

CELLULE DE REFROIDISSEMENT ET SURGÉLATION 5 NIVEAUX GN 1/1 - 600X400, INTÉGRABLE, GAMME SPEED



- Cellules avec fonctions refroidissement rapide, surgélation et décongélation.
- Régulation électronique simple :
- - Affichage des informations en toutes lettres pour une utilisation facilitée.
- - Avertisseur sonore et visuel de fin de cycle.
- - Passage automatique en mode conservation en fin de cycle.
- - Mémorisation des cycles HACCP exportables sur clé USB.
- - Pré-refroidissement automatique de la chambre lors de la programmation.
- Construction intérieure et extérieure en acier inox Aisi 304.
- Isolation polyuréthane injecté sans HFC, épaisseur 60 mm.
- Sonde à coeur de série.
- Échelles compatibles pour grilles GN 1/1 et 600x400.
- Kit glissières en "L" pour une utilisation spécifique en plaques 600x400 en option.
- Porte ferrée à gauche (à droite en option).
- Pieds inox réglables en hauteur de 70 à 95mm
- Version avec dessus inox, épaisseur 20mm

AVANTAGES PRODUITS



Cuve diamantée avec évacuation des eaux de dégivrage et de nettoyage Bac de récupération sous la cellule

Régulation électronique simple et intuitive positionnée sur la porte pour une lecture et une programmation facilitées



Sonde à coeur de série directement raccordée sur porte pour une manipulation plus facile

MODÈLE(S) DISPONIBLE(S)

Code Article	Référence
128725	SPEED 5 Small

OPTIONS

Référence	Désignation
AF0122	Kit roulettes cellule speed
AF0121	Inversion du sens d'ouverture de porte cellule Speed
AF0150	SPEED 5 SMALL SPR+ 702 TNS Inox
AF0091	Dispositif de stérilisation par ozone
AF0151	SPEED 5 SMALL SPR+ 702 TNS Inox + dossier
AF0157	SPEED 5 SMALL SPR+ 803 TNS Inox + dossier
AF0156	SPEED 5 SMALL SPR+ 803 TNS Inox
AF0155	SPEED 5 SMALL SPR+ 802 TNS Inox + dossier
AF0154	SPEED 5 SMALL SPR+ 802 TNS Inox
AF0153	SPEED 5 SMALL SPR+ 703 TNS Inox + dossier
AF0152	SPEED 5 SMALL SPR+ 703 TNS Inox
AF0085	Eclairage LED SPEED 5 et 5 SMALL

DONNÉES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capacité de refroidissement (kg)	11
Capacité de surgélation (kg)	9
Espace entre niveaux (mm)	50
Compatibilité	GN 1/1 - 600x400
Commande(s)	électronique \\Touchglass\\''
Puissance frigorifique (W)	1528 W (-10°C/+45°C) 599 W (-30°C/+45°C)
Cuve	inox Aisi 304

ÉQUIPEMENTS

Nombre de niveaux max. 5, pas de 50mm

PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Classe climatique 5 (+40°C)

COMMANDE

Régulation électronique

ALIMENTATION

Intensité max (A) 7.7

Cellules de refroidissement - réf. : SPEED 5 Small

Fluide	R-452a
Niveau sonore dB(A)	58
Carrosserie	Acier inox AISI 304
Modèle	SPEED 5 SMALL

DIMENSIONS ET POIDS

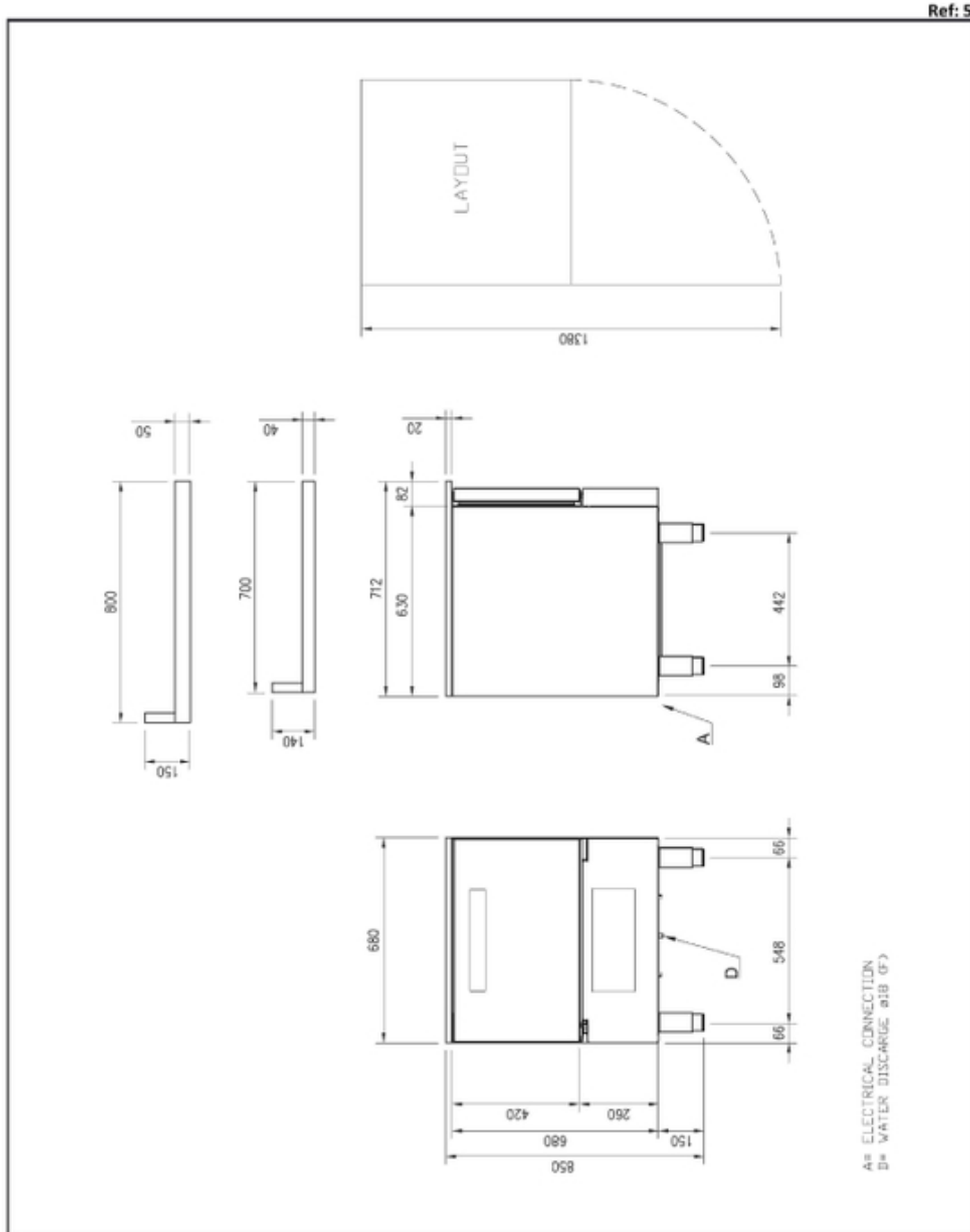
Cuve (LxPxH) (mm)	420x600x330
Poids net (kg)	85
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	680x690x850

Puissance électrique raccordée (W)	477
Tension (V)	230V - 50 Hz
Fréquence (Hz)	50

LOGISTIQUE

Poids brut (kg)	100
Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	715x740x940

SCHÉMAS TECHNIQUES



All specifications are subject to change without notice. *Dati tecnici soggetti a modifiche senza preavviso.*

The Picture (Ref: 1), the description (Ref: 2) and the technical drawing (Ref: 3) refer to the product range. Dimensional Data (Ref: 3) and Technical Data (Ref: 4) refer to the specific code (Ref: 6).

L'immagine (Ref: 1), la descrizione (Ref: 2) e il disegno tecnico (Ref: 3) sono relativi alla famiglia prodotta. Dati di dimensione (Ref: 3) e Dati Tecnici (Ref: 4) sono specifici del codice indicato (Ref: 6).

Afinox s.r.l. via Venezia 4 - 35010 - Campo San Martino - Padova (PD) - ITALY - Tel. +39 0499638311 / e-mail: comm@afinox.com / web: www.afinox.com

Ref: 6 Code/Codice 9AMESSIMSSA01

Pag. 3 / 3

Rev.: 2 / 2020