

Enodis

Cellule de refroidissement & surgélation

ECV15-2.70

Cellule de refroidissement & surgélation

15 niveaux - 70 kg



Capacité



70 kg

+90°C > +3°C

Bacs à
glace

21

165 x 360 x H120 (mm)



55 kg

+90°C > -18°C

Pas
entre les
niveaux

68

(mm)

Plaques

15

GN2/1
600x800 mm

Caractéristiques

- Panneau de contrôle touch et facile à utiliser
- Refroidissement rapide en 4 modalités
- Surgélation en 4 modalités
- Épaisseur des parois 70 mm
- Construction en ACIER INOX AISI 304
- Sonde aiguille
- Porte réversible sur place
- Ventilateurs avec pales anti-corrosion en résine composite
- 99 programmes à mémoriser
- Fond pressé pour un hygiène et une sécurité alimentaire optimales
- Clé USB incluse

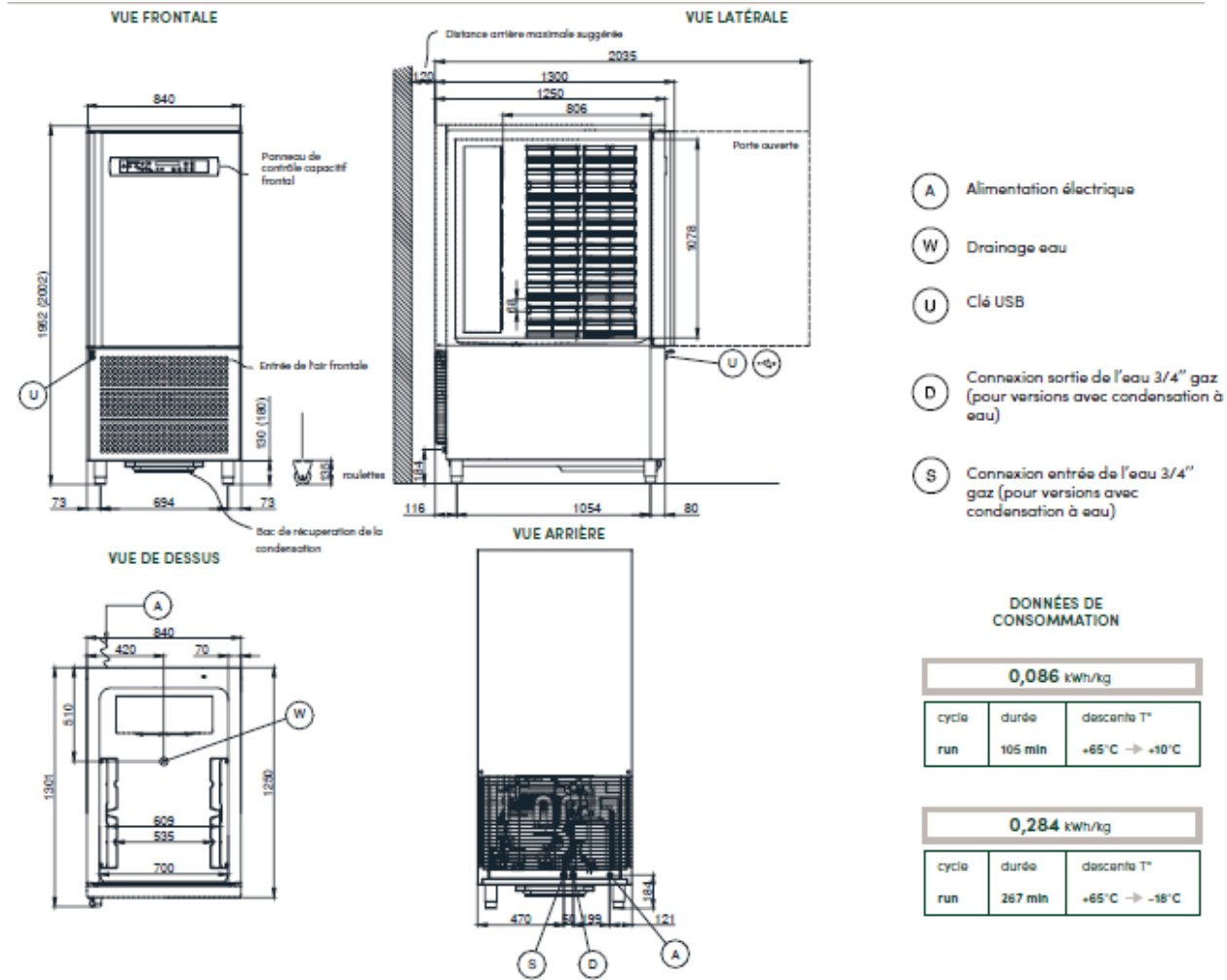
Options

- Désinfection à l'Ozone
- Kit Roulettes
- Version condensée à eau
- Structure interne à pas variable (10mm)
- Deuxième sonde aiguille

Enodis

Cellule de refroidissement & surgélation

ECV15-2.70



Panneau de contrôle



Données techniques

Alimentation électrique	400V/3N/50HZ	400V/3N/50HZ
Code produit	ECV15-2.70 AIR	ECV15-2.70 EAU
Longueur extérieure en mm	840	840
Hauteur extérieure en mm	1952 / 2002 (1957)	1952 / 2002 (1957)
Profondeur extérieure / avec poignée en mm	1250 / 1300 mm	1250 / 1300 mm
Capacité des plaques GN1/1 ou 600x400 mm / litres	30 / 610	30 / 610
Compresseur	SemiHermétique	SemiHermétique
Gaz réfrigérant	2200 g - R452A (GWP2141)	2000 g - R452A (GWP2141)
Capacité refroidissement rapide (+90°C > +3°C)	70	70
Capacité surgélation (+90°C > -18°C)	55	55
Puissance absorbée / courant	4050 W / 8.7A	4000 W / 9.5 A
Poids net / brut	279 / 304 kg	279 / 304 kg
Données d'expédition / emballage	880 x 1350 x 2160 mm - 304 kg	880 x 1350 x 2160 mm - 304 kg
Puissance frigorifique (-10°C / +45°C)	7800 W	7800 W
Consommation d'eau (32°C / 21°C)	-	198 l/h
Niveau de bruit	68 dBA	68 dBA