	245 282	7851,00

NO-FROST	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg	€
NFP	+10/-5	1	0,68	880	238 275	7477,00
NFN	+5/-25	1	1,2	880	248 285	8880,00

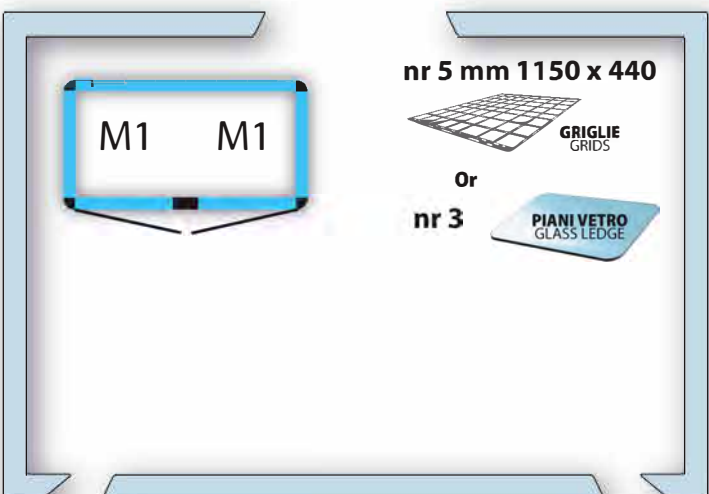


*modèle statique 188 cm
static model cm 188

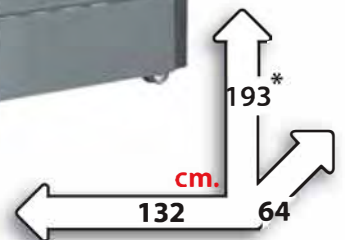


STATIC	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg	€
P	+10/+2	1	0,8	935	235 272	7045,00
NT	-15/-25	1	1,2	935	245 282	8005,00

NO-FROST	°C	RECYCLE	Kw	Lt	Kg	€
NFP	+10/-5	1	0,68	880	238 275	7528,00
NFN	+5/-25	1	1,2	880	258 297	8996,00



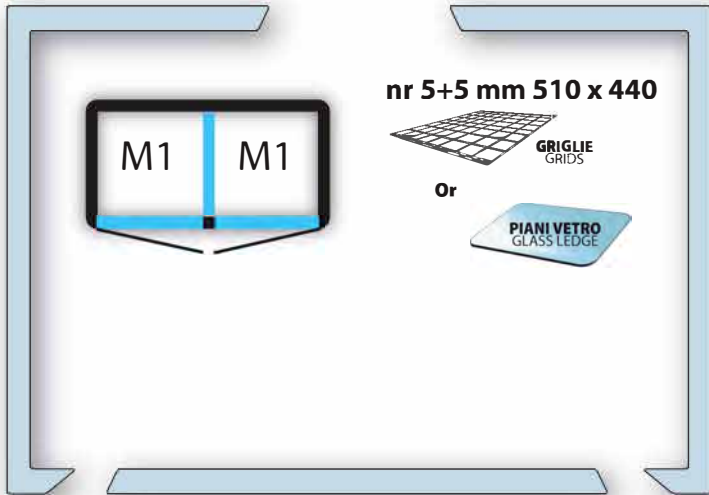
*modèle statique 188 cm
static model cm 188



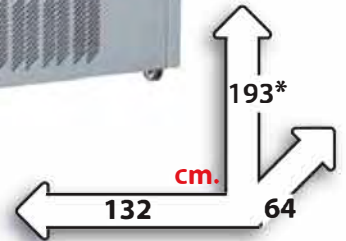
8100

STATIC	°C	Recycling	Kw	Lt	Kg	€
P	+10/+2	2	0,52	855	210 247	7117,00
NT	-15/-25	2	0,8	855	220 257	7542,00
NP	-15/-25; +10/+2		0,6	855	215 252	7508,00

NO-FROST	°C	Recycling	Kw	Lt	Kg	€
NFP	+10/-5	2	0,8	810	222 259	7528,00
NFN	+5/-25	2	1	810	232 269	8224,00
CB	+5/-25; +10/-5	2	0,9	810	227 264	7979,00



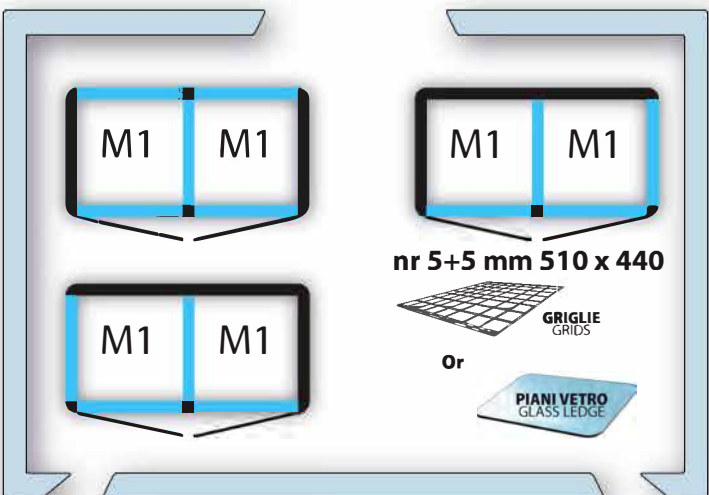
*modèle statique 188 cm
static model cm 188



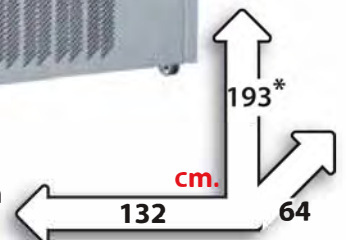
8200

STATIC	°C	Recycling	Kw	Lt	Kg	€
P	+10/+2	2	0,56	905	233 270	7316,00
NT	-15/-25	2	1,1	905	243 280	8088,00
NP	-15/-25; +10/+2	2	0,8	905	238 275	7771,00

NO-FROST	°C	Recycling	Kw	Lt	Kg	€
NFP	+10/-5	2	0,84	855	245 282	7837,00
NFN	+5/-25	2	1,3	855	255 292	9298,00
CB	+5/-25; +10/-5	2	1,07	855	250 287	8506,00

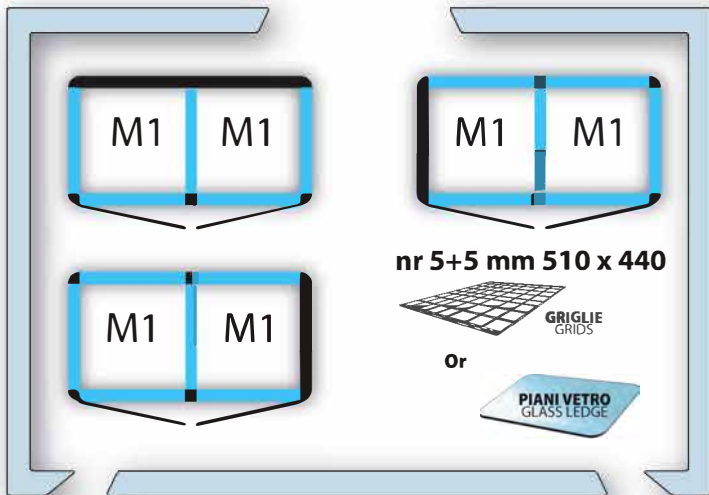


*modèle statique 188 cm
static model cm 188

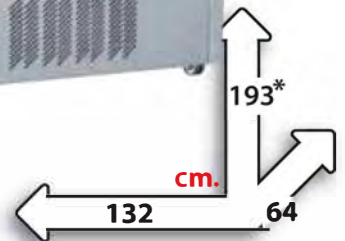


STATIC	°C	Recycling	Kw	Lt	Kg	€
P	+10/+2	2	0,8	915	255 292	7432,00
NT	-15/-25	2	1,5	915	265 302	8300,00
NP	-15/-25; +10/+2	2	1,1	915	260 297	8095,00

NO-FROST	°C	Recycling	Kw	Lt	Kg	€
NFP	+10/-5	2	1	875	258 295	8043,00
NFN	+5/-25	2	1,36	875	268 305	10131,00
CB	+5/-25; +10/-5	2	1,18	875	263 300	9072,00

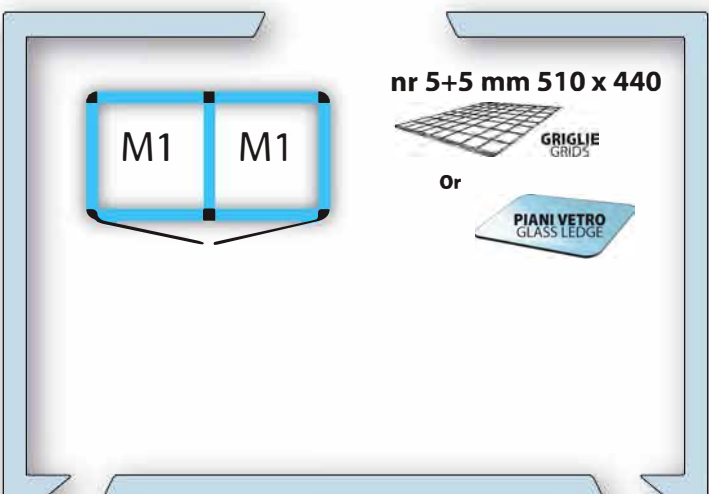


*modèle statique 188 cm
static model cm 188

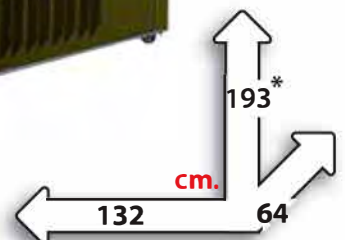


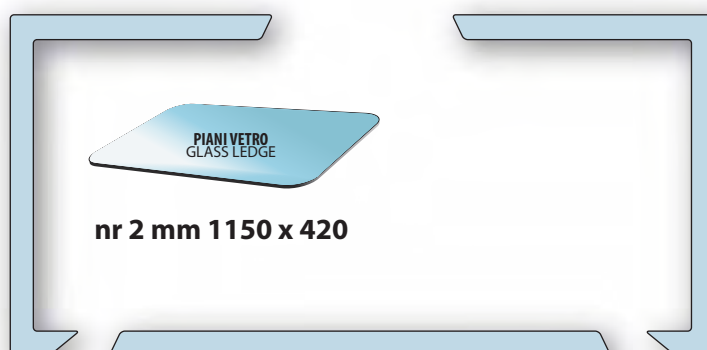
STATIC	°C	Recycling	Kw	Lt	Kg	€
P	+10/+2	2	0,8	935	278 315	7419,00
NT	-15/-25	2	1,5	935	288 325	8352,00
NP	-15/-25; +10/+2	2	1,1	935	283 320	8197,00

NO-FROST	°C	Recycling	Kw	Lt	Kg	€
NFP	+10/-5	2	1	880	262 299	8056,00
NFN	+5/-25	2	1,36	880	272 309	10437,00
CB	+5/-25; +10/-5	2	1,18	880	267 304	9253,00










*modèle statique 188 cm
static model cm 188

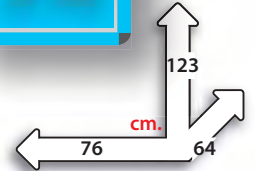




CIELOLINE








CIELO -76

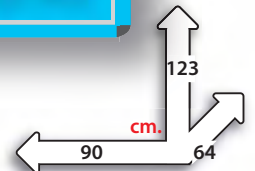
 NO-FROST	 °C		 Kw	 Ltr	 Kg.	
3LE NFP	+ 10/-5	1	0,4	214	125 140	7207,00
3LE NFN	+ 5/-20	1	0,6	214	125 140	7412,00
5LE NFP	+ 10/-5	1	0,4	214	125 140	8583,00
5LE NFN	+ 5/-20	1	0,6	214	125 140	8867,00



CIELOLINE








CIELO -90

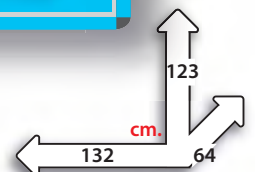
 NO-FROST	 °C		 Kw	 Ltr	 Kg.	
3LE NFP	+ 10/-5	1	0,6	260	135 140	7979,00
3LE NFN	+ 5/-20	1	0,7	260	135 140	9639,00
5LE NFP	+ 10/-5	1	0,6	260	135 140	8300,00
5LE NFN	+ 5/-20	1	0,7	260	135 140	9974,00



CIELOLINE








CIELO -132

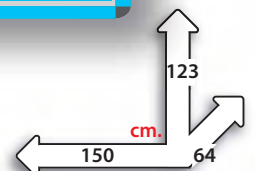
 NO-FROST	 °C		 Kw	 Ltr	 Kg.	
3LE NFP	+ 10/-5	1	0,8	396	150 165	8867,00
3LE NFN	+ 5/-20	1	1,0	396	150 165	10642,00
5LE NFP	+ 10/-5	1	0,8	396	150 165	9150,00
5LE NFN	+ 5/-20	1	1,0	396	150 165	11080,00



CIELOLINE

CIELO -150

 NO-FROST	 °C		 Kw	 Ltr	 Kg.	
3LE NFP	+ 10/-5	1	1	455	165 180	9768,00
3LE NFN	+ 5/-20	1	1,2	455	165 180	12394,00
5LE NFP	+ 10/-5	1	1	455	165 180	10527,00
5LE NFN	+ 5/-20	1	1,2	455	165 180	12857,00



GÉNÉRALITÉS

Le revendeur est seul responsable du matériel qu'il propose à son client. En aucun cas, IMdEX ne peut être mis en cause quant à une mauvaise définition du matériel. Les prix et renseignements (caractéristiques, dimensions et poids) portés sur les catalogues, prospectus et tarifs n'engagent pas le vendeur qui se réserve le droit d'apporter toute modification de disposition, de forme, de dimensions ou de matière à ses appareils. Ils pourront être modifiés pour améliorer le matériel, et ce sans préavis. Le vendeur n'est engagé que par la remise d'une offre ferme établie à l'entête de sa firme. Cette offre n'est valable que pour la durée indiquée sur le devis. La fourniture comprend exactement et uniquement le matériel spécifié au devis et l'acceptation des offres implique également l'adhésion aux présentes conditions. Les poids donnés aux devis ne sont qu'approximatifs : ils ne peuvent en aucun cas être la cause de réclamations ou de réductions.

Le contrat de vente est parfait lorsque les parties sont d'accord sur la chose et le prix ; IMdEX s'engageant à exécuter, l'acheteur de son côté s'engageant à payer et à prendre livraison. Les raccordements électriques sont à la charge du client. Lorsque dans un contrat de vente, il aura été prévu le paiement d'un premier terme à la commande, celle-ci ne deviendra définitive qu'après réception de ce premier terme. Aucune réalisation de commande par l'acheteur ne pourra intervenir sans fixation préalable d'une indemnité compensatrice.

LIVRAISON

Toutes les opérations de transport, assurance, douane et manutention sont aux risques et périls de l'acheteur, auquel il appartient de vérifier les expéditions à l'arrivée et d'exercer, s'il y a lieu ses recours contre les transporteurs, et même si l'expédition a été faite Franco. Lors de la réception du matériel, veillez à vérifier son état général. Le déballer en présence du transporteur si vous avez un doute. Si vous devez émettre des réserves, émettez-les sur le bordereau de manière très précise (le « sous réserve de déballage » n'est pas recevable). Les confirmer par lettre recommandée avec AR sous 48 heures au transporteur qui a effectué la livraison avec rappel des faits et problèmes de manière précise. Veuillez notifier le problème à IMdEX dans la journée avec copie du bordereau de livraison et de votre lettre. Généralement, le transport des régulateurs (petits colis) s'effectue par courrier postal. Toute demande de transport express est à la charge de l'acheteur et sera facturée en supplément.

DÉLAI DE LIVRAISON

Les délais de livraison sont donnés à titre indicatif. Les délais de livraison commencent à courir dès qu'il y a accord écrit entre l'acheteur et le vendeur sur la commande et à partir de la réception du premier paiement si celui est payable à la commande. Un retard dans la livraison ne donne à l'acheteur ni le droit d'annuler la commande, ni celui de réclamer une indemnité pour le dommage direct ou indirect causé par le retard. Enfin aucune sanction ou pénalité ne pourra être réclamée lorsque le retard proviendra de cas de force majeure ou d'événements tels que : lock out, grèves, épidémies, guerre, réquisition, incendie, inondations, interdiction ou retard transport, toute autre cause amenant un chômage partiel ou total pour le vendeur ou ses fournisseurs, modifications légales de l'horaire de travail ou enfin tous autres faits indépendants de la volonté du vendeur et qui auront effectivement été portés à la connaissance de l'acheteur dans les 15 jours de la survenance. Si l'expédition est retardée du fait de l'acheteur, le matériel pourra être magasiné et manutentionné avec le consentement du vendeur aux frais et risques de l'acheteur. Il ne pourra en résulter aucune modification des délais de paiement ou de garantie.

PRIX

Les prix s'entendent : Hors taxes Franco France métropolitaine à partir de 750 euros H.T. ou EX-Works pour les pièces détachées.

Les avoirs valorisés par IMdEX sont valorisés avec un abattement de 10% du prix facturé. Les ports et emballages ne sont pas remboursables. Les avoirs ne sont pas remboursés mais sont déductibles sur des prochaines commandes.

CONDITIONS DE PAIEMENT

Les paiements sont faits au domicile du vendeur, nets et sans escompte, en Euros, et sont exigibles suivant les stipulations du devis et de l'accusé de réception de commande. Les délais de paiement s'entendent date d'expédition. En cas de retard de paiement aux dates fixées, les sommes dues porteront de plein droit intérêt sur la base du taux de la loi 66 1010 du 28/12/99 minoré de 3 points sans que cette clause nuise à l'exigibilité de la dette. Les frais de retour de traites sont toujours à la charge de l'acheteur. Les frais de recouvrement de créances sont à la charge de l'acheteur. Les termes de paiement ne peuvent être retardés sous quelque prétexte que ce soit, même litigieux. Les livraisons seront faites contre-remboursement pour toutes premières commandes.

CLAUSE PENALE : A défaut de paiement à la date prévue, le recouvrement de notre créance sera confié à un huissier de justice, et la totalité des sommes dues sera majorée de plein droit d'une indemnité de 15% au titre de clause pénale. Le montant de la clause pénale ne pourra en aucun cas être inférieur à 100€.

GARANTIE

La garantie s'applique à compter de la date de livraison, pour une période de 12 mois consécutifs. La garantie concerne le remplacement ou la réparation dans nos ateliers de toute pièce reconnue défectueuse par IMdEX à la suite d'un défaut de matière ou d'un vice de conception. La réparation, la modification ou le remplacement des pièces pendant la période de garantie, ne peuvent avoir pour effet de prolonger le délai de garantie du matériel. Les frais de port, d'emballage, de main d'oeuvre, d'installation et de déplacement restent à la charge de l'acheteur. La garantie ne s'applique pas aux remplacements et réparations qui résulteraient de l'usure normale de l'appareil, de détérioration ou d'accident provenant de négligences de surveillance ou d'entretien, d'installation défectueuse, d'utilisation dans des conditions différentes de celles spécifiées et de tout autre motif échappant à notre contrôle. La garantie ne saurait en aucun cas entraîner une responsabilité quelconque de notre part pour des préjudices tels qu'immobilisation des installations de l'acheteur, accident de personnes, dommages de biens distincts de l'objet du contrat, manque à gagner ... et n'implique en aucun cas la possibilité d'une demande de dommages et intérêts ou d'indemnités. Notre garantie disparaît immédiatement et complètement si le matériel fourni a été modifié ou réparé sans notre accord.

⚠ LES PRODUITS ENTREPOSÉS DANS LES APPAREILS NE SONT PAS COUVERTS PAR LA GARANTIE EN CAS DE PANNE.

RÉSERVES DE PROPRIÉTÉ

La propriété des marchandises, objets de la vente, se sera transférée qu'après le paiement intégral du prix. En cas de revente par l'acquéreur de ces marchandises à un tiers réputé informé de cette réserve de propriété, le vendeur peut à sa guise en poursuivre l'entier paiement soit contre l'acquéreur soit contre les sous-acquéreurs solidairement responsables envers le vendeur du paiement des factures. Faut par l'acquéreur de ne point informer les tiers avec lesquels il traite, de la réserve de propriété, il s'oblige à payer au vendeur une somme égale à trois fois la valeur de la marchandise, à titre de clause pénale. En cas de règlement judiciaire ou de mise en liquidation de biens de l'acquéreur, le vendeur peut se faire restituer les marchandises frappées à la clause de réserve de propriété à moins que le syndic ne consente à payer le prix.

CONTESTATIONS

En cas de contestation relative à une fourniture ou à son règlement, le Tribunal de Commerce de Melun est seul compétent quelles que soient les conditions de vente et le mode paiement acceptés, même en cas d'appel en garantie ou en pluralité de défendeurs.



IMDEX

📍 79 rue de Foljuif
77140 Saint-Pierre-lès-Nemours
☎ 01 64 28 31 77
📠 01 64 28 08 23
✉ imdex.sarl@orange.fr
🌐 www.imdex-sarl.com

