

# Enodis

Cellule de refroidissement & surgélation

EC10-40

Cellule de refroidissement & surgélation

10 niveaux - 40 kg



## Capacité

 **40 kg**

+85°C → +3°C

Bacs à  
glace **18**

165 x 360 x H120 mm

 **30 kg**

+85°C → -18°C

Bacs à  
glace **12**

250 x 360 x H120 (mm)

Plaques **10**

GN1/1  
600x400 mm

Pas  
entre les  
niveaux **68**

mm

## 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/m<sup>3</sup>), sans HCFC - Épaisseur 60 mm
- [G] Structure interne 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

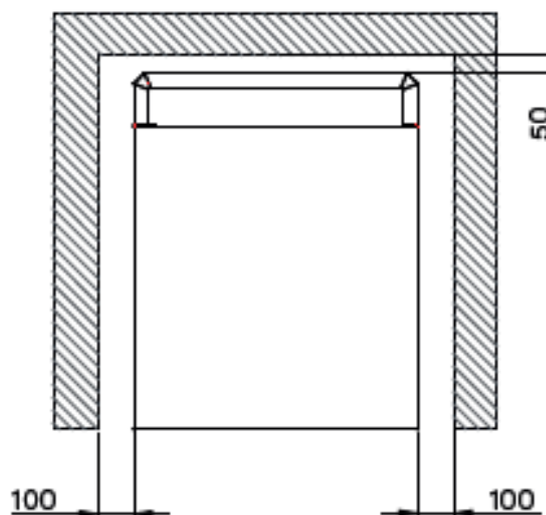
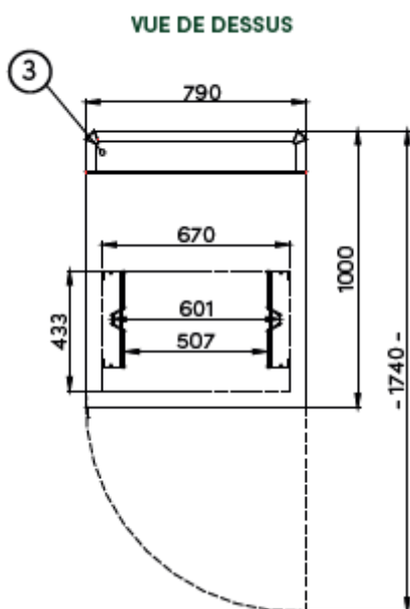
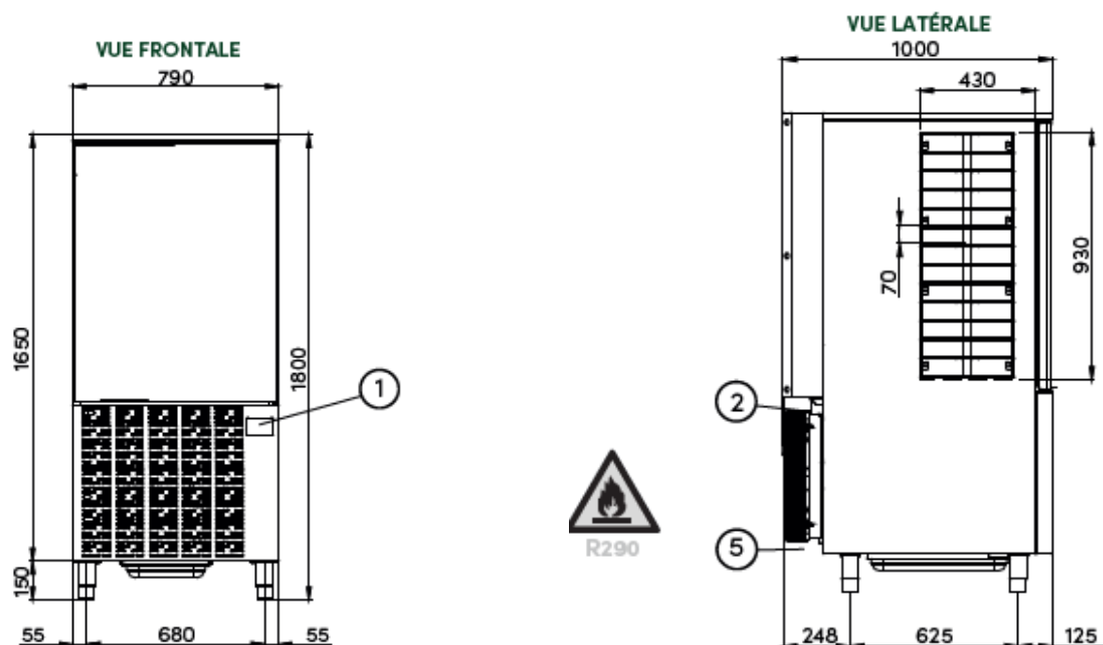
## Options

- Kit roulettes
- Version avec unité de condensation à eau
- [I] Structure interne à pas variable 17,5 mm avec 5 couples de guides à "C" en acier inox AISI 304
- [P] Structure interne 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

EC10-40



## Consommation d'énergie UNI en ISO 22042

<b>0.10 kWh/kg</b>		
Cycle : RUN	Durée : 90 min	Descente T° : +65°C > +10°C
<b>0.33 kWh/kg</b>		
Cycle : RUN	Durée : 240 min	Descente T° : +65°C > -18°C

## Données techniques

Alimentation électrique	380-420V/3N/50Hz
Code produit	EC10-40
Dimensions LxPxH	790 x 1000 x 1800 mm
Dimensions accès à la porte LxH	670 x 930 mm
Profondeur intérieure / capacité	410 mm
Gaz réfrigérant	R290 (GWP = 3)
Puissance électrique - courant max	4200 W - 6.4 A
Câble d'alimentation	5G - 2.5mm <sup>2</sup>
Dégivrage	porte ouverte
Rendement refroidissement rapide (+85°C / +3°C)	40 kg
Rendement surgélation (+85°C / -18°C)	30 kg
Classe climatique	5 (ex. T)
Compresseur	hermétique
Puissance réfrigérante (T° evap/cond = 10° / +45°)	4040 W
Niveau sonore	< 70 dbA
Poids net / poids brut	188 / 195 kg
Données d'expédition (LxPxH) / volume	850 x 1060 x 1945 mm / 1.55 m <sup>3</sup>