



MEUBLES RÉFRIGÉRÉS

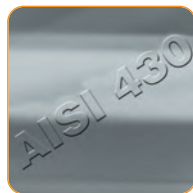
SOMMAIRE

MEUBLES SNACK 600	112	MEUBLES SOUBASSEMENTS GN 2/1	138
<i>Restauration FAESCOR</i>	112	MEUBLE FROID HAUT RENDEMENT	139
<i>Restauration S-Line portes pleines</i>	114	MEUBLES PÂTISSIERS 800	140
<i>Restauration S-Line portes vitrées</i>	115	<i>Portes pleines</i>	140
<i>MRS portes pleines</i>	116	<i>Sans groupe</i>	141
<i>MRS avec tiroirs</i>	118	ARRIÈRE-BAR 600	142
<i>MRS avec évier</i>	119	<i>S-Line portes pleines</i>	142
<i>MRS avec portes vitrées</i>	120	<i>S-Line portes vitrées</i>	143
<i>MRS sans groupe</i>	121	<i>FMR portes pleines</i>	144
MEUBLES GN 1/1 - 700	122	<i>FMR portes vitrées</i>	145
<i>Restauration FAESCOR</i>	122	<i>FMR avec tiroirs</i>	146
<i>Restauration S-Line portes pleines</i>	124	<i>FMR sans groupe</i>	147
<i>Restauration S-Line portes vitrées</i>	125	MEUBLES MACHINES À CAFÉ	148
<i>MRG portes pleines</i>	126	MEUBLES NEUTRES ET COMPTOIRS PLIANTS	149
<i>MRG avec tiroirs</i>	128	ARRIÈRE-BAR HAUTEUR 820	150
<i>MRG avec évier</i>	129	<i>Avec groupe</i>	150
<i>MRG avec portes vitrées</i>	130	<i>Sans groupe</i>	151
<i>MRG sans groupe</i>	131	ARRIÈRE-BAR HAUTEUR 900	152
<i>Traversants</i>	132	<i>Portes vitrées</i>	152
<i>Traversants avec évier</i>	133	<i>Portes pleines</i>	153
<i>Compact hauteur 900</i>	134		
<i>Compact hauteur 950</i>	135		
<i>Soubassements</i>	136		
<i>Soubassements sans groupe</i>	137		

Dosseret en standard



Inox 430
sauf partie arrière

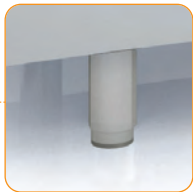


Joint de porte magnétiques
démontables plastifiés
Porte emboutie



↑ TSR-200

Pieds inox réglables en hauteur
(hauteur 900 possible)



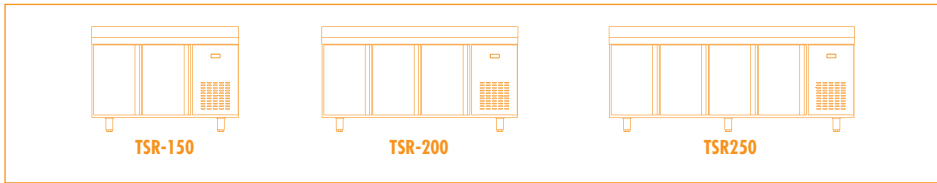
Évaporateur traité
anti-corrosion



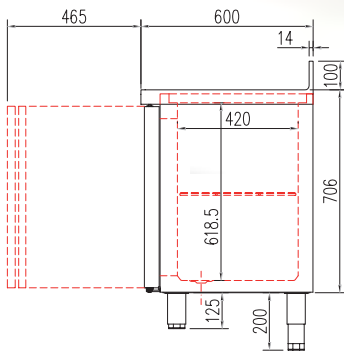
Groupe extractible sur glissière
avec compresseur tropicalisé



Photos non contractuelles. CODIGEL et ses fournisseurs se réservent le droit de modifier à tout moment, sans avis préalable, ces caractéristiques techniques.



↑ TSR-150



Livré avec 1 clayette rilsan par porte sur support plastique
3 positions (dim 460 x 405 portes extrêmes,
525 x 405 porte du milieu)

Température POSITIVE (-2°/+8°)

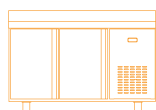
Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)	Compresseur (cv)
TSR-150	2	1495 x 600 x 850	260	205	200	1/5
TSR-200	3	2020 x 600 x 850	410	300	300	1/4
TSR-250	4	2545 x 600 x 850	560	370	350	3/8

Pas d'option possible

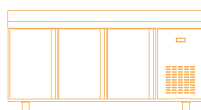
Infos produit

- Extérieur (sauf partie arrière) et intérieur inox AISI-430
- Dossieret de 100 mm (pas de sans dossieret)
- Porte réversible avec rappel de porte, reste ouverte au-delà de 90°
- Evaporateur ventilé traité anti-corrosion
- Evaporation automatique des eaux de dégivrage

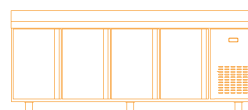
- Ambiance 43°.
- Pieds inox réglables de 125 à 200 mm
- Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie.
- Gaz R-134a (+)
- 230/1/50 (60hz sur demande : PVP +5%)



TSR-150-S
TSC-150-S



TSR-200-S
TSC-200-S



TSR-250-S
TSC-250-S



↑ TSR-200-S

Livré avec 1 clayette rilsan par porte sur support plastique
+ 1 jeu de glissières par porte sur supports inox réglables en hauteur

Température POSITIVE (-2°/+8°)

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)
TSR-150-S	2	1495 x 600 x 850	260	205	200
TSR-200-S	3	2020 x 600 x 850	410	300	300
TSR-250-S	4	2545 x 600 x 850	560	370	350

Température négative (-20°/-15°C)

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)
TSC-150-S	2	1495 x 600 x 850	260	300	640
TSC-200-S	3	2020 x 600 x 850	410	390	830
TSC-250-S	4	2545 x 600 x 850	560	620	1320



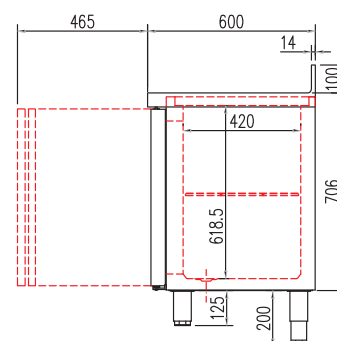
TSR-200-S + option tiroirs

Options

Roulettes - clayettes - tiroirs ⇒ Voir page 182

Infos produit

- Extérieur (sauf partie arrière en galva) et intérieur inox AISI-304
- Dossieret de 100 mm (pas de sans dossieret)
- Porte réversible avec rappel de porte, reste ouverte au-delà de 90°
- Evaporateur ventilé traité anti-corrosion
- Evaporation automatique des eaux de dégivrage
- Condenseur ventilé et extractible
- Ambiance 43°
- Pieds inox réglables de 125 à 200 mm
- Isolation polyuréthane densité 40 kg/m³, épaisseur 60mm, sans effets ODP ou GWP
- Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie
- Gaz R-134a (+) - R-404A (-)
- 230/1/50 (60hz sur demande : PVP +5%)



Photos non contractuelles. CODIGEL et ses fournisseurs se réservent le droit de modifier à tout moment, sans avis préalable, ces caractéristiques techniques



TSRV-150-S



TSRV-200-S



TSRV-250-S



↑ TSRV-150-S

Livré avec 1 clayette rilsan par porte sur support plastique
+ 1 jeu de glissières par porte sur supports inox
réglables en hauteur

Température positive (-2°/+8°C) double vitrage + éclairage LED

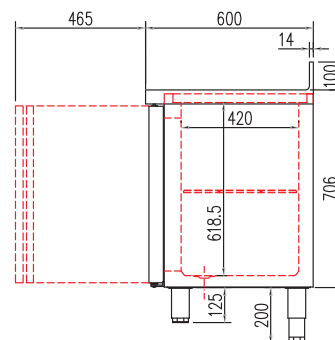
Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)
TSRV-150-S	2	1495 x 600 x 850	260	205	226
TSRV-200-S	3	2020 x 600 x 850	410	300	333
TSRV-250-S	4	2545 x 600 x 850	560	370	402

Options possibles

Roulettes - clayettes ⇒ Voir page 182

Infos produit

- Extérieur (sauf partie arrière en galva) et intérieur inox AISI-304
- Intérieur en inox AISI-304 avec angles arrondis et fond embouti
- Dossieret de 100 mm (pas de sans dossieret)
- Porte réversible avec rappel de porte, reste ouverte au-delà de 90°
- Evaporateur ventilé traité anti-corrosion
- Evaporation automatique des eaux de dégivrage
- Condenseur ventilé et extractible
- Ambiance 43°
- Pieds inox réglables de 125 à 200 mm
- Isolation polyuréthane densité 40 kg/m³, épaisseur 60mm, sans effets ODP ou GWP
- Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie
- Gaz R-134a (+)
- 230/1/50 (60hz sur demande : PVP +5%)



Dosseret en standard,
sans dosseret disponible
Coins arrondis



Inox 304 18/10
sauf arrière en option



Joint de porte magnétiques
démontables plastifiés
Porte emboutie



Panneau de commande
design, fonctions HACCP
avancées



↑ MRS-200 / MCS-200

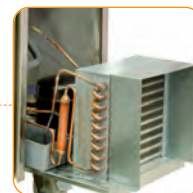
Pieds inox réglables en hauteur (hauteur 900 possible),
roulettes en option



Évaporateur traité anti-
corrosion

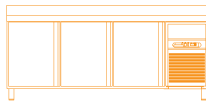


Groupe extractible sur glissière
avec compresseur tropicalisé

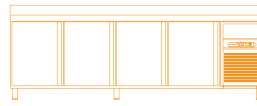




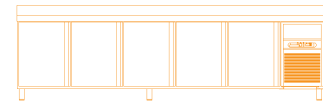
MRS/MCS-150



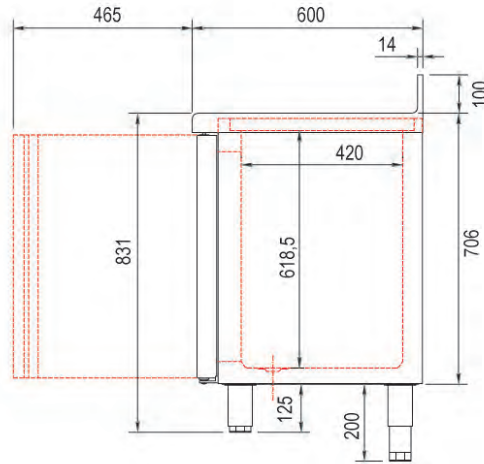
MRS/MCS-200



MRS/MCS-250



MRS-300



Livré avec 1 clayette rilsan par porte (dim 460 x 405 portes extrêmes, 525 x 405 sur porte du milieu) réglable en hauteur sur supports inox



Température POSITIVE (-2°/+8°)

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)	Compresseur (cv)
MRS-150	2	1495 x 600 x 850	260	300	330	1/5
MRS-200	3	2020 x 600 x 850	410	300	350	1/4
MRS-250	4	2545 x 600 x 850	560	590	480	3/8
MRS-300	5	3070 x 600 x 850	710	590	480	3/8

Température NÉGATIVE (-15°/-20°)

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)	Compresseur (cv)
MCS-150	2	1495 x 600 x 850	260	300	640	3/8
MCS-200	3	2020 x 600 x 850	410	390	830	3/8
MCS-250	4	2545 x 600 x 850	560	620	1320	1/2

Options possibles

Niveau supplémentaire - arrière inox - serrure - roulettes - groupe à gauche → Voir page 182

Infos produit

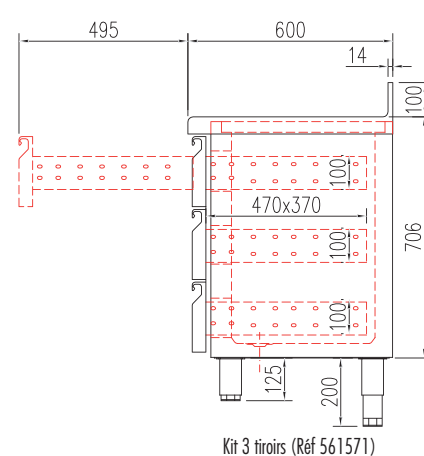
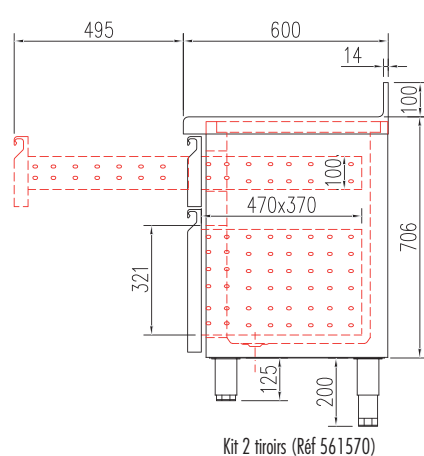
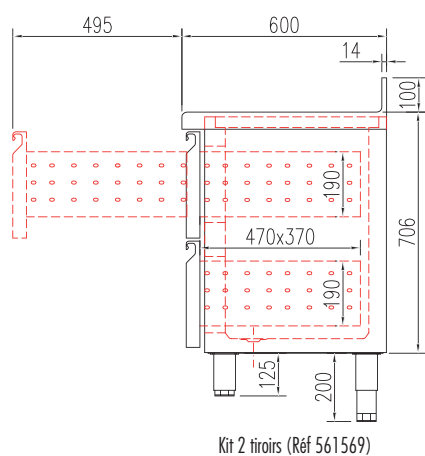
- Extérieur inox AISI-304 18/10 (sauf partie arrière)
- Intérieur inox AISI-304 18/10 avec angles arrondis et fond embouti.
- Ambiance 43° - 230/1/50 (60hz sur demande : PVP +5% - Uniquement en positif)
- Dossieret de 100 en standard (sans dossieret à préciser à la commande, sans supplément)
- Porte emboutie et réversible avec rappel de porte, charnières inox et joint déclinable. Reste ouverte au-delà de 90°.
- Pieds inox réglables (hauteur meuble possible 900).
- Gaz R-134a (+) - R-404A (-).
- Compresseur hermétique ventilé sur glissières.
- Evaporateur ventilé traité anti corrosion.
- Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie.
- Evaporation automatique des eaux de dégivrage.
- Condenseur ventilé et extractible.
- Dégivrage par résistances en négatif.
- Isolation densité 40 kg, épaisseur 60 mm.
- Alarme haute et basse température sur contrôleur digital.

MEUBLES SNACK 600 AVEC TIROIRS

Tiroir avec système d'auto-fermeture



MRS-200 + tiroirs

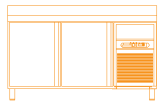


Options tiroirs sur meubles MRS

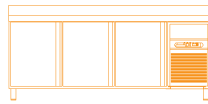
Référence	Dessin	Désignation
561569		Remplacement d'une porte pleine par un kit 2 tiroirs réfrigérés prof 2 x 190 mm
561570		Remplacement d'une porte pleine par un kit 2 tiroirs réfrigérés prof 1x100 mm et 1x320 mm
561571		Remplacement d'une porte pleine par un kit 3 tiroirs réfrigérés prof 3 x 100 mm
TG		Tiroir neutre sur groupe

La répartition du froid étant plus difficile avec tiroirs, souvent très chargés, nous déconseillons d'installer des tiroirs à côté du groupe. Des modèles spéciaux avec évaporateurs verticaux sont alors obligatoires (PVP : nous consulter). L'emplacement des tiroirs doit être précisé à la commande. Les modèles négatifs ne sont pas disponibles avec tiroirs.

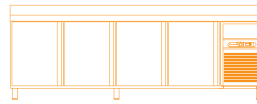
Photos non contractuelles. CODIGEL et ses fournisseurs se réservent le droit de modifier à tout moment, sans avis préalable, ces caractéristiques techniques.



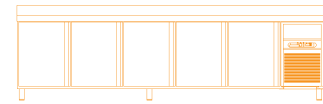
MRSF-150



MRSF-200



MRSF-250



MRSF-300



MRSF-200



Livré avec 1 clayette rilsan par porte
(dim 460 x 405 porte extrême, 525 x 405 sur autres)
réglable en hauteur sur supports inox.
Évier de 340 x 360 x 160 sans robinet,
ni siphon, ni pré-perçage.



Température POSITIVE (-2°/+8°)

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)	Compresseur (cv)
MRSF-150	2	1495 x 600 x 850	260	250	350	1/5
MRSF-200	3	2020 x 600 x 850	410	300	396	1/4
MRSF-250	4	2545 x 600 x 850	560	590	615	3/8
MRSF-300	5	3070 x 600 x 850	710	590	615	3/8

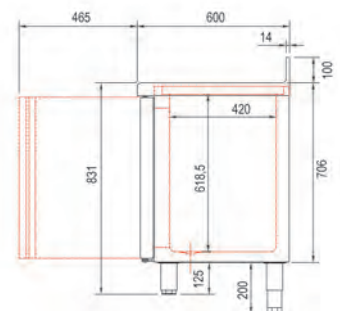
Les modèles négatifs ne sont pas disponibles avec évier

Options

Niveau supplémentaire - arrière inox - serrure (sauf tiroirs) - roulettes - groupe à gauche → Voir page 182

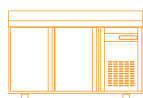
Infos produit

- Extérieur inox AISI-304 18/10 (sauf partie arrière en standard)
- Intérieur inox AISI-304 18/10 avec angles arrondis et fond embouti.
- Ambiance 43° - 230/1/50 (60hz sur demande : PVP +5%).
- Dossieret de 100 en standard (sans dossieret à préciser à la commande, sans supplément).
- Porte emboutie et réversible avec rappel de porte, charnières inox et joint déclinable. Reste ouverte au-delà de 90°.
- Pieds inox réglables (hauteur meuble possible 900).
- Gaz R-134a.
- Compresseur hermétique ventilé sur glissières.
- Évaporateur ventilé traité anti corrosion.
- Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie.
- Évaporation automatique des eaux de dégivrage.
- Condenseur ventilé et extractible
- Isolation polyuréthane épaisseur 60 mm, densité 40kg/m³ sans effet GWP ou ODP.
- Alarme haute et basse température sur contrôleur digital.

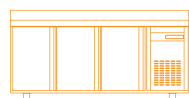




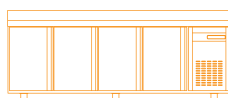
MEUBLES SNACK 600 PORTES VITRÉES



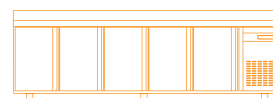
MRSV/MCSV-150



MRSV/MCSV-200



MRSV/MCSV-250

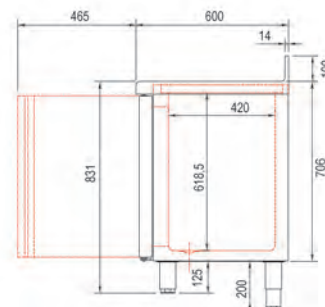


MRSV-300



MRSV-200

Livré avec 1 clayette rilsan par porte
(dim 460 x 405 porte extrême, 525 x 405 sur autres)
réglable en hauteur sur supports inox



Température POSITIVE (-2°/+8°) double vitrage + éclairage LED

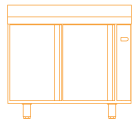
Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)	Compresseur (cv)
MRSV-150	2	1495 x 600 x 850	260	300	356	1/5
MRSV-200	3	2020 x 600 x 850	410	300	390	1/4
MRSV-250	4	2545 x 600 x 850	560	590	532	3/8
MRSV-300	5	3070 x 600 x 850	710	590	545	3/8

Température NÉGATIVE (-15°/-20°) triple vitrage avec cordon chauffant

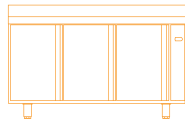
Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)	Compresseur (cv)
MCSV-150	2	1495 x 600 x 850	260	300	666	3/8
MCSV-200	3	2020 x 600 x 850	410	390	869	3/8
MCSV-250	4	2545 x 600 x 850	560	620	1372	1/2

Options possibles

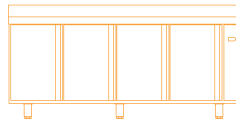
Niveau supplémentaire - arrière inox - serrure - roulettes - groupe à gauche → Voir page 182



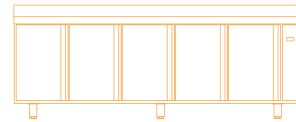
MRSP/MCSP-120



MRSP/MCSP-170



MRSP/MCSP-220



MRSP-270



MRSP-220 / MCSP-220
(option connexion à gauche)

Température POSITIVE (-2°/+8°)

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Compresseur préconisé (cv)
MRSP-120	2	1195 x 600 x 850	260	300	1/5
MRSP-170	3	1720 x 600 x 850	410	300	1/4
MRSP-220	4	2245 x 600 x 850	560	590	3/8
MRSP-270	5	2770 x 600 x 850	710	590	3/8

Température NÉGATIVE (-15°/-20°)

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Compresseur (cv)
MCSP-120	2	1195 x 600 x 850	260	380	3/8
MCSP-170	3	1720 x 600 x 850	410	480	3/8
MCSP-220	4	2245 x 600 x 850	560	680	1/2

Options possibles

Niveau supplémentaire - portes vitrées - arrière inox - serrure - roulettes - connexions à gauche → Voir page 182
Option valve d'expansion installée en usine (obligatoire si le groupe est à plus de 4 mètres)

Livré sans groupe, sans capillaire et sans détendeur.

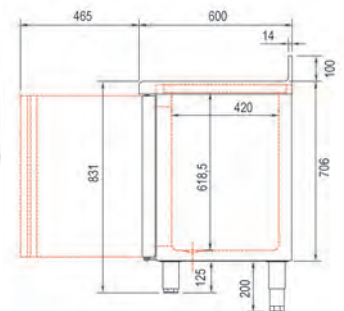
Bandeau de commande latéral et frontal démontable.

Livré avec 1 clayette rilsan par porte (dim 460 x 405 porte extrême, 525 x 405 sur autres) réglable en hauteur sur supports inox



Infos produit

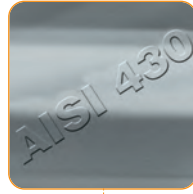
- Connexion à droite en standard (sauf pour groupe à distance)
 - Extérieur inox AISI-304 18/10 (sauf partie arrière)
 - Intérieur inox AISI-304 18/10 avec angles arrondis et fond embouti.
 - Ambiance 43° - 230/1/50 (60Hz sur demande : PVP +5%).
 - Dossieret de 100 en standard (sans dossieret à préciser à la commande, sans supplément).
 - Porte emboutie et réversible avec rappel de porte, charnières inox et joint déclinable. Reste ouverte au-delà de 90°.
 - Portes vitrées : double vitrage en positif et double vitrage avec gaz pour isolation thermique renforcée et cordon chauffant en négatif
 - Isolation polyuréthane épaisseur 60 mm, densité 40kg/m³ sans effet GWP ou ODP.
 - Pieds inox réglables (hauteur meuble possible 900).
 - Evaporateur ventilé traité anti corrosion.
 - Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie.
 - Dégivrage par résistances en négatif.
 - Alarme haute et basse température sur contrôleur digital.
 - Pas d'évaporation ni résistance pour les eaux de condensat.
 - Gaz R-134a (+) - R-404AA (-)
- Les compresseurs préconisés sont indiqués pour une distance maximum de 3 m à -10°C.**
Au-delà passer à la puissance supérieure.



Dosseret en standard



Inox 430
sauf partie arrière

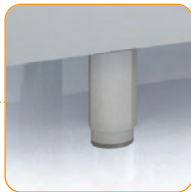


Joint de porte magnétiques
démontables plastifiés
Porte emboutie



TGR-180

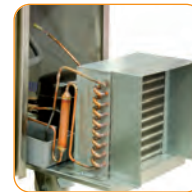
Pieds inox réglables en hauteur
(hauteur 900 possible)

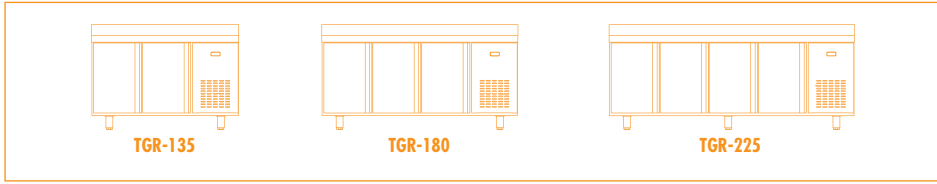


Évaporateur traité
anti-corrosion

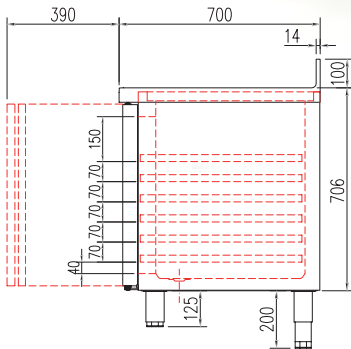


Groupe extractible sur glissière
avec compresseur tropicalisé





TGR-135



Livré avec 1 clayette rilsan par porte sur support plastique
3 positions (dim 460 x 405 portes extrêmes,
525 x 405 porte du milieu)

Température POSITIVE (-2°/+8°)

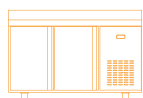
Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)	Compresseur (cv)
TGR-135	2	1345 x 700 x 850	265	205	200	1/5
TGR-180	3	1795 x 700 x 850	450	300	300	1/4
TGR-225	4	2245 x 700 x 850	635	370	350	3/8

Pas d'option possible

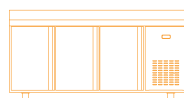
Infos produit

- Extérieur (sauf partie arrière) et intérieur inox AISI 430
- Dossieret de 100 mm (pas de sans dossieret)
- Porte réversible avec rappel de porte, reste ouverte au-delà de 90°
- 5 niveaux max
- Evaporateur ventilé traité anti-corrosion
- Evaporation automatique des eaux de dégivrage

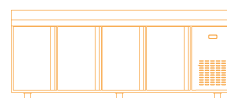
- Ambiance 43°.
- Pieds inox réglables de 125 à 200 mm
- Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie.
- Gaz R-134a (+)
- 230/1/50 (60hz sur demande : PVP +5%).



TGR/TGC-135-S



TGR/TGC-180-S



TGR/TGC-225-S



TGR-180-S

Livré avec 1 clayette rilsan par porte sur support plastique
+ 1 jeu de glissières par porte sur supports inox réglables en hauteur

Température POSITIVE (-2°/+8°)

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)
TGR-135-S	2	1345 x 700 x 850	265	205	200
TGR-180-S	3	1795 x 700 x 850	450	300	300
TGR-225-S	4	2245 x 700 x 850	635	370	350

Température négative (-20°/-15°C)

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)
TGC-135-S	2	1345 x 700 x 850	265	300	640
TGC-180-S	3	1795 x 700 x 850	450	390	830
TGC-225-S	4	2245 x 700 x 850	635	620	1320



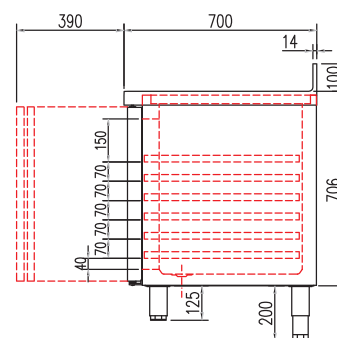
TGR-180-S + option tiroirs

Options

Roulettes - clayettes - tiroirs ⇒ Voir page 182

Infos produit

- Extérieur (sauf partie arrière en galva) et intérieur inox AISI-304
- Intérieur en inox AISI-304 avec angles arrondis et fond embouti
- Dossieret de 100 mm (pas de sans dossieret)
- Porte réversible avec rappel de porte, reste ouverte au-delà de 90°
- Evaporateur ventilé traité anti-corrosion
- Evaporation automatique des eaux de dégivrage
- Condenseur ventilé et extractible
- Ambiance 43°
- Pieds inox réglables de 125 à 200 mm
- Isolation polyuréthane densité 40 kg/m³, épaisseur 60mm, sans effets ODP ou GWP
- Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie
- Gaz R-134a (+) - R-404A (-)
- 230/1/50 (60Hz sur demande : PVP +5%)



Photos non contractuelles. CODIGEL et ses fournisseurs se réservent le droit de modifier à tout moment, sans avis préalable, ces caractéristiques techniques.



TGRV-135-S



TGRV-180-S



TGRV-225-S



TGRV-135-S

Livré avec 1 clayette rilsan par porte sur support plastique
+ 1 jeu de glissières par porte sur supports inox réglables en hauteur

Température positive (-2°/+8°C) double vitrage + éclairage LED

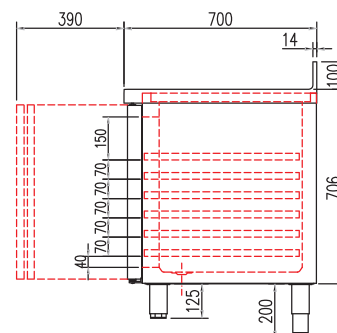
Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)
TGRV-135-S	2	1345 x 700 x 850	265	205	226
TGRV-180-S	3	1795 x 700 x 850	450	300	333
TGRV-225-S	4	2245 x 700 x 850	635	370	402

Options possibles

Roulettes - clayettes → Voir page 182

Infos produit

- Extérieur (sauf partie arrière en galva) et intérieur inox AISI-304
- Intérieur en inox AISI-304 avec angles arrondis et fond embouti
- Dossieret de 100 mm (pas de sans dossieret)
- Porte réversible avec rappel de porte, reste ouverte au-delà de 90°
- Evaporateur ventilé traité anti-corrosion
- Evaporation automatique des eaux de dégivrage
- Condenseur ventilé et extractible
- Ambiance 43°
- Pieds inox réglables de 125 à 200 mm
- Isolation polyuréthane densité 40 kg/m³, épaisseur 60mm, sans effets ODP ou GWP
- Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie
- Gaz R-134a (+)
- 230/1/50 (60hz sur demande : PVP +5%)



Dosseret en standard, sans dosseret disponible
Coins arrondis



Inox 304 18/10
sauf arrière en option



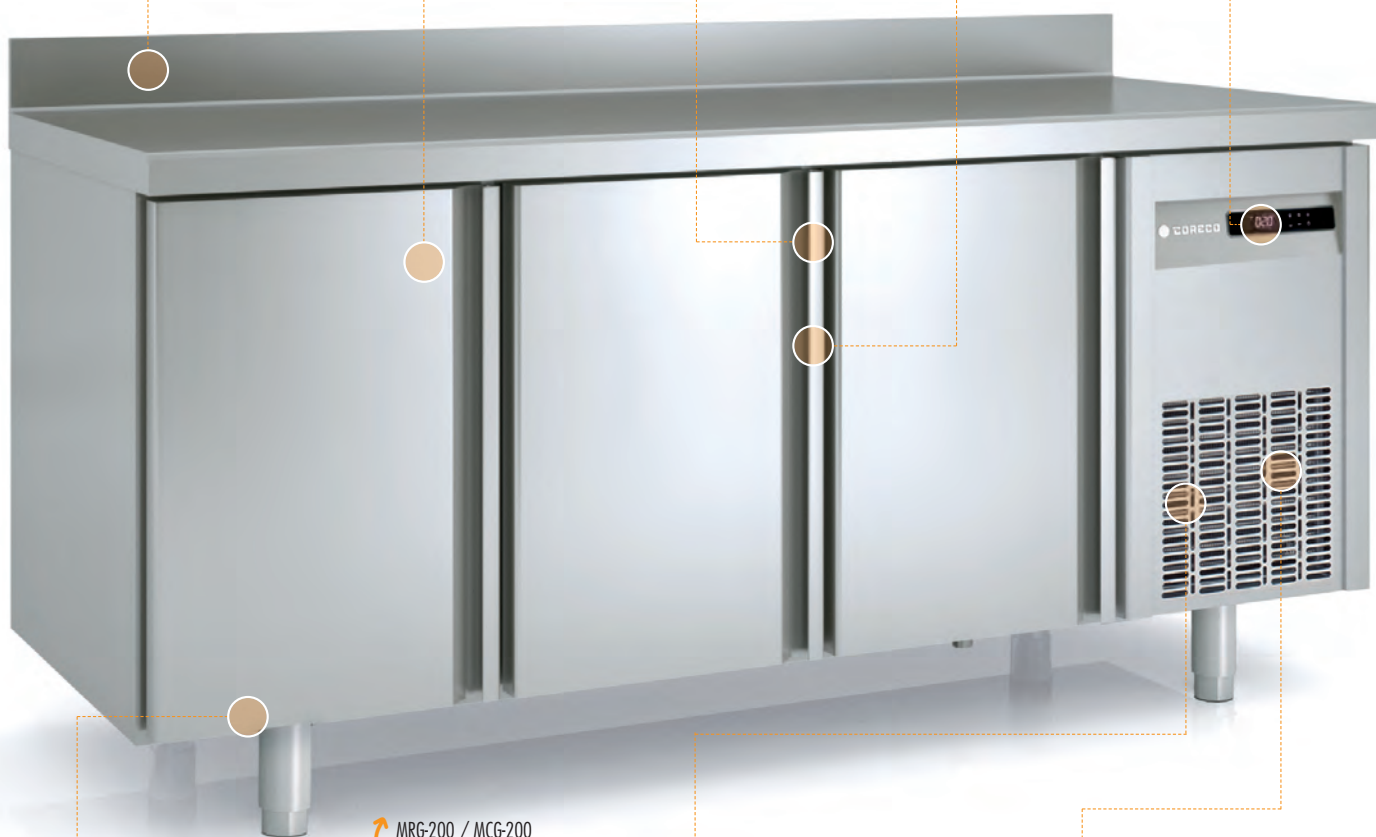
Joint de porte magnétiques
démontables plastifiés
Porte emboutie



Clayettes inox réglables
en hauteur

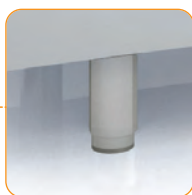


Panneau de commande
design, fonctions HACCP
avancées



↑ MRG-200 / MCG-200

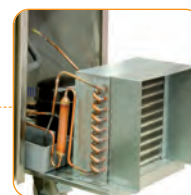
Pieds inox réglables en hauteur (hauteur 900 possible),
roulettes en option

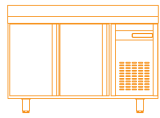


Évaporateur traité
anti-corrosion

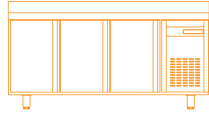


Groupe extractible sur glissière
avec compresseur tropicalisé

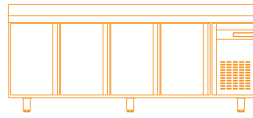




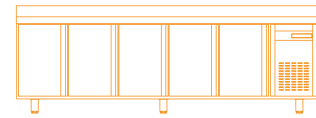
MRG/MCG-150



MRG/MCG-200



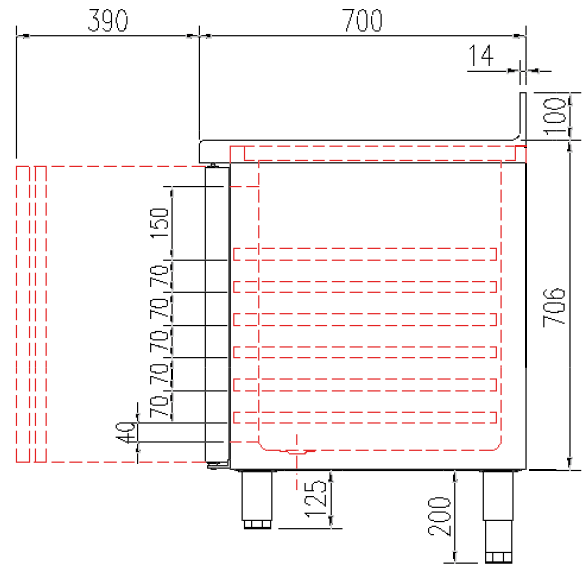
MRG/MCG-250



MRG-300



Modèle groupe en bas, voir page 135



Livré avec 1 clayette inox GN 1/1 par porte + 1 jeu de glissières par porte.

Température POSITIVE (-2°/+8°)

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)	Compresseur (cv)
MRG-150	2	1345 x 700 x 850	265	300	330	1/5
MRG-200	3	1795 x 700 x 850	450	300	350	1/4
MRG-250	4	2245 x 700 x 850	635	590	480	3/8
MRG-300	5	2695 x 700 x 850	820	590	480	3/8

Température NÉGATIVE (-15°/-20°)

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)	Compresseur (cv)
MCG-150	2	1345 x 700 x 850	265	300	640	3/8
MCG-200	3	1795 x 700 x 850	450	390	830	3/8
MCG-250	4	2245 x 700 x 850	635	620	1320	1/2

Options possibles

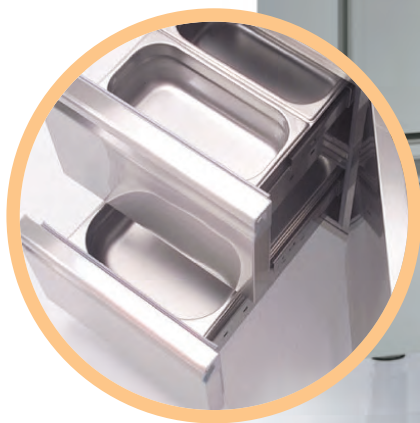
Niveau supplémentaire - arrière inox - serrure - roulettes - groupe à gauche → Voir page 182

Infos produit

- Extérieur inox AISI-304 18/10 (sauf partie arrière en standard)
- Intérieur inox AISI-304 18/10 avec angles arrondis et fond embouti.
- Ambiance 43° - 230/1/50 (60hz sur demande : PVP +5% - Uniquement en positif).
- Dossieret de 100 en standard (sans dossieret à préciser à la commande, sans supplément)
- Porte emboutie et réversible avec rappel de porte, charnières inox et joint déclinable. Reste ouverte au-delà de 90°.
- Pieds inox réglables (hauteur meuble possible 900).
- Gaz R-134a (+) R-404A (-).
- Compresseur hermétique ventilé sur glissières.
- Evaporateur ventilé traité anti corrosion.
- Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie.
- Evaporation automatique des eaux de dégivrage.
- Condenseur ventilé et extractible
- Dégivrage par résistances en négatif.
- Isolation polyuréthane épaisseur 60 mm, densité 40kg/m³ sans effet GWP ou ODP.
- Alarme haute et basse température sur contrôleur digital.

MEUBLES GN 1/1 - 700 AVEC TIROIRS

Tiroir avec système d'auto-fermeture

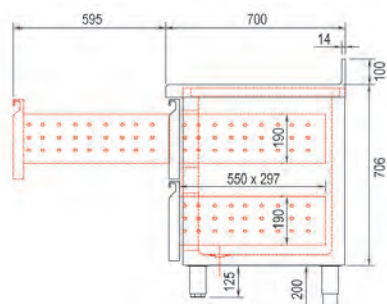


MRG-200 + tiroirs

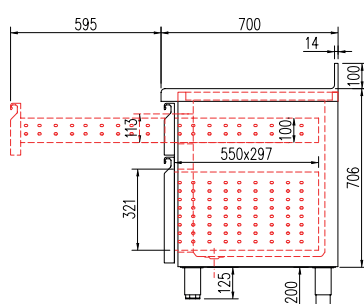
Bacs non fournis

GN 1/1 - Prof 190

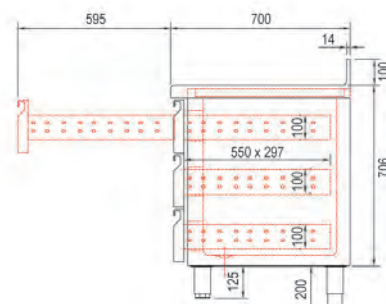
GN 1/1 - Prof 100



Kit 2 tiroirs (Réf 560151)



Kit 2 tiroirs (Réf 561572)



Kit 3 tiroirs (Réf 560180)

Options tiroirs sur meubles MRG

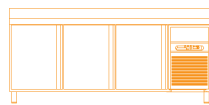
Référence	Dessin	Désignation
560151		Remplacement d'une porte pleine par un kit 2 tiroirs réfrigérés GN1/1 prof 2 x 190 mm
561572		Remplacement d'une porte pleine par un kit 2 tiroirs réfrigérés GN1/1 prof 1 x 100 mm et 1 x 320 mm
560180		Remplacement d'une porte pleine par un kit 3 tiroirs réfrigérés GN1/1 prof 3 x 100 mm
TG		Tiroir neutre sur groupe

La répartition du froid étant plus difficile avec tiroirs, souvent très chargés, nous déconseillons d'installer des tiroirs à côté du groupe. Des modèles spéciaux avec évaporateurs verticaux sont alors obligatoires (PVP : nous consulter). L'emplacement des tiroirs doit être précisé à la commande. Les modèles négatifs ne sont pas disponibles avec tiroirs.

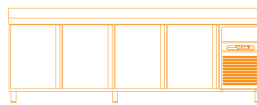
Photos non contractuelles. CODIGEL et ses fournisseurs se réservent le droit de modifier à tout moment, sans avis préalable, ces caractéristiques techniques.



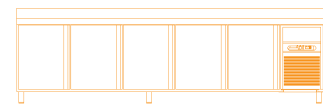
MRGF-150



MRGF-200



MRGF-250



MRGF-300



MRGF-200



Livré avec 1 clayette inox GN 1/1 par porte + 1 jeu de glissières par porte.
Évier de 340 x 360 x 160 sans robinet, ni siphon, ni pré-perçage.

Température POSITIVE (-2°/+8°)

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)	Compresseur (cv)
MRGF-150	2	1345 x 700 x 850	265	300	330	1/5
MRGF-200	3	1795 x 700 x 850	450	300	350	1/4
MRGF-250	4	2245 x 700 x 850	635	590	480	3/8
MRGF-300	5	2695 x 700 x 850	820	590	480	3/8

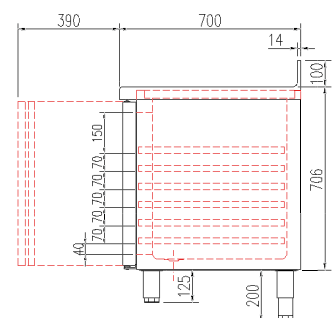
Les modèles négatifs ne sont pas disponibles avec évier

Options

Niveau supplémentaire - tiroirs - arrière inox - serrure - roulettes - groupe à gauche → Voir page 182

Infos produit

- Extérieur inox AISI-304 18/10 (sauf partie arrière en standard)
- Intérieur inox AISI-304 18/10 avec angles arrondis et fond embouti.
- Ambiance 43° - 230/1/50 (60hz sur demande : PVP +5% - Uniquement en positif).
- Dosseret de 100 en standard (sans dosseret à préciser à la commande, sans supplément).
- Porte emboutie et réversible avec rappel de porte, charnières inox et joint déclinable. Reste ouverte au-delà de 90°.
- Pieds inox réglables (hauteur meuble possible 900).
- Gaz R-134a (+).
- Compresseur hermétique ventilé sur glissières.
- Évaporateur ventilé traité anti corrosion.
- Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie.
- Évaporation automatique des eaux de dégivrage.
- Condenseur ventilé et extractible
- Isolation polyuréthane épaisseur 60 mm, densité 40kg/m³ sans effet GWP ou ODP.
- Alarme haute et basse température sur contrôleur digital.





MEUBLES GN 1/1 - 700 PORTES VITRÉES



MRGV-150



MRGV-200



MRGV-250



MRGV-300



MRGV-250

Livré avec 1 clayette inox GN 1/1 par porte + 1 jeu de glissières par porte.
Avec lumière intérieure LED.

Température POSITIVE (-2°/+8°) double vitrage + éclairage LED

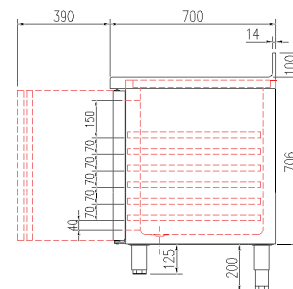
Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)	Compresseur (cv)
MRGV-150	2	1345 x 700 x 850	265	300	356	1/5
MRGV-200	3	1795 x 700 x 850	450	300	390	1/4
MRGV-250	4	2245 x 700 x 850	635	590	532	3/8
MRGV-300	5	2695 x 700 x 850	820	590	545	3/8

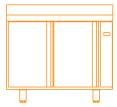
Options possibles

Niveau supplémentaire - arrière inox - serrure - roulettes - groupe à gauche → Voir page 182

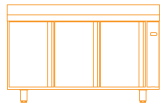
Infos produit

- Extérieur inox AISI-304 18/10 (sauf partie arrière en standard)
- Intérieur inox AISI-304 18/10 avec angles arrondis et fond embouti.
- Ambiance 43° - 230/1/50 (60hz sur demande : PVP +5% - Uniquement en positif).
- Dossieret de 100 en standard (sans dossieret à préciser à la commande, sans supplément).
- Porte réversible avec rappel de porte, charnières inox et joint déclinable. Reste ouverte au-delà de 90°.
- Portes vitrées : double vitrage.
- Éclairage intérieur LED en standard
- Pieds inox réglables (hauteur meuble possible 900).
- Gaz R-134a (+) R-404A (-).
- Compresseur hermétique ventilé sur glissières.
- Évaporateur ventilé traité anti corrosion.
- Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie.
- Évaporation automatique des eaux de dégivrage.
- Condenseur ventilé et extractible
- Dégivrage par résistances en négatif.
- Isolation polyuréthane épaisseur 60 mm, densité 40kg/m³ sans effet GWP ou ODP.
- Alarme haute et basse température sur contrôleur digital.
- **Bacs non fournis**

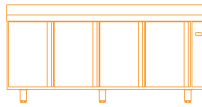




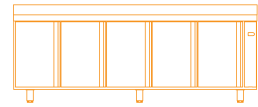
MRGP / MCGP-120



MRGP / MCGP-170



MRGP / MCGP-220



MRGP-270



MRGP-220 / MCGP-220

Température POSITIVE (-2°/+8°)

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Compresseur préconisé (cv)
MRGP-120	2	1045 x 700 x 850	265	300	1/5
MRGP-170	3	1495 x 700 x 850	450	300	1/4
MRGP-220	4	1945 x 700 x 850	635	590	3/8
MRGP-270	5	2395 x 700 x 850	820	590	3/8

Température NÉGATIVE (-15°/-20°)

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Compresseur (cv)
MCGP-120	2	1045 x 700 x 850	265	300	3/8
MCGP-170	3	1495 x 700 x 850	450	390	3/8
MCGP-220	4	1945 x 700 x 850	635	620	1/2

Options possibles

Niveau supplémentaire - portes vitrées - arrière inox - serrure - roulettes - connexions à gauche - valve d'expansion* → Voir page 182

Option valve d'expansion installée en usine (obligatoire si le groupe est à plus de 4 mètres)

Livré sans groupe, sans capillaire et sans détendeur.
Bandeau de commande latéral et frontal démontable.
Livré avec 1 clayette inox GN1/1 + 1 jeu de glissières par porte.

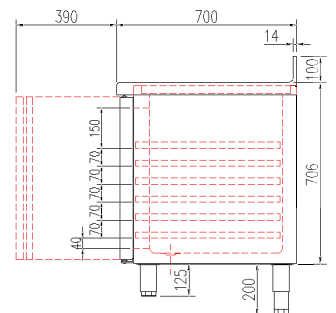
Infos produit

- Connexion à droite en standard
- Extérieur inox AISI-304 18/10 (sauf partie arrière en standard)
- Intérieur inox AISI-304 18/10 avec angles arrondis et fond embouti.
- Ambiance 43°.
- Dossieret de 100 en standard (sans dossieret à préciser à la commande, sans supplément).
- Porte emboutie et réversible avec rappel de porte, charnières inox et joint déclinable. Reste ouverte au-delà de 90°.
- Pieds inox réglables (hauteur meuble possible 900).
- Evaporateur ventilé traité anti corrosion.
- Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie.

- Condenseur ventilé et extractible
- Dégivrage par résistances en négatif.
- Isolation polyuréthane épaisseur 60 mm, densité 40kg/m³ sans effet GWP ou ODP.
- Alarme haute et basse température sur contrôleur digital.
- Pas d'évaporation ni résistance pour les eaux de condensat.
- Gaz R-134a (+) - R-404A (-)

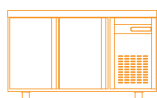
Les compresseurs préconisés sont indiqués pour une distance maximum de 3 m à -10°C. Au-delà passer à la puissance supérieure.

➢ Bacs non fournis

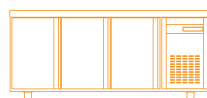




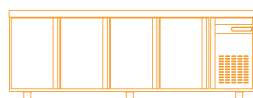
MEUBLES GN 1/1 - 700 TRAVERSANTS



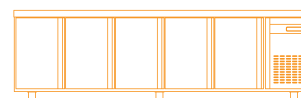
MFCG-150



MFCG-200



MFCG-250



MFCG-300



MFCG-250
+ porte vitrée (option)

Livré avec 1 clayette inox GN 1/1 par porte +
1 jeu de glissières par porte.

Température POSITIVE (-2°/+8°)

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)	Compresseur (cv)
MFCG-150	2+2	1345 x 780 x 850	265	300	330	1/5
MFCG-200	3+3	1795 x 780 x 850	450	300	350	1/4
MFCG-250	4+4	2245 x 780 x 850	635	590	480	3/8
MFCG-300	5+5	2695 x 780 x 850	820	590	480	3/8

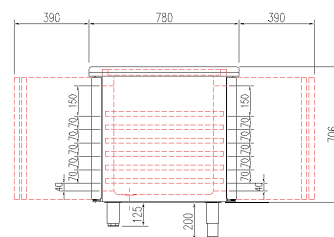
Options possibles

Remplacement d'une porte pleine par une porte vitrée avec éclairage → Voir page 185

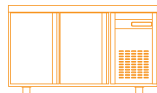
Niveau supplémentaire - serrure (sauf porte vitrée) - roulettes - groupe à gauche → Voir page 182

Infos produit

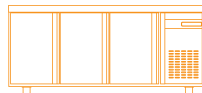
- > Extérieur inox AISI-304 18/10.
- > Intérieur inox AISI-304 18/10 avec angles arrondis et fond embouti.
- > Ambiance 43° - 230/1/50 (60hz sur demande : PVP +5%).
- > Porte emboutie et réversible avec rappel de porte, charnières inox et joint déclinable. Reste ouverte au-delà de 90°.
- > Pieds inox réglables (hauteur meuble possible 900).
- > Gaz R-134a (+).
- > Compresseur hermétique ventilé sur glissières.
- > Evaporateur ventilé traité anti corrosion.
- > Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie.
- > Evaporation automatique des eaux de dégivrage.
- > Condenseur ventilé et extractible
- > Isolation polyuréthane épaisseur 60 mm, densité 40kg/m³ sans effet GWP ou ODP.
- > Alarme haute et basse température sur contrôleur digital.



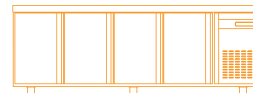
Photos non contractuelles. CODIGEL et ses fournisseurs se réservent le droit de modifier à tout moment, sans avis préalable, ces caractéristiques techniques



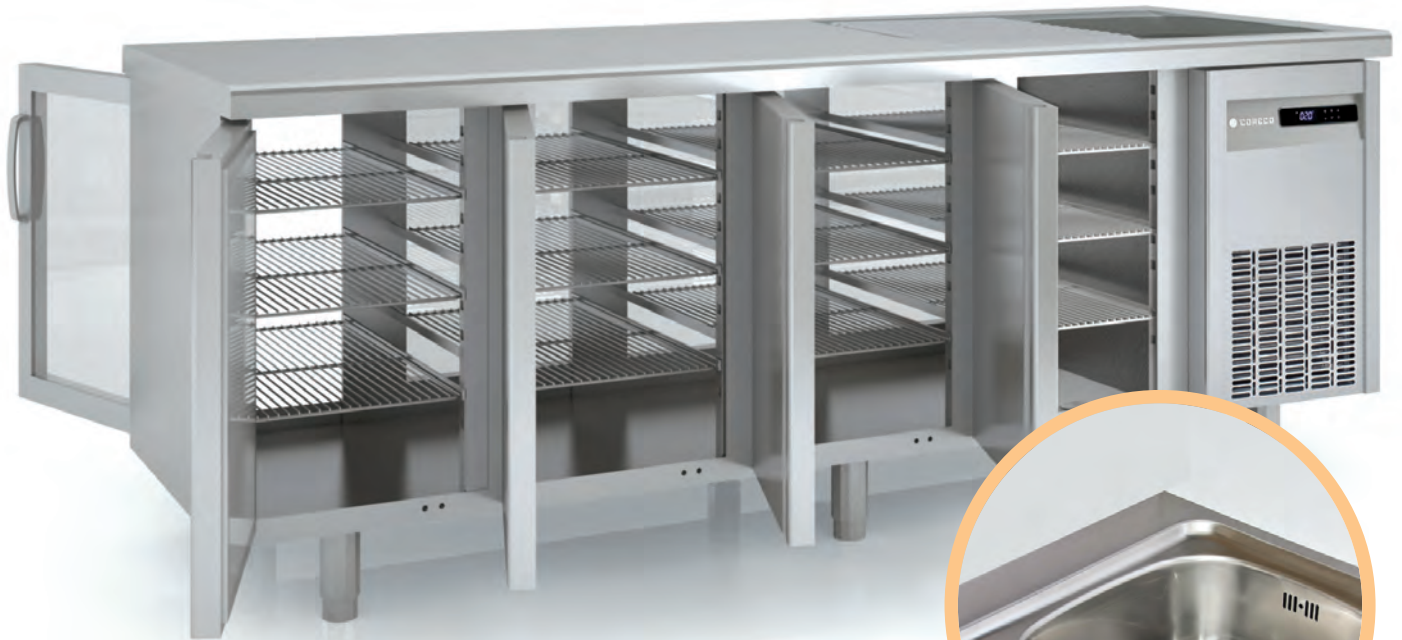
MFCGF-150



MFCGF-200



MFCGF-250



 MFCGF-250
+ porte vitrée (option)



Livré avec 1 clayette inox GN 1/1 par porte + 1 jeu de glissières par porte.
Évier de 340 x 360 x 160 sans robinet, ni siphon, ni pré-perçage.

Température POSITIVE (-2°/+8°)

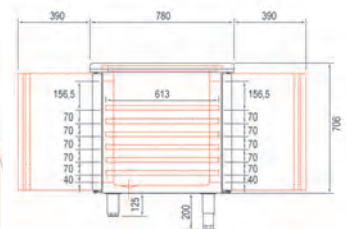
Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)	Compresseur (cv)
MFCGF-150	2+2	1345 x 780 x 850	265	300	330	1/5
MFCGF-200	3+3	1795 x 780 x 850	450	300	350	1/4
MFCGF-250	4+4	2245 x 780 x 850	635	590	480	3/8

Options possibles

Remplacement d'une porte pleine par une porte vitrée avec éclairage → Voir page 185
Niveau supplémentaire - serrure (sauf porte vitrée) - roulettes - groupe à gauche → Voir page 182

Infos produit

- Extérieur inox AISI-304 18/10.
- Intérieur inox AISI-304 18/10 avec angles arrondis et fond embouti.
- Ambiance 43° - 230/1/50 (60hz sur demande : PVP +5%).
- Porte emboutie et réversible avec rappel de porte, charnières inox et joint déclinable. Reste ouverte au-delà de 90°.
- Pieds inox réglables (hauteur meuble possible 900).
- Gaz R-134a (+).
- Compresseur hermétique ventilé sur glissières.
- Evaporateur ventilé traité anti corrosion.
- Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie.
- Évaporation automatique des eaux de dégivrage.
- Condenseur ventilé et extractible
- Isolation polyuréthane épaisseur 60 mm, densité 40kg/m³ sans effet GWP ou ODP.
- Alarme haute et basse température sur contrôleur digital.





Température POSITIVE (-2°/+8°)

Livré avec 1 jeu de glissières + 1 clayette Rilsan par porte

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)
MF-100	2	915 x 700 x 900	200	300	330
MF-140	3	1365 x 700 x 900	300	300	640

Température NÉGATIVE (-15°/-20°)

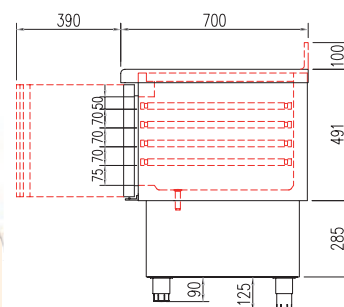
Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)
MN-100	2	915 x 700 x 900	200	300	640

Options possibles

Serrure, tiroirs (sauf en négatif), roulettes, alarme HACCP, niveau supplémentaire ⇒ Voir page 182

Infos produit

- Extérieur inox AISI-304 18/10 (sauf partie arrière)
- Intérieur inox AISI-304 18/10 avec angles arrondis et fond embouti
- Porte emboutie et réversible avec rappel de porte (charnière inox). Reste ouverte au-delà de 90°.
- **Dossieret de 100 mm sur MF - Sans dossieret sur MFC (dossieret sur demande au même prix)**
- Condenseur ventilé
- Compresseur hermétique ventilé R134a (+), R-404A (-)
- Evaporateur ventilé traité anticorrosion
- Evaporation automatique des eaux de dégivrage.
- Condenseur ventilé et extractible
- Isolation en polyuréthane injecté, sans CFC, densité 40kg - épaisseur 60mm
- Alarme haute et basse température sur contrôleur digital
- Ambiance 43°-230/1/50 (60hz sur demande : PVP +5%)
- Pieds inox réglables (90 à 125 mm) sur MF, tampons sur MFC.

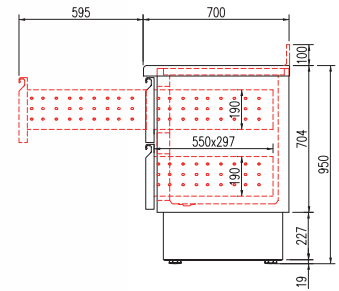
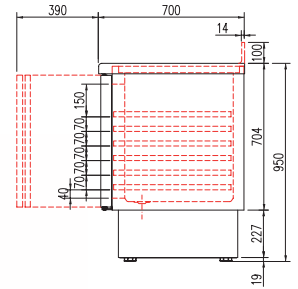


Photos non contractuelles. CODIGEL et ses fournisseurs se réservent le droit de modifier à tout moment, sans avis préalable, ces caractéristiques techniques

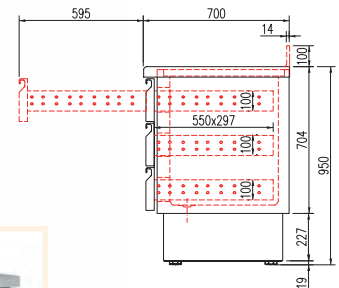
MEUBLES GN 1/1 - 700 COMPACT HAUTEUR 950



↑ MFC-140



Option 2 tiroirs (voir page 185)



Option 3 tiroirs (voir page 185)



Version groupe latéral, voir page 126

Livré avec 1 jeu de glissières + 1 clayette Rilsan par porte

Température POSITIVE (-2°/+8°)

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)
MFC-100	2	915 x 700 x 950	265	300	330
MFC-140	3	1365 x 700 x 950	450	390	830

Température NÉGATIVE (-15°/-20°)

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)
MCN-100	2	915 x 700 x 950	265	300	640

Options possibles

Dossieret, tiroirs (sauf en négatif), serrure, roulettes, alarme HACCP, niveau supplémentaire, température négative, portes vitrées ⇒ Voir page 182

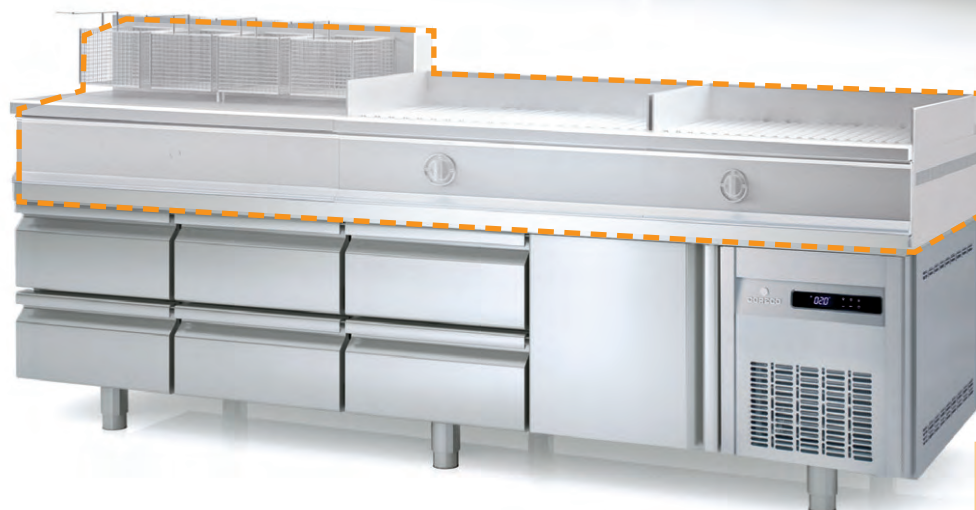
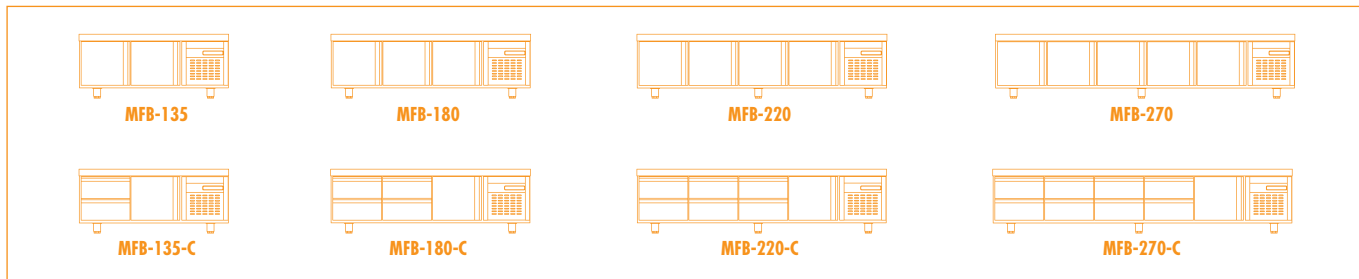
Le saviez-vous ?

Comparatif des capacités entre un MRG (voir page 126) et un MFC

Référence	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Profondeur (mm)	Capacité (l)
MFC-100	915	950	700	265
MRG-150	1395	850		
MFC-140	1365	950		450
MRG-200	1795	850		



MEUBLES GN 1/1 - 700 HAUTEUR 600



Idéal pour poser de petits éléments de cuisson, sous-vide, trancheur... (éléments non inclus)

Livré avec 1 clayette Rilsan GN 1/1 par porte + 1 jeu de glissières par porte.
MFB-C : tiroirs GN1/1 profondeur 100

Température POSITIVE (-2°/+8°)

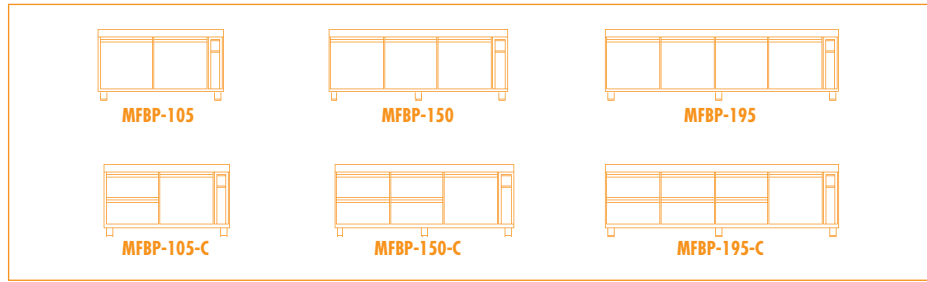
Référence	Nb portes	Nb tiroirs	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)	Compresseur (cv)
MFB-135	2		1345 x 700 x 600	170	300	330	1/5
MFB-180	3		1795 x 700 x 600	285	300	350	1/4
MFB-220	4		2200 x 700 x 600	405	590	480	3/8
MFB-270	5		2695 x 700 x 600	505	590	480	3/8
MFB-135-C	1	2	1345 x 700 x 600		300	330	1/5
MFB-180-C	1	2x2	1795 x 700 x 600		300	350	1/4
MFB-220-C	1	3x2	2200 x 700 x 600		590	480	3/8
MFB-270-C	1	4x2	2695 x 700 x 600		590	480	3/8

Température NÉGATIVE (sauf modèles tiroirs) ou autres configurations : nous consulter

Options possibles

Arrière inox - serrure (sauf tiroir) - roulettes - alarme HACCP - groupe à gauche - niveau supplémentaire → Voir page 182

La répartition du froid étant plus difficile avec tiroirs, souvent très chargés, nous déconseillons d'installer des tiroirs à côté du groupe. Des modèles spéciaux avec évaporateurs verticaux sont alors obligatoires (PVP : nous consulter). L'emplacement des tiroirs doit être précisé à la commande. Les modèles négatifs ne sont pas disponibles avec tiroirs.



Livré sans groupe, sans capillaire et sans détendeur.
Bandeau de commande latéral et frontal démontable.
Livré avec 1 clayette Rilsan GN 1/1 par porte
+ 1 jeu de glissières par porte.
MFBP-C : tiroirs GN1/1 profondeur 100

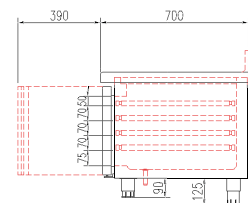
Température POSITIVE (-2°/+8°)

Référence	Nb portes	Nb tiroirs	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Compresseur préconisé (cv)
MFBP-105	2		1045 x 700 x 600	170	300	1/5
MFBP-150	3		1495 x 700 x 600	285	300	1/4
MFBP-195	4		1945 x 700 x 600	405	590	3/8
MFBP-105-C	1	2	1045 x 700 x 600	170	300	1/5
MFBP-150-C	1	2x2	1495 x 700 x 600	285	300	1/4
MFBP-195-C	1	3x2	1945 x 700 x 600	405	590	3/8

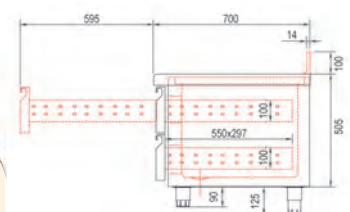
Température NÉGATIVE (sauf modèles tiroirs) : nous consulter

Options possibles

Arrière inox - serrure (sauf tiroir) - roulettes - alarme HACCP - groupe à gauche - niveau supplémentaire → Voir page 182
Option valve d'expansion installée en usine (obligatoire si le groupe est à plus de 4 mètres)



MFBP/MFB



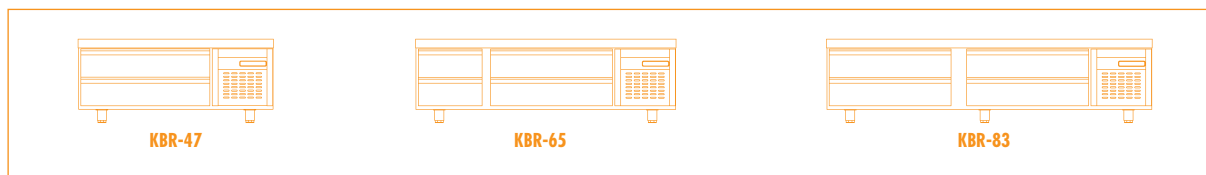
MFB-C/MFBP-C

Infos produit

- Extérieur inox AISI-304 18/10.
- Intérieur inox AISI-304 18/10 avec angles arrondis et fond embouti.
- Ambiance 43° - 230/1/50 (60hz sur demande : PVP +5%).
- Porte emboutie et réversible avec rappel de porte, charnières inox et joint déclinable. Reste ouverte au-delà de 90°.
- Pieds inox réglables de 90 à 125 mm.
- Gaz R-134a (+).
- Compresseur hermétique ventilé sur glissières (sur modèle avec groupe).
- Évaporateur ventilé traité anti corrosion.

- Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie.
 - Condenseur ventilé et extractible.
 - Isolation polyuréthane épaisseur 60 mm, densité 40kg/m³ sans effet GWP ou ODP.
 - Alarme haute et basse température sur contrôleur digital.
 - Pas d'évaporation ni résistance pour les eaux de condensat
- Les compresseurs préconisés sont indiqués pour une distance maximum de 3 m à -10°C, au-delà, passer à la puissance supérieure.**

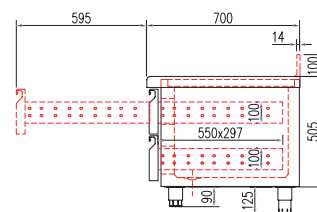
MEUBLES GN 2/1 HAUTEUR 600



Idéal pour poser de petits éléments de cuisson, sous-vide, trancheur... (éléments non inclus)

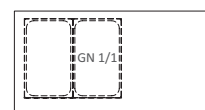
Température POSITIVE (-2°/+8°)

Référence	Nb tiroirs	Dimensions (LxPxH) (mm)	Nb bacs	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)
KBR-47	2	1210x700x600	2 x GN2/1	300	350
KBR-65	2x2	1660x700x600	2 x GN2/1 + 2 x GN1/1	356	375
KBR-83	2x2	2110x700x600	4 x GN2/1	565	470

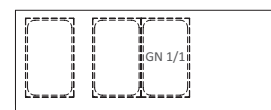


Infos produit

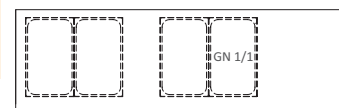
- > Extérieur inox AISI-304 18/10 (sauf partie arrière).
- > Intérieur inox AISI-304 18/10 avec angles arrondis et fond embouti et fond embouti.
- > Ambiance 43°- 230/1/50.
- > Porte emboutie et réversible avec rappel de porte, charnières inox et joint déclinable. Fermeture automatique de série.
- > Dessus en inox 18/10 et table en polyéthylène blanc.
- > Gaz R-134a (+).
- > Evaporateur ventilé traité anti corrosion.
- > Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie.
- > Isolation en polyuréthane densité 40 kg/m³ sans effet GWP et ODP.
- > Alarme haute et basse température sur contrôleur digital.
- > Evaporation automatique des eaux de dégivrage.
- > Condenseur ventilé et extractible
- > Pieds inox réglables (90 à 125 mm).



KBR-47



KBR-65

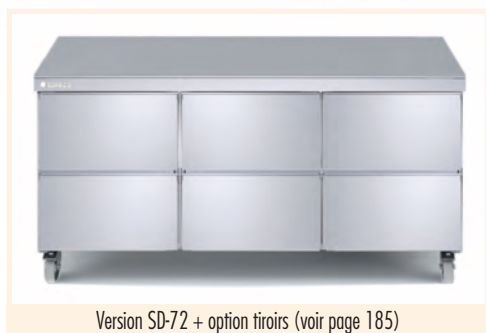
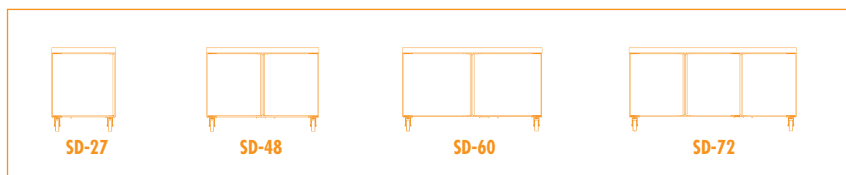


KBR-83

Options possibles

Dosseret - roulettes - alarme HACCP - arrière inox ⇒ Voir page 182

MEUBLE FROID HAUT RENDEMENT



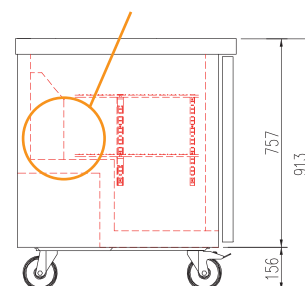
Température POSITIVE (0°/+8°)

Référence	Nb portes	Dimensions (LxP) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)
SD-27	1	701 x 770	210	300	310
SD-48	2	1228 x 770	390	356	320
SD-60	2	1532 x 770	500	480	470
SD-72	3	1837 x 770	600	565	520

Infos produit

- Extérieur inox AISI-304 18/10.
- Intérieur inox AISI-304 18/10 avec angles arrondis et fond embouti et fond embouti.
- Ambiance 43° - 230/1/50.
- Porte emboutie et réversible avec rappel de porte, charnières inox et joint déclinable. Reste ouverte au-delà de 90°.
- Roues de série (2 avec freins, 2 sans).
- Dessus en inox 18/10.
- Gaz R-134a (+).
- Evaporateur ventilé traité anti corrosion.
- Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie.
- Isolation en polyuréthane densité 40 kg/m³ sans effet GWP et ODP.
- Alarme haute et basse température sur contrôleur digital.
- Evaporation automatique des eaux de dégivrage.
- Condenseur ventilé et extractible
- **Le + produit : pas de régulateur apparent : idéal pour le nettoyage**

Evaporateur en partie arrière pour une meilleure répartition du froid

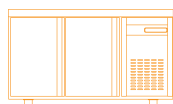


Options possibles

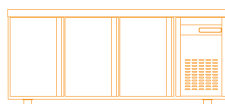
Niveau supplémentaire - serrure - arrière inox - alarme HACCP - tiroirs ⇒ Voir page 182



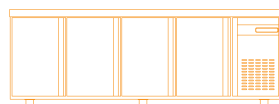
MEUBLES PÂTISSIERS 800 PORTES PLEINES



MRP/MCP-150



MRP/MCP-200



MRP/MCP-250



MRP/MCP-250



MRP-250 + option portes vitrées

Livré avec 5 jeux de glissières inox par porte (sans clayette ou plaque).

Livré en standard sans dossier (dossier sur demande).

Livré en standard ventilé (statique sur demande).



Température POSITIVE (-2°/+8°)

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)	Compresseur (cv)
MRP-150	2	1495 x 800 x 850	375	300	330	1/5
MRP-200	3	2020 x 800 x 850	595	300	350	1/4
MRP-250	4	2545 x 800 x 850	815	590	480	3/8

Température NÉGATIVE (-15°/-20°)

Uniquement pour stockage de produits congelés

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)	Compresseur (cv)
MCP-150	2	1495 x 800 x 850	375	300	640	3/8
MCP-200	3	2020 x 800 x 850	595	390	830	1/2
MCP-250	4	2545 x 800 x 850	815	620	1320	3/4

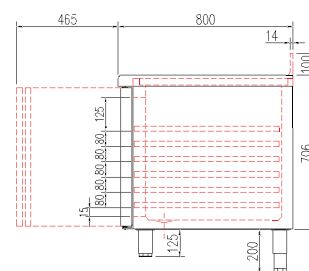
Options possibles

Niveau supplémentaire - arrière inox - serrure - roulettes - groupe à gauche - porte vitrée - dessus granit → Voir page 182

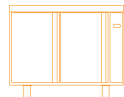
Infos produit

- Extérieur inox AISI-304 18/10 (sauf partie arrière).
- Intérieur inox AISI-304 18/10 avec angles arrondis et fond embouti.
- Ambiance 43°-230/1/50 (60hz sur demande : PVP +5% - Uniquement en positif).
- Porte emboutie et réversible avec rappel de porte, charnières inox et joint déclinable. Reste ouverte au-delà de 90°.
- Pieds inox réglables (hauteur meuble possible 900).
- Gaz R-134a (+) R-404A (-).
- Compresseur hermétique ventilé sur glissières.
- Evaporateur ventilé traité anti corrosion.
- Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie.

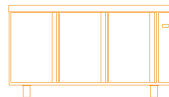
- Evaporation automatique des eaux de dégivrage.
 - Condenseur ventilé et extractible
 - Dégivrage par résistances en négatif.
 - Isolation polyuréthane épaisseur 60 mm, densité 40kg/m³ sans effet GWP ou ODP.
 - Alarme haute et basse température sur contrôleur digital.
- Le système de froid ventilé, associé à une humidité de 80%, permet une température intérieure plus homogène et une économie d'énergie du fait d'une réduction du fonctionnement du compresseur**



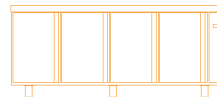
Dossier sur demande



MRPP/MCPC-120



MRPP/MCPC-170



MRPP/MCPC-220



↑ MRPP/MCPC-220 + options
(portes vitrées, clayettes)



Standard : MRPP/ MCPC-220

Livré sans groupe, sans capillaire et sans détendeur.
Bandeau de commande latéral et frontal démontable.
Livré avec 5 jeux de glissières inox par porte (sans clayette ou plaque).
Livré en standard sans dossier (dossier sur demande).
Livré en standard ventilé (statique sur demande).



Température POSITIVE (-2°/+8°)

Connexion à droite en standard

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Compresseur préconisé (cv)
MRPP-120	2	1195 x 800 x 850	375	300	1/5
MRPP-170	3	1720 x 800 x 850	595	300	1/4
MRPP-220	4	2245 x 800 x 850	815	590	3/8

Température NÉGATIVE (-15°/-20°)

Uniquement pour stockage de produits congelés

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Compresseur préconisé (cv)
MCPC-120	2	1195 x 800 x 850	375	300	3/8
MCPC-170	3	1720 x 800 x 850	595	390	1/2
MCPC-220	4	2245 x 800 x 850	815	620	3/4

Options possibles

Niveau supplémentaire - arrière inox - serrure - roulettes - connexion à gauche - Porte vitrée - dossier - dessus granit → Voir page 182

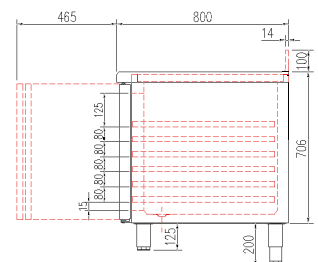
Option valve d'expansion installée en usine (obligatoire si le groupe est à plus de 4 mètres)

Infos produit

- Extérieur inox AISI-304 18/10 (sauf partie arrière).
- Intérieur inox AISI-304 18/10 avec angles arrondis et fond embouti.
- Ambiance 43°.
- Porte emboutie et réversible avec rappel de porte, charnières inox et joint déclinable. Reste ouverte au-delà de 90°.
- Pieds inox réglables (hauteur meuble possible 900).
- Evaporateur ventilé traité anti corrosion.
- Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie.
- Dégivrage par résistances en négatif.

- Isolation polyuréthane épaisseur 60 mm, densité 40kg/m³ sans effet GWP ou ODP.
- Condenseur ventilé et extractible
- Alarme haute et basse température sur contrôleur digital.
- Pas d'évaporation ni résistance pour les eaux de condensat.
- Gaz R-134a (+) - R-404A (-)

Les compresseurs préconisés sont indiqués pour une distance maximum de 3 m à -10°C.
Au-delà passer à la puissance supérieure.



Dossier sur demande

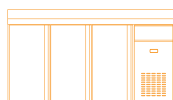


S-LINE

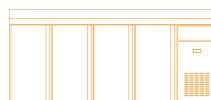
ARRIERE-BAR 600 PORTES PLEINES



FSR-150-S



FSR-200-S



FSR-250-S



↑ FSR-200-S

Livré avec 2 clayettes rilsan par porte (460 x 405 porte extrême - 525 x 405 sur autres) réglables en hauteur sur supports inox. Tiroir neutre sur groupe.

Température POSITIVE (-2°/+8°)

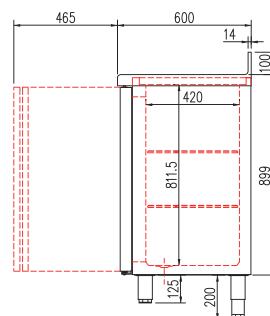
Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)
FSR-150-S	2	1495 x 600 x 1040	340	205	200
FSR-200-S	3	2020 x 600 x 1040	540	300	300
FSR-250-S	4	2545 x 600 x 1040	740	370	350

Options possibles

Roulettes - niveaux supplémentaires ⇨ Voir page 182

Infos produit

- Extérieur (sauf partie arrière en galva) AISI-304 - 18/10
- Intérieur en inox AISI-304 avec angles arrondis et fond embouti
- Dossieret de 100 mm (pas de sans dossieret)
- Porte réversible avec rappel de porte, reste ouverte au-delà de 90°
- Evaporateur ventilé traité anti-corrosion
- Evaporation automatique des eaux de dégivrage
- Condenseur ventilé et extractible
- Ambiance 43°
- Pieds inox réglables de 125 à 200 mm
- Isolation polyuréthane densité 40 kg/m³, épaisseur 60mm, sans effets ODP ou GWP
- Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie
- Gaz R-134a (+)
- 230/1/50 (60Hz sur demande : PVP +5%)



Photos non contractuelles. CODIGEL et ses fournisseurs se réservent le droit de modifier à tout moment, sans avis préalable, ces caractéristiques techniques



FSRV-150-S



FSRV-200-S



FSRV-250-S

AISI 304 18/10



↑ FSRV-200-S



Livré avec 2 clayettes rilsan par porte (460 x 405 porte extrême - 525 x 405 sur autres) réglables en hauteur sur supports inox.
Tiroir neutre sur groupe.

Température POSITIVE (-2°/+8°)

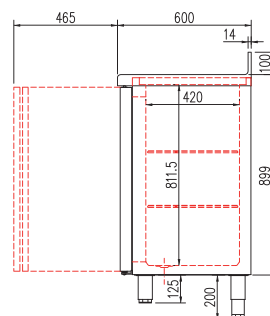
Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Puiss. frigo (w)	Consommation (w)
FSRV-150-S	2	1495 x 600 x 1040	340	205	226
FSRV-200-S	3	2020 x 600 x 1040	540	300	333
FSRV-250-S	4	2545 x 600 x 1040	740	370	402

Options possibles

Roulettes - niveaux supplémentaires → Voir page 182

Infos produit

- Extérieur (sauf partie arrière en galva) AISI-304 - 18/10
- Intérieur en inox AISI-304 avec angles arrondis et fond embouti
- Portes double vitrage + éclairage LED
- Dossieret de 100 mm (pas de sans dossieret)
- Porte réversible avec rappel de porte, reste ouverte au-delà de 90°
- Evaporateur ventilé traité anti-corrosion
- Evaporation automatique des eaux de dégivrage
- Condenseur ventilé et extractible
- Ambiance 43°
- Pieds inox réglables de 125 à 200 mm
- Isolation polyuréthane densité 40 kg/m³, épaisseur 60mm, sans effets ODP ou GWP
- Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie
- Gaz R-134a (+)
- 230/1/50 (60hz sur demande : PVP +5%)



ARRIÈRE-BAR 600 PORTES PLEINES



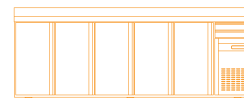
FMR-150



FMR-200



FMR-250



FMR-300



Meubles pour machine à café, voir page 148



Option trémie à café



Option évier

Livré avec 2 clayettes rilsan par porte (460 x 405 porte extrême - 525 x 405 sur autres) réglables en hauteur sur supports inox.

Température POSITIVE (-2°/+8°)

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Nb clayettes	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)	Compresseur (cv)
FMR-150	2	1495 x 600 x 1040	4	340	300	330	1/5
FMR-200	3	2020 x 600 x 1040	6	540	300	350	1/4
FMR-250	4	2545 x 600 x 1040	8	740	590	480	3/8
FMR-300	5	3070 x 600 x 1040	10	940	590	480	3/8

Options possibles

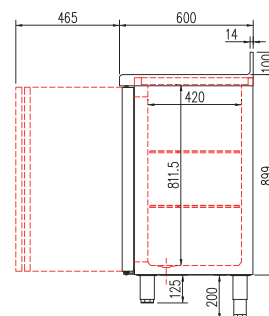
Évier, à installer d'usine. Attention, l'évier supprime les tiroirs au-dessus du groupe

Niveau supplémentaire - tiroirs à la place des portes (voir page 185) - trémie à café à la place des tiroirs neutres - serrure porte vitrée (montage en usine) - roulettes - groupe à gauche → Voir page 182

Infos produit

- > 2 tiroirs neutres sur groupe en standard
- > Extérieur inox AISI 304 18/10.
- > Intérieur inox 18/10 ASI 304 avec angles arrondis et fond embouti.
- > Ambiance 43°- 230/1/50 (60hz sur demande : PVP +5% - Uniquement en positif).
- > Dossieret de 100 mm (sans dossieret sur demande).
- > Porte emboutie et réversible avec rappel de porte, charnières inox et joint déclinable. Reste ouverte au-delà de 90°.
- > Pieds inox réglables.

- > Gaz R-134a (+)
- > Compresseur hermétique ventilé sur glissières.
- > Évaporateur ventilé traité anti corrosion.
- > Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie.
- > Évaporation automatique des eaux de dégivrage.
- > Condenseur ventilé et extractible
- > Isolation polyuréthane épaisseur 60 mm, densité 40kg/m³ sans effet GWP ou ODP.
- > Alarme haute et basse température sur contrôleur digital.



Photos non contractuelles. CODIGEL et ses fournisseurs se réservent le droit de modifier à tout moment, sans avis préalable, ces caractéristiques techniques

ARRIÈRE-BAR 600 PORTES VITRÉES ❄️



FMRV-150



FMRV-200



FMRV-250



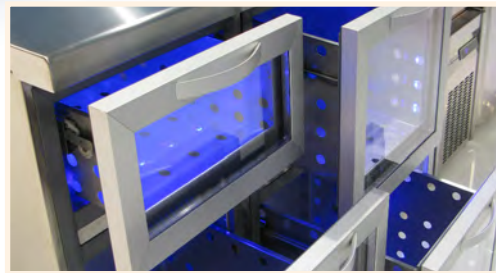
FMRV-300



FMRV-250



Option LED de couleurs (voir page 185)



Option tiroirs vitrés + LED

Livré avec 2 clayettes rilsan par porte (460 x 405 porte extrême - 525 x 405 sur autres) réglables en hauteur sur supports inox.

Température POSITIVE (-2°/+8°)

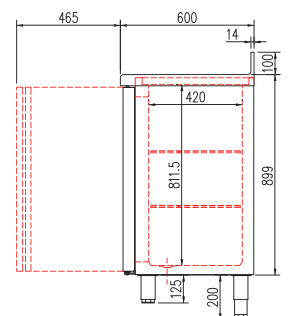
Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Nb clayettes	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)	Compresseur (cv)
FMRV-150	2	1495 x 600 x 1040	4	340	300	356	1/5
FMRV-200	3	2020 x 600 x 1040	6	540	300	390	1/4
FMRV-250	4	2545 x 600 x 1040	8	740	590	532	3/8
FMRV-300	5	3070 x 600 x 1040	10	940	590	545	3/8

Options possibles

Niveau supplémentaire - **TRÉMIE** à café à la place des tiroirs neutres - serrure porte vitrée (montage en usine) - roulettes - groupe à gauche ⇒ Voir page 182

Infos produit

- > 2 tiroirs neutres sur groupe en standard
- > Lumière intérieure LED en standard.
- > Extérieur inox AISI 304 18/10.
- > Intérieur inox 18/10 ASI 304 avec angles arrondis et fond embouti.
- > Ambiance 43° - 230/1/50 (60hz sur demande : PVP +5% - Uniquement en positif).
- > Dossieret de 100 mm (sans dossieret sur demande).
- > Porte réversible avec rappel de porte, charnières inox et joint déclinable. Reste ouverte au-delà de 90°.
- > Portes vitrées : double vitrage en positif.
- > Pieds inox réglables.
- > Gaz R-134a (+)
- > Compresseur hermétique ventilé sur glissières.
- > Évaporateur ventilé traité anti corrosion.
- > Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie.
- > Évaporation automatique des eaux de dégivrage.
- > Condenseur ventilé et extractible
- > Isolation polyuréthane épaisseur 60 mm, densité 40kg/m³ sans effet GWP ou ODP.
- > Alarme haute et basse température sur contrôleur digital.



ARRIÈRE-BAR 600 AVEC TIROIRS



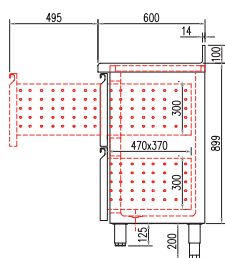
Tiroir avec système d'auto-fermeture



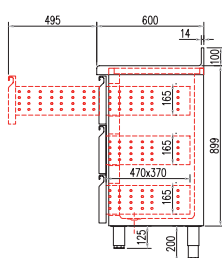
↑ FMRV-250 avec tiroirs vitrés (option LED de couleurs)

Tiroir spécial bouteilles

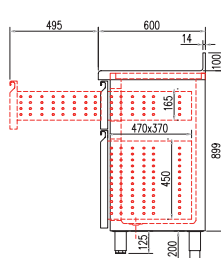
↑ Tiroirs pleins



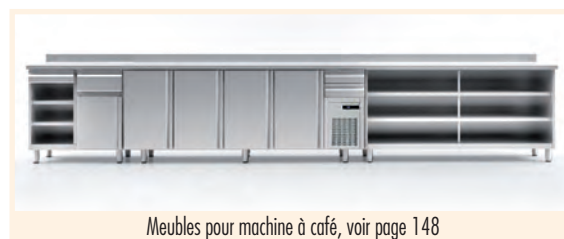
Kit 2 tiroirs
(Réf 561573 ou 562023)



Kit 3 tiroirs
(Réf 561575 ou 562024)



Kit 2 tiroirs
(Réf 561574 ou 562022)



Meubles pour machine à café, voir page 148

Options tiroirs sur meubles FMR

Référence	Dessin	Désignation
561573		Remplacement d'une porte pleine par un kit 2 tiroirs réfrigérés prof 2 x 300 mm
561574		Remplacement d'une porte pleine par un kit 2 tiroirs réfrigérés prof 1 x 165 mm et 1 x 450 mm (spécial bouteilles)
561575		Remplacement d'une porte pleine par un kit 3 tiroirs réfrigérés prof 3 x 165 mm
562023		Remplacement d'une porte pleine par un kit 2 tiroirs vitrés prof 2 x 300 mm
562022		Remplacement d'une porte pleine par un kit 2 tiroirs vitrés prof 1 x 165 mm et 1 x 450 mm (spécial bouteilles)
562024		Remplacement d'une porte pleine par un kit 3 tiroirs vitrés prof 3 x 165 mm

La répartition du froid étant plus difficile avec tiroirs, souvent très chargés, nous déconseillons d'installer des tiroirs à côté du groupe. Des modèles spéciaux sont alors obligatoires. L'emplacement des tiroirs doit être précisé à la commande. Les modèles négatifs ne sont pas disponibles avec tiroirs.

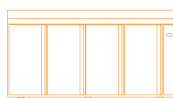
ARRIÈRE-BAR 600 SANS GROUPE



FMRP/FMRPV-120



FMRP/FMRPV-170



FMRP/FMRPV-220



FMRP/FMRPV-270



FMRP-220



Température POSITIVE (-2°/+8°)

Portes pleines

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Nb clayettes	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Compresseur préconisé (cv)
FMRP-120	2	1195 x 600 x 1040	4	340	300	1/5
FMRP-170	3	1720 x 600 x 1040	6	540	300	1/4
FMRP-220	4	2245 x 600 x 1040	8	740	590	3/8
FMRP-270	5	2770 x 600 x 1040	10	940	590	3/8

Portes vitrées

Référence	Nb portes	Dimensions (LxPxH) (mm)	Nb clayettes	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Compresseur préconisé (cv)
FMRPV-120	2	1195 x 600 x 1040	4	340	300	1/5
FMRPV-170	3	1720 x 600 x 1040	6	540	300	1/4
FMRPV-220	4	2245 x 600 x 1040	8	740	590	3/8
FMRPV-270	5	2770 x 600 x 1040	10	940	590	3/8

Options possibles

Niveau supplémentaire - serrure - roulettes - connexion à gauche → Voir page 182

Option valve d'expansion installée en usine (obligatoire si le groupe est à plus de 4 mètres)

Livré sans groupe, sans capillaire et sans détendeur.

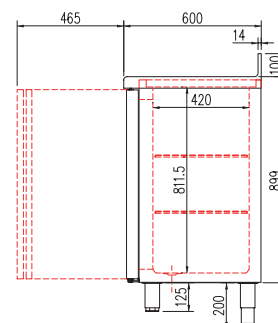
Bandeau de commande latéral et frontal démontable.

Livré avec 2 clayettes rilsan par porte (460 x 405 porte extrême - 525 x 405 sur autres) réglables en hauteur, sur supports inox.

Infos produit

- Extérieur inox AISI-304 18/10.
- Intérieur inox AISI-304 18/10 avec angles arrondis et fond embouti.
- Ambiance 43°
- **Dosseret de 100 mm (sans dosseret sur demande).**
- Porte emboutie ou vitrée, réversible avec rappel de porte, charnières inox et joint déclipable. Reste ouverte au-delà de 90°.
- Pieds inox réglables.
- Evaporateur ventilé traité anti corrosion.
- Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie.

- Condenseur ventilé et extractible
- Isolation polyuréthane épaisseur 60 mm, densité 40kg/m³ sans effet GWP ou ODP.
- Alarme haute et basse température sur contrôleur digital.
- Pas d'évaporation ni résistance pour les eaux de condensat.
- Les compresseurs préconisés (R134) sont indiqués pour une distance maximum de 3 m à -10°C.**
- Au-delà de passer à la puissance supérieure.**



MEUBLES MACHINES À CAFÉ



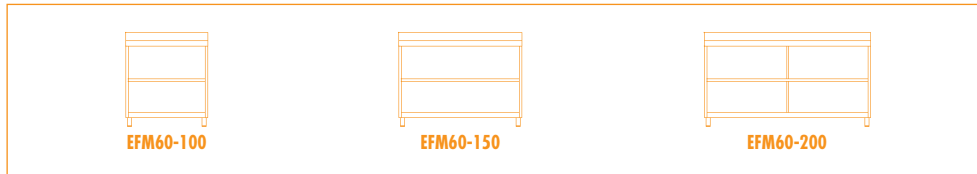
Référence	Etagères	Tiroirs	Trémie	Portes	Longueur (mm)	Profondeur (mm)	Hauteur (mm)
MCC-50T	0	0	1	1	475	600	1040
MCC-50C	0	2	0	1	475	600	1040
MCC-90	0	2	1	2	915	600	1040
MCC-140	1	4	1	2	1375	600	1040
MC-100	1	1	1	1	1000	600	1040
MC-150	2	2	1	1	1495	600	1040
MC-200	2	2	1	1	2020	600	1040
MC-250	2	2	1	1	2545	600	1040

Options possibles

Etagère supplémentaire ⇨ + 5 %

Infos produit

- > Construction inox (sauf partie arrière).
- > Livré en standard avec 1 étagère par côté ouvert (2 sur commande).
- > Condenseur ventilé et extractible
- > Dosseret de 100 en standard.
- > Pieds inox réglables (hauteur max 90).
- > Trémie marc à café sur tous modèles (sauf MCC 50C) + tiroir(s) neutre(s) (sauf MCC 50T).
- > Modèle 50 : avec trémie à café (T) ou 2 tiroirs (C)



↑ EFM-60-2000
+ étagère supplémentaire

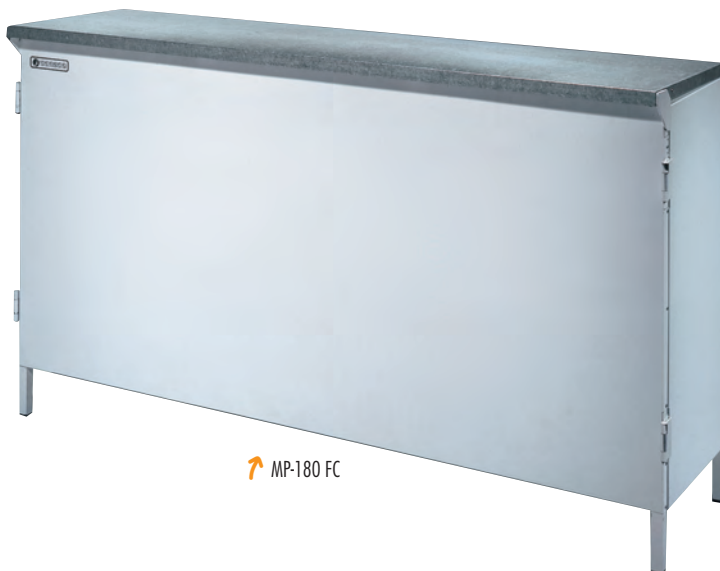
↑ FMRV-250
(voir page 145)

↑ MC-150

Meubles neutres arrière-bar avec étagère

Référence	Longueur (mm)	Profondeur (mm)	Hauteur (mm)
EFM-60-100	1000	600	1040
EFM-60-150	1495	600	1040
EFM-60-200	2020	600	1040

Profondeur 350
Étagère supplémentaire



↑ MP-180 FC

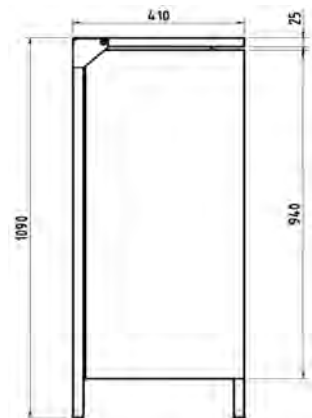
Comptoir pliant

Référence	Longueur (mm)	Profondeur (mm)	Hauteur (mm)
MP-160-FC	1603	410	1090
MP-180-FC	1803	410	1090
MP-190-FC	1903	410	1090

Blanc en standard, personnalisation : nous consulter



Personnalisation possible



Infos produit

Meuble neutre avec étagère

- Construction inox (sauf partie arrière).
- Livré en standard avec 1 étagère (2 sur commande).
- Condenseur ventilé et extractible
- Dossieret de 100 mm en standard.
- Pieds inox réglables (hauteur max 90).
- Le dessus présente un trou pour le passage de la tuyauterie.

Comptoir pliant pour les événements

- Largeur plié : 85 mm
- En tube d'acier de 25 mm.
- Panneaux aluminium ou galva
- Dessus acier galva.
- Facile à transporter et à entreposer
- Idéal pour forains, marchés, fêtes, salons.



SBIE-250



SB-250



Min 820 mm
Max 880 mm

Température POSITIVE (+2°/+8°)

Nb portes battantes	Dimensions (LxP) (mm)	Hauteur min. / max. (mm)	Nb bouteilles (33cl)	Capacité (L)	Puissance frigo. (w)	Consommation (w)	Carrosserie acier galva	Carrosserie inox
							Référence	Référence
PORTES VITRÉES								
2	1465 x 520	820 / 880	318	325	300	370	SBE-150	SBIE-150
3	1545 x 520	820 / 880	488	490	356	405	SBE-200	SBIE-200
4	2005 x 520	820 / 880	658	650	565	510	SBE-250	SBIE-250
PORTES PLEINES								
2	1465 x 520	820 / 880	318	325	300	370	SB-150	SBI-150
3	1545 x 520	820 / 880	488	490	356	405	SB-200	SBI-200
4	2005 x 520	820 / 880	658	650	565	510	SB-250	SBI-250

Infos produit

- > Extérieur acier plastifié noir ou inox selon modèles
- > Intérieur acier plastifié gris
- > Pieds réglables avec supplément pour hauteur 880 mm (inclus)
- > Double vitrage
- > Eclairage intérieur LED
- > Isolation polyuréthane densité 40 kg/m³, épaisseur 60mm, sans effets ODP ou GWP
- > Evaporateur ventilé traité anti-corrosion
- > Evaporation automatique des eaux de dégivrage
- > Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie
- > Livré avec 2 clayettes rilsan par porte
- > Ambiance 43°
- > Gaz R-134a (+)
- > 230/1/50 (60Hz sur demande : PVP +5%)



SB-150 + option tiroirs (voir page 185)



SBEP-220



SBIP-220



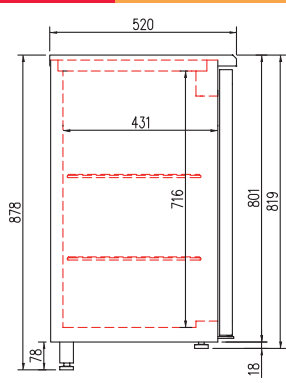
Livré sans groupe, sans capillaire et sans détendeur

Température POSITIVE (+2°/+8°)

Nb portes battantes	Dimensions (LxP) (mm)	Hauteur min. / max. (mm)	Nb bouteilles (33 cl)	Capacité (L)	Puissance frigo. (w)	Carrosserie acier galva	Carrosserie inox
						Référence	Référence
PORTES VITRÉES							
2	1165 x 520	820 / 880	318	325	300	SBEP-120	SBIEP-120
3	1705 x 520	820 / 880	488	490	356	SBEP-170	SBIEP-170
4	2245 x 520	820 / 880	658	650	565	SBEP-220	SBIEP-220
PORTES PLEINES							
2	1165 x 520	820 / 880	318	325	300	SBP-120	SBIP-120
3	1705 x 520	820 / 880	488	490	356	SBP-170	SBIP-170
4	2245 x 520	820 / 880	658	650	565	SBP-220	SBIP-220

Infos produit

- Extérieur acier plastifié noir ou inox selon modèles
- Intérieur acier plastifié gris
- Pieds réglables avec supplément pour hauteur 880 mm (inclus)
- Double vitrage
- Éclairage intérieur LED
- Isolation polyuréthane densité 40 kg/m³, épaisseur 60mm, sans effets ODP ou GWP
- Évaporateur ventilé traité anti-corrosion
- Évaporation automatique des eaux de dégivrage en option
- Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie
- Livré avec 2 clayettes rilsan par porte
- Ambiance 43°
- Gaz R-134a (+)
- 230/1/50 (60hz sur demande : PVP +5%)



Photos non contractuelles. CODIGEL et ses fournisseurs se réservent le droit de modifier à tout moment, sans avis préalable, ces caractéristiques techniques

ARRIÈRE-BAR PORTES VITRÉES HAUTEUR 900



L'abus d'alcool est dangereux pour la santé, consommez avec modération

ERH-350



ERHW-150



ERHS-250

Température POSITIVE (+2°/+8°)
sauf ERHW/ERHWS (+2°/+18°)

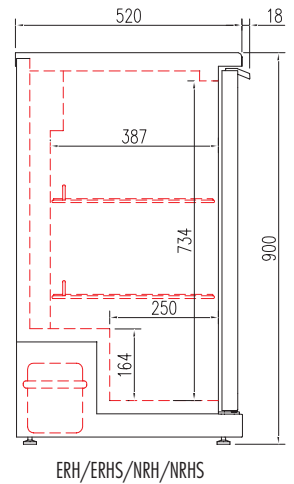
Nb portes	Dimensions (LxPxH mm)	Nb canettes (33cl)	Nb bouteilles de vin (pour ERHW)	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)	Compresseur (cv)	Carrosserie acier galva noire	Carrosserie inox	Spécial vin Carrosserie acier galva noire
								Référence	Référence	Référence
PORTES BATTANTES										
1	620 x 520 x 900	96	35	130	140	207	1/6	ERH-150	ERH-150-I	ERHW-150
2	925 x 520 x 900	156	55	200	300	370	1/5	ERH-250	ERH-250-I	ERHW-250
3	1375 x 520 x 900	252	85	305	300	370	1/4	ERH-350	ERH-350-I	ERHW-350
PORTES COULISSANTES										
2	925 x 520 x 900	156	55	200	300	370	1/5	ERHS-250	ERHS-250-I	ERHWS-250
2	1375 x 520 x 900	252	85	305	300	370	1/4	ERHS-350	ERHS-350-I	ERHWS-350

NOUVEAUTÉ 2015

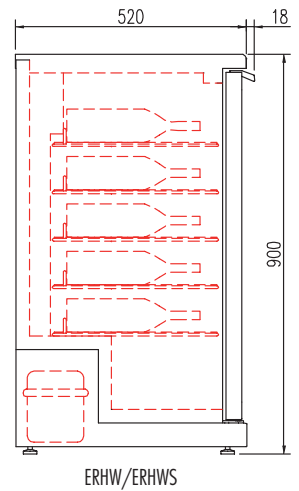
ARRIÈRE-BAR PORTES PLEINES HAUTEUR 900 ❄️



NRH-250



NRH-350-I



Température POSITIVE (+2°/+8°)

Nb portes	Dimensions (LxPxH mm)	Nb clayettes	Nb bouteilles	Capacité (L)	Puiss. frigo. (w)	Consommation (w)	Compresseur (cv)	Carrosserie acier galva	Carrosserie inox
								Référence	Référence
PORTES BATTANTES									
1	600 x 520 x 900	2	96	130	140	207	1/6	NRH-150	NRH-150-I
2	905 x 520 x 900	2	156	200	300	370	1/5	NRH-250	NRH-250-I
3	1355 x 520 x 900	2	252	305	300	370	1/4	NRH-350	NRH-350-I

Options possibles

Clayette supplémentaire - serrure pour ERHS- LED de couleur ⇒ Voir page 182

Infos produit

- Gamme destinée au stockage de bouteilles et canettes (pour ERH/ERHS/NRH/NRHS)
- Gamme destinée au stockage de bouteilles de vins (pour ERHW/ERHWS) avec isolation polyuréthane haute densité et vitre fumée marron clair
- Extérieur acier galvanisé plastifié noir ou inox selon modèles
- Intérieur acier plastifié gris.
- Livré sur tampons réglables.
- Éclairage intérieur en standard LED (sur modèles vitrés)
- Serrure en standard sur portes battantes.
- Modèles vitrés : double vitrage
- Isolation sans CFC épaisseur 60 mm densité 40 kg.
- 230/1/50-60Hz.
- Compresseur hermétique ventilé R 134.
- Évaporateur et condenseur ventilés.
- Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie, protégé des projections.
- Évaporation automatique des eaux de dégivrage.
- Condenseur ventilé et extractible
- Alarme haute et basse température sur contrôleur digital.
- Livré avec deux clayettes réglables en hauteur sauf pour ERHW et ERHWS avec 5 clayettes.