

ENTRY ECO LINE – ECT1

ECT1 TO41RU01

ENTRYECO LINE

Cellules de refroidissement/surgélateurs rapides



Fonctionnalité, simplicité, fiabilité et puissance sont les traits distinctifs de la série Entry Eco. Equipée d'une électronique intuitive, cette gamme de machines possède toutes les fonctions typiques des cellules de refroidissement et surgélation rapide.

Fonctions



Refroidissement rapide +3°C avec sonde à coeur ou par temps



Surgélation rapide -18°C avec sonde à coeur ou par temps



Cycle continu



Cycle de dégivrage



Pré-refroidissement

HACCP

Alarmes HACCP



Fonction horloge temps réel (à régler)

Caractéristiques principales

Capacité chariot x plateaux

1 x 20 GN2/1 - EN600x800 2 x 20 GN1/1 - EN600x400

Refroidissement rapide +90°C > +3°C en 90'

220 kg

Surgélation rapide +90°C > -18°C en 240'

170 kg

Température de fonctionnement

-40/+10 °C

Équipement de base

- ✓ Sonde au coeur
- ✓ Refroidissement à air
- ✓ Charnière de la porte à droite
- ✓ Groupe condenseur à distance

Options

- + Chariot pour 20 niveaux
- + Clayettes
- + Trousse d'installation 10 mt
- + Tension différente
- + Refroidissement à eau
- + Groupe condenseur à distance caréné et insonorisé

Interface utilisateur

La série Entry est équipée d'une électronique simple et intuitive, qui possède toutes les fonctions typiques des cellules de refroidissement et surgélation rapide Techfrost.



Données de construction



Évaporateurs avec traitement de cataphorèse



Circulation d'air avec un flux d'air indirect



Condenseur à rendement élevé



Composants approuvés pour les matériaux de contact alimentaire



100 mm Isolation jusqu'à 100 mm d'épaisseur



Compartiments techniques facilement ouvrables pour le nettoyage



AISI 304 AISI 304 de haute qualité

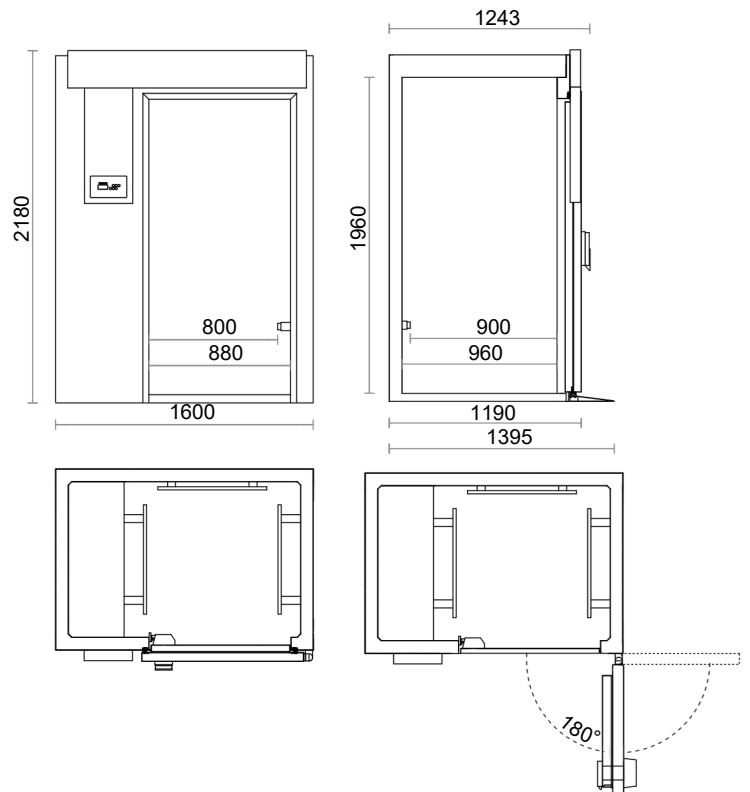


Porte à fermeture automatique

Données techniques

Mesures

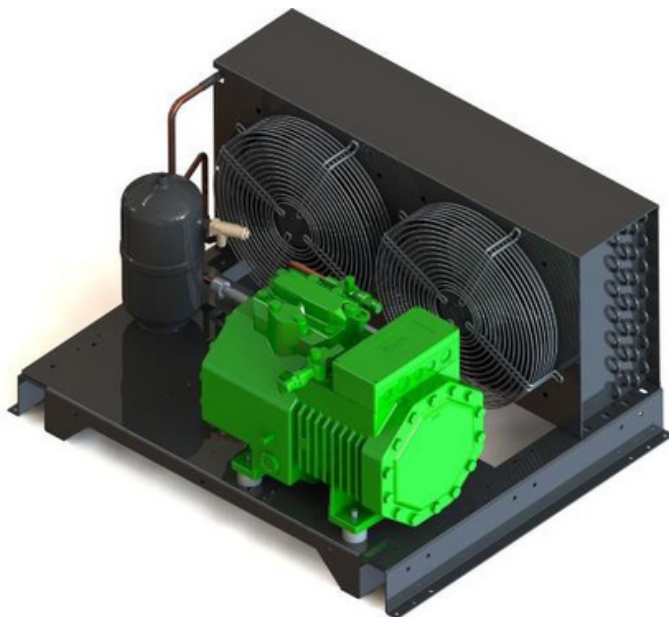
	Standard	Optional
Alimentation électrique	220-240V / 1Ph / 50-60Hz	-
Puissance nominale	0,75 kW / 3,5 A	-
Capacité frigorifique (Cellule de refroidissement + Groupe à distance)	(-10°C/+45°C) = 17800 W (-40°C/+45°C) = 3600 W	
Dimensions extérieures	1600 x 1395 x 2180 mm	
Dimensions intérieures	800 x 900 x 1960 mm	
Taille de la porte	880 x 1830 mm	
Poids net/brut	320/340 kg	
Emballage	1700 x 1250 x 2440 mm	
Réfrigérant	R452a (GWP 2141)	
Dégivrage	Air	



GRUPE CONDENSEUR À DISTANCE – ECT1



Carénéet
(optionnel)



Ouvert
(standard)

Données techniques

Alimentation électrique
(Groupe à distance)

380-420V / 3Ph / 50Hz

Puissance
(Groupe à distance)

11,9 kw / 21,7A

Quantité de gaz

R452a (GWP 2141)
13000g approx

Quantité approximative de gaz pour cellule de refroidissement située à 10 mètres linéaires du groupe à distance

Diamètre du tube de liquide

16mm

Diamètre du tube d'aspiration

35mm

Dimensions
extérieures

1414 x1000 x 781mm

Emballage

1455 x 1055 x 980 mm

Poids net/brut

kg

Pression acoustique à 10m

50,3 dB(A) a 10m