Enodis

Cellule de refroidissement & surgélation

Cellule de refoidissement & surgélation

5 niveaux - 21 kg



Capacité



Caractéristiques

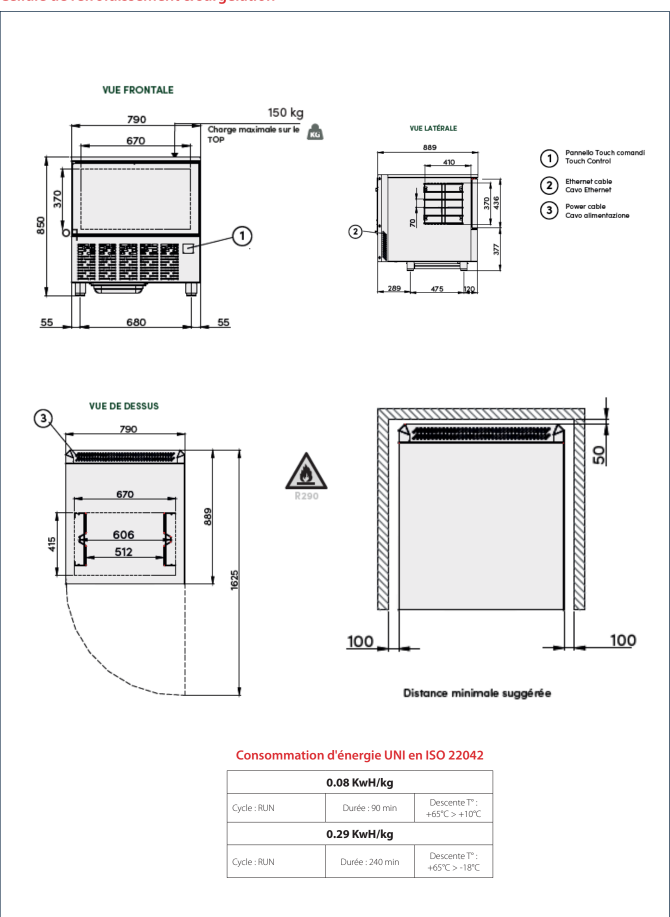
- 2 fonctions: refroidissement rapide SOFT et HARD, surgélation SOFT et HARD
- Ventilateurs de nouvelle génération
- Isolation en mousse de polyuréthane à haute densité (environ 42 kg/m3), sans HCFC Épaisseur 60 mm
- [G] Structure intèrne pour plaques GN 1/1 ou 600x400
- · Sonde à coeur
- Inspection totale de la chambre pour le maximum hygiène
- Gaz R290
- Batterie évaporant en cuivre-aluminium, peinture cataphorèse avec résine époxy non toxique
- Bac de récupération de la condensation
- Porte réversible sur place

Options

- Kit roulettes
- Version avec unité de condensation à eau
- [1] Structure intèrne à pas variable 17,5 mm avec 5 couples de guides à "C" en acier inox AISI 304
- [P] Structure intèrne à pas variable 17,5 mm avec 5 couples de guides à "L" en acier inox AISI 304
- · Connectivité bidirectionnel et wi-fi

Enodis

Cellule de refroidissement & surgélation



ENODIS 23 rue Condorcet, ZAC des radars 91700, Fleury-Mérogis Tél.: +33 (0)1 69 02 25 25 Fax.: +33 (0)1 69 02 25 30 contact@enodis.fr www.enodis.fr EC5-20 2024

Enodis

Cellule de refroidissement & surgélation

Données techniques

Alimentation électrique	220-240V/1N/50Hz
Code produit	EC5/20
Dimensions LxPxH	790 x 889 x 850 mm
Dimensions accès à la porte LxH	670 x 370 mm
Profondeur intérieure / capacité	410 mm
Gaz réfrigérant	R290 (GWP = 3)
Puissance électrique - courant max	2540 W - 8.00 A
Câble d'alimentation	3G - 2.5mm²
Dégivrage	porte ouverte
Rendement refroidissement rapide (+85°C / +3°C)	21 kg
Rendement surgélation (+85°C / -18°C)	15 kg
Classe climatique	5 (ex.T)
Compresseur	hermétique
Puissance réfrigérante (T° evap/cond = 10° / +45°)	2002 W
Niveau sonore	< 70 dbA
Poids net / poids brut	86 / 101 kg
Données d'expédition (LxPxH) / volume	850 x 960 x 995 mm / 0.84 m ³