

FICHE TECHNIQUE PAR GAMME

MEUBLE BAS MONOCOQUE – FUJI



- ✓ Groupe monobloc démontable
- ✓ Isolant avec HFO pour garantir des propriétés isolantes élevées (faible impact environnemental GWP < 5 et zéro ODP)
- ✓ Joint de porte conçu pour améliorer l'isolation et réduire la consommation d'énergie
- ✓ Unité de réfrigération équipé avec moto-ventilateurs électroniques à faible consommation

CONSTRUCTION

Intérieur et extérieur en acier Inox AISI 304 (compartiment technique, dos et fond extérieur en acier galvanisé)
Construction monocoque (non démontable) – livré monté
Angles intérieurs arrondis pour faciliter le nettoyage
Modèles 2 et 3 portes
Pieds en Inox AISI 304 réglables en hauteur Hmini 135mm/ Hmaxi 230mm
Plan de travail robuste et résistant en Inox AISI 304 à bords arrondis avec dossier de 100mm

ISOLATION

Épaisseur d'isolation 50mm de polyuréthane
Isolant avec HFO pour garantir des propriétés isolantes élevées (faible impact environnemental GWP < 5 et zéro ODP)

PORTE

Porte pleine à fermeture automatique avec butée à 120°
Joint de porte magnétique et amovible
Alarme porte ouverte visuelle et sonore
Inclus 1 paire de glissières et 1 grille plastifiée GN1/1 530x325mm par porte
Sens de ferrage non interchangeable (voir le sens en bas de la fiche)
Joint démontable sans outil conçu pour améliorer l'isolation et réduire la consommation d'énergie
Poignée non débordante

EQUIPEMENT FRIGORIFIQUE

Groupe frigorifique monobloc extractible
Groupe logé à droite de l'appareil en standard (photo non contractuelle) / à gauche sur demande
Fluide R290
Unité de réfrigération équipé avec moto-ventilateurs électroniques à faible consommation

REGULATION

Électronique à affichage digital
Régulation avec afficheur compact, simple et intuitif : panneau de contrôle incliné
Pré-équipement pour raccordement réseau HACCP

EVAPORATEUR

Ventilé
Évaporateur traité par cataphorèse pour une meilleure résistance à la corrosion
Dégivrage automatique par gaz chaud pour un cycle plus rapide et moins de chocs thermiques
Évaporation des condensats automatiques par serpentin du compresseur traité anti-corrosion

TENSION

Mono 230V+T/50Hz
PC 16A



MEUBLE BAS FROID POSITIF GN1/1 MONOCOQUE (+0°C +8°C)

Références	Dim. ext. montée (en mm)			Puissance frigorifique -10°C +45°C (en W)	Puissance électrique absorbée (en W)	Fluide	Dessus Inox	Dotation grilles	Poids (en kg)
	A	B	C						

2 PORTES	MBMDAD2P+R2	1368	700	950	309	218	R290	Avec dossier (Hauteur 100mm)	4	116
3 PORTES	MBMDAD3P+R2	1822	700	950	309	218	R290	Avec dossier (Hauteur 100mm)	6	150

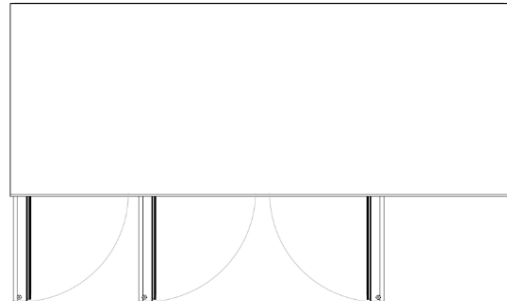
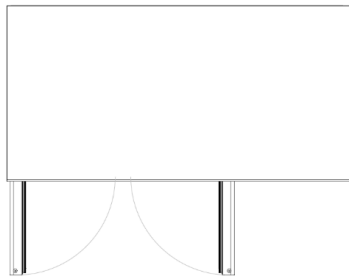
MEUBLE BAS FROID NEGATIF GN1/1 MONOCOQUE (-15°C -22°C)

Références	Dim. ext. montée (en mm)			Puissance frigorifique -25°C +45°C (en W)	Puissance électrique absorbée (en W)	Fluide	Dessus Inox	Dotation grilles	Poids (en kg)
	A	B	C						

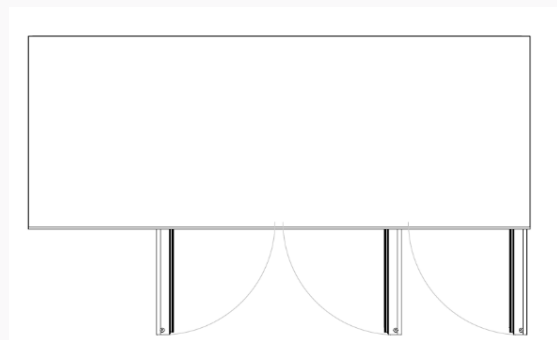
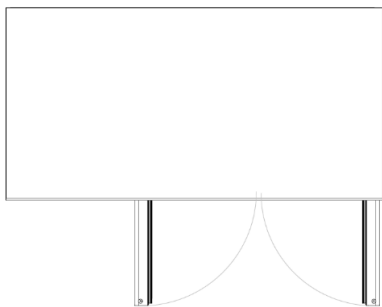
2 PORTES	MBMDAD2P-R2	1368	700	950	436	556	R290	Avec dossier (Hauteur 100mm)	4	124
3 PORTES	MBMDAD3P-R2	1822	700	950	436	574	R290	Avec dossier (Hauteur 100mm)	6	156

Sens de ferrage des portes :

- GROUPE A DROITE



- GROUPE A GAUCHE



ACCESSOIRES	REFERENCES
Grille inox – GN1/1 – 325x530mm	CLIGA11
Grille plastifiée – GN1/1 – 325x530mm	GRILRILSAN11
Paire de glissières inox pour grilles 325x530mm	GLISMBM
Porte vitrée (uniquement en positif)	PVMBM
5 roulettes pivotantes pour meuble 2 portes (2 avec freins)	MBMKIT5R
6 roulettes pivotantes pour meuble 3 portes (2 avec freins)	MBMKIT6R