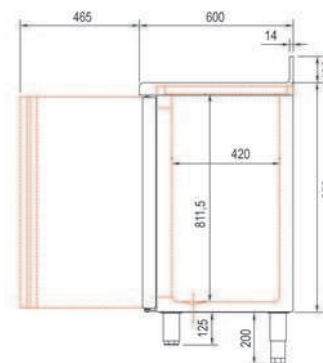




FMR 250



Option trémie à café



Livré avec 2 clayettes rilsan par porte (460 x 405 porte extrême - 525 x 405 sur autres) + 2 supports 3 positions par porte.
Maximum 4 clayettes par porte sur support unique - écart max 120.

INFOS PRODUIT

- ✓ Extérieur inox ASI 304 18/10 (sauf partie arrière en standard).
- ✓ Intérieur inox 18/10 ASI 304 avec angles arrondis.
- ✓ Ambiance 43° - 230/1/50 (compatible 60Hz en positif).
- ✓ **Dosseret de 100 (sans dosseret sur demande).**
- ✓ Porte réversible avec dispositif de fermeture, charnières inox et joint déclinable.
- ✓ Pieds inox réglables.
- ✓ Gaz R134 (+)
- ✓ Compresseur hermétique ventilé Danfoss sur glissières.
- ✓ Evaporateur **ventilé** traité anti corrosion.
- ✓ Thermostat électronique avec afficheur digital.
- ✓ Evaporation automatique.
- ✓ Isolation épaisseur 60 mm, densité 40 kg.
- ✓ Alarme haute et basse température sur contrôleur digital.
- ✓ 2 tiroirs neutres sur groupe en standard

Série ARRIÈRE BAR, portes pleines Température POSITIVE (-2°/+8°)

Référence	longueur	profondeur	hauteur	nb clayettes	capacité	compresseur
FMR 150 - 2 portes	1495	600	1040	4	340 L	1/5 cv
FMR 200 - 3 portes	2020	600	1040	6	540 L	1/4 cv
FMR 250 - 4 portes	2545	600	1040	8	740 L	3/8 cv
FMR 300 - 5 portes	3070	600	1040	10	940 L	3/8 cv

Options possibles

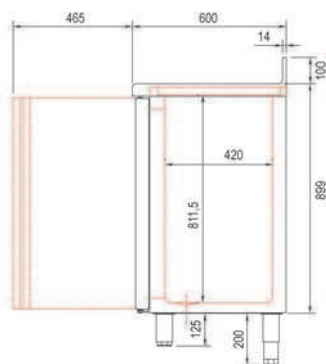
Meuble vente machine à café

Niveau supplémentaire - **TRÉMIE** à café à la place tiroir neutre - serrure porte vitrée (montage en usine) - roulettes - groupe à gauche

Voir page
162



FMRV 250



Livré avec 2 clayettes rilsan par porte (460 x 405 porte extrême - 525 x 405 sur autres) + 2 supports 3 positions par porte.
Maximum 4 clayettes par porte sur support unique - écart max 120.

Série ARRIÈRE BAR, portes pleines

Température POSITIVE (-2°/+8°)

Référence	longueur	profondeur	hauteur	nb clayettes	capacité	compresseur
FMRV 150 - 2 portes	1495	600	1040	4	340 L	1/5 cv
FMRV 200 - 3 portes	2020	600	1040	6	540 L	1/4 cv
FMRV 250 - 4 portes	2545	600	1040	8	740 L	3/8 cv
FMRV 300 - 5 portes	3070	600	1040	10	940 L	3/8 cv

Options possibles

Meuble vente machine à café

Niveau supplémentaire - **TRÉMIE** à café à la place tiroir neutre - serrure porte vitrée (montage en usine) - roulettes - groupe à gauche

Voir page
162

INFOS PRODUIT

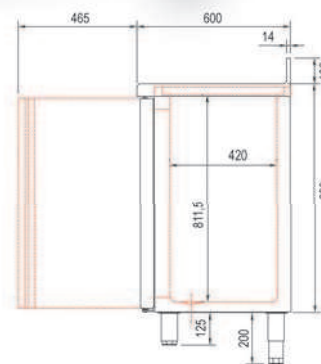
- ✓ Extérieur inox ASI 304 18/10 (sauf partie arrière en standard).
- ✓ Intérieur inox 18/10 ASI 304 avec angles arrondis.
- ✓ Ambiance 43° - 230/1/50 (compatible 60Hz en positif).
- ✓ **Dosseret de 100 (sans dosseret sur demande).**
- ✓ Porte réversible avec dispositif de fermeture, charnières inox et joint déclipable.
- ✓ Pieds inox réglables.
- ✓ Gaz R134 (+)
- ✓ Compresseur hermétique ventilé Danfoss sur glissières.
- ✓ Evaporateur **ventilé** traité anti corrosion.
- ✓ Thermostat électronique avec afficheur digital.
- ✓ Evaporation automatique.
- ✓ Isolation épaisseur 60 mm, densité 40 kg.
- ✓ Alarme haute et basse température sur contrôleur digital.
- ✓ 2 tiroirs neutres sur groupe en standard.



FMRF-250



Option trémie à café



Livré avec 2 clayettes rilsan par porte (460 x 405 porte extrême - 525 x 405 sur autres) + 2 supports 3 positions par porte.
Maximum 4 clayettes par porte sur support unique - écart max 120.

INFOS PRODUIT

- ✓ Extérieur inox ASI 304 18/10 (sauf partie arrière en standard).
- ✓ Intérieur inox 18/10 ASI 304 avec angles arrondis.
- ✓ Ambiance 43° - 230/1/50 (compatible 60Hz en positif).
- ✓ **Dosseret de 100 (sans dosseret sur demande).**
- ✓ Porte réversible avec dispositif de fermeture, charnières inox et joint déclipable.
- ✓ Pieds inox réglables.
- ✓ Gaz R134 (+)
- ✓ Compresseur hermétique ventilé Danfoss sur glissières.
- ✓ Evaporateur **ventilé** traité anti corrosion.
- ✓ Thermostat électronique avec afficheur digital.
- ✓ Evaporation automatique.
- ✓ Isolation épaisseur 60 mm, densité 40 kg.
- ✓ Alarme haute et basse température sur contrôleur digital.
- ✓ 2 tiroirs neutres sur groupe en standard

Série ARRIÈRE BAR - Evier

Température POSITIVE (-2°/+8°)

Référence	longueur	profondeur	hauteur	nb clayettes	capacité	compresseur
FMRF 150 - 2 portes	1495	600	1040	4	340 L	1/5 cv
FMRF 200 - 3 portes	2020	600	1040	6	540 L	1/4 cv
FMRF 250 - 4 portes	2545	600	1040	8	740 L	3/8 cv
FMRF 300 - 5 portes	3070	600	1040	10	940 L	3/8 cv

Options possible

Meuble vente machine à café

Niveau supplémentaire - **TRÉMIE** à café à la place tiroir neutre - serrure porte vitrée (montage en usine) - roulettes - groupe à gauche

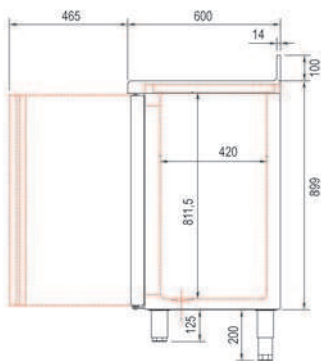
Voir page 162



Toute la robinetterie page 286



FMRP 220



FMRPV-220

Livré 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) + 2 supports 3 positions par porte.

Maximum 4 clayettes par porte sur support unique - écart max 120.

Série ARRIÈRE BAR - Groupe à distance Température POSITIVE (-2°/+8°)

Référence	longueur	profondeur	hauteur	nb clayettes	capacité	compresseur préconisé
FMRP 120 - 2 portes pleines	1195	600	1040	4	340 L	1/5 cv
FMRP 170 - 3 portes pleines	1720	600	1040	6	540 L	1/4 cv
FMRP 220 - 4 portes pleines	2245	600	1040	8	740 L	3/8 cv
FMRP 270 - 5 portes pleines	2770	600	1040	10	940 L	3/8 cv
FMRPV 120 - 2 portes vitrées avec éclairage	1195	600	1040	4	340 L	1/5 cv
FMRPV 170 - 3 portes vitrées avec éclairage	1720	600	1040	6	540 L	1/4 cv
FMRPV 220 - 4 portes vitrées avec éclairage	2245	600	1040	8	740 L	3/8 cv
FMRPV 270 - 5 portes vitrées avec éclairage	2770	600	1040	10	940 L	3/8 cv

Options possible

Niveau supplémentaire - serrure - roulettes - connexion à gauche

Voir page 162

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

INFOS PRODUIT

- ✓ Extérieur inox 18/10 (sauf partie arrière en standard).
- ✓ Intérieur inox 18/10 avec angles arrondis.
- ✓ Ambiance 43°
- ✓ **Dosseret de 100 (sans dosseret sur demande).**
- ✓ Porte réversible avec dispositif de fermeture, charnières inox et joint déclipable.
- ✓ Pieds inox réglables.
- ✓ Evaporateur ventilé traité anti corrosion.
- ✓ Thermostat électronique avec afficheur digital.
- ✓ Dégivrage par résistances en négatif.
- ✓ Isolation épaisseur 60 mm, densité 40 kg.
- ✓ Alarme haute et basse température sur contrôleur digital.

Les compresseurs préconisés (R134) sont indiqués pour une distance maximum de 3 m. Au-delà passer à la puissance supérieure.