

MEUBLE RÉFRIGÉRÉ GN1/1 POSITIF, 2 PORTES, GROUPE LOGÉ, GAMME SPRING+



- Régulation électronique avec alarmes température, réglage du niveau d'hygrométrie (2 niveaux), Overcooling et Energy Saving.
- Bac récupérateur des condensats intégré (sauf modèles sans groupe). Evacuation par évaporation. Dégivrage entièrement automatique.
- Cuve avec angles arrondis et fond embouti pour un nettoyage facile et rapide.
- Isolation polyuréthane épaisseur 60 mm injecté sans HCFC, assure un maintien optimal de la température.
- Rappel de porte automatique.
- Meuble avec dessus inox renforcé hauteur 50 mm, avec ou sans dossier hauteur 100 mm, ou sans dessus.
- Pieds en acier inox 18-10 réglables en hauteur de 14 à 24 cm pour réglage du plan de travail hauteur 850 à 900 mm.

MODÈLE(S) DISPONIBLE(S)

Code Article	Référence	Dessus
132653	SPR+702TNS/1	sans dessus
132655	SPR+702TNA/1	inox avec dossier
132654	SPR+702TN/1	inox central

ACCESSOIRES

Code article	Référence	Désignation
132457	132457	ROULETTE INOX S/FREIN MEUBLE REFR
133517	133517	GLISSIERE MEUBLE SPRING GN1/1

OPTIONS

Référence	Désignation
AF0064	Bloc 2 tiroirs GN1/1 (H utile 2x230mm) rempl porte (positif)
AF0065	Bloc 2 tiroirs GN1/1 (H uti 130+350mm) rempl porte (positif)
AF0066	Bloc 3 tiroir GN1/1 rempl porte (positif), (H utile 3x130mm)
AF0068	Serrure pour porte (prix par porte)
AF0069	Serrure si bloc 2 tiroirs (prix par tiroir)
AF0130	Serrure si bloc 3 tiroirs (prix par tiroir)
AF0070	Groupe à gauche
AF0071	Bac évier au dessus groupe LxP 290x3500mm SPR avec dossier
AF0074	Rempl pieds par roulettes ø120mm - H tot. 160mm (2/3 portes)
AF0080	Dispositif de stérilisation par ozone (non dispo avec LED)
AF0160	SPR+ 702 TNA - dessus marbre + dossier arrière 50mm
AF0161	SPR+ 702 TN - dessus marbre sans dossier

DONNÉES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB1 - Prêt à brancher
Dos	inox AISI 304
Dessous	inox AISI 304
Tiroirs	en option
Nombre de portes	2
Volume brut (L)	229
Volume utile (L)	184
Hygrométrie	2 niveaux
Condenseur	ventilé
Évaporateur	batterie
Cuve	inox Aisi 304
Type de froid	positif
Refroidissement	ventilé
Dégivrage	automatique
Fluide	R-290
Température (°C)	-2° / +7°C
Niveau sonore (dB(A))	60
Carrosserie	inox Aisi 304
Modèle	2 portes

COMMANDE

Affichage température	digital
Régulation	électronique

PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Consommation énergétique annuelle AEC (kWh/an)	464
Classe énergétique	A
Classe climatique	5 (+40°C)

ÉQUIPEMENTS

Grille acier plastifié GN1/1	2
Jeux de glissières en "L"	2
Hauteur de réglage (mm)	pas de 50mm
Nombre de niveaux max.	9

DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg)	105
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	1266x700x850-900

ALIMENTATION

Intensité max (A)	5.03
Puissance électrique raccordée (W)	247
Tension (V)	230 V
Fréquence (Hz)	50

LOGISTIQUE

Poids brut (kg)	120
Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	1360x760x950

SCHÉMAS TECHNIQUES

