



Cellule de refroidissement rapide compacte à chariot EP2XL

A Generation of Innovation

Cellules de refroidissement rapide à chariots eProcess²

Nouveau modèle large EP2XL pour chariot de four GN2/1.

Construction

Construction modulaire compacte sol inox isolé 17mm. Isolation mousse de polyuréthane injectée haute densité (43 Kg/M3) 0%CFC/0% HCFC épaisseur 80 mm. Revêtement intérieur et extérieur inox 304 (arrière compris). Aucune visserie apparente. Bords intérieurs rayonnés. Porte équipée d'un joint magnétique fongicide démontable sans outil. Porte équipée d'une serrure avec poignée et dé-condamnation intérieure et munie d'un rappel automatique de fermeture avec un blocage à 90°C. Carénage mannequin en inox 304. Protection pare-chariot en partie basse. Mannequin frigorifique positionné au fond uniquement. Porte ferrée à gauche en série (à droite sur demande) . Livrée démontée.

Mannequin frigorifique

Mannequin suspendu pour un nettoyage facilité. Batterie traitée cataphorèse (anticorrosion) pourvue d'ailettes verticales pour favoriser l'évacuation des eaux de dégivrage sans éclaboussures. Ventilateurs en ABS plus hygiéniques et plus résistants face aux agressions chimiques montés sur rampe inox pour une hygiène accrue et un entretien aisé. Sondes à piquer renforcées pour une utilisation intensive.

Options

Dégivrage électrique (1000W). Porte ferrée à droite (porte réversible sur site). Solutions HACCP. Solutions HACCP. Solutions au R449. Sans sol.

Solutions au CO₂ et au R410 sur demande



GN 2/1



Ventilateurs montés sur rampe inox pour favoriser l'hygiène et faciliter la maintenance.



Nouveaux ventilateurs en ABS offrant une meilleure résistance aux attaques chimiques.



Nouvelle sonde à piquer renforcée.

Tableau de commande eProcess²

Régulation autoadaptative monotonoue avec descente en température autorégulée. Détection automatique de la fonction désirée (pilotage par sonde ou par minuterie). Information visuelle sur le temps restant (mode chrono), sur la température à cœur (mode sonde) ou sur l'avancement du cycle (barre-graphe). Alarme de fin de cycle et passage automatique en stockage à +0/+3°C. Fonction protection de surface « soft chill ». Fonction dégivrage.

Tableau de commande monotonoue eProcess²



Foster: un choix eco-responsable
Foster est immatriculée au registre national des producteurs d'équipements électriques et électroniques (DEEE) sous le n° FR005554 (www.syderep.ademe.fr). Conformément à législation en vigueur, nous sommes également adhérent de l'éco-organisme ECOLOGIC (Adhérent N°M1918) au titre de la Responsabilité Elargie du Producteur pour la gestion de fin de vie des produits que nous mettons sur le marché.

Demand more. Choose Foster

Tél: + 33 1 3430 2222

Fax: + 33 1 3037 6874

E-mail: info@foster-fr.com

Website: www.fosterfrance.com

Ce document n'est pas contractuel. Nous nous réservons le droit de modifier nos produits sans préavis



Cellule de refroidissement rapide compacte à chariot EP2XL

A Generation of Innovation

Traitement

160 kg +64,5°C à +8,5°C en moins de 90 min

Modèle simple-accès

Dimensions extérieures :

L 1000 x P 1580⁽¹⁾ x H 2120 mm (sans groupe)

Dimensions intérieures mannequin à droite

L 780 x P 1149⁽²⁾ x H 1883 mm (1900 mm sans sol)

Profondeur porte(s) ouverte(s)

2416 mm (simple-accès)

Passage utile de porte

L 780 x H 1883 mm (H 1900 mm sans sol)

Format intérieur

- 1 échelle GN 2/1 ou
- 2 échelles GN1/1 ou
- 2 échelles 600x400 ou
- 1 chariot de four GN 2/1

Puissance frigorifique

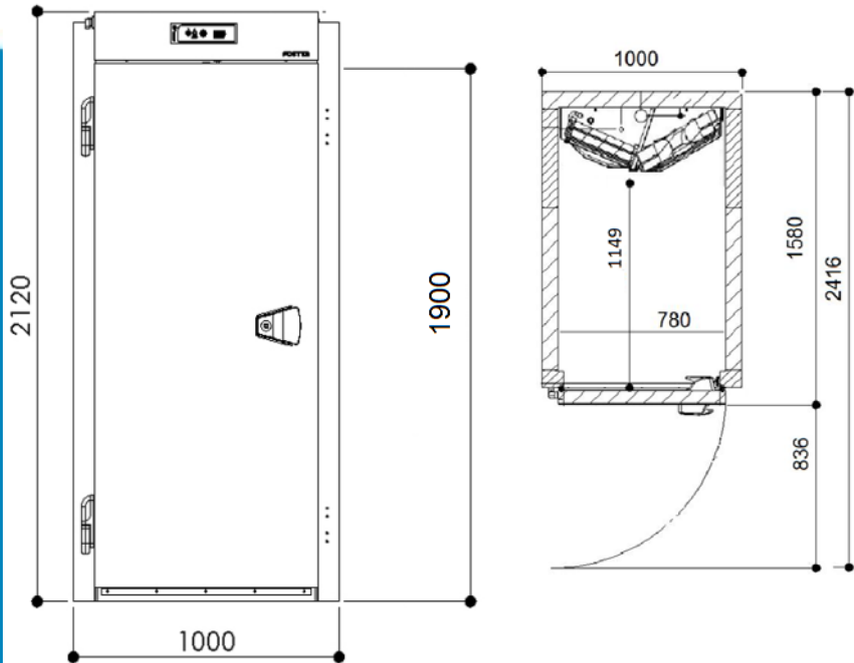
8700W à -15/+55°C

Puissance électrique de l'enceinte

680W (AM4) sans groupe

Tension

Mono 230 V + T (sans groupe)



Solutions au CO₂
et au R410
sur demande



Cellules compatibles avec
chariots de four GN2/1:
Bonnet/Bourgeois/
Capic/Convothem
Franstal/Frima/Hobart/Lainox/
MKN/Rational/Rosinox



(1) La profondeur extérieure est annoncée
hors poignée(s) de porte(s). Ajouter 56 mm
par poignée.

(2) La profondeur intérieure est annoncée
hors poignée(s) de dé-condamnation.
Déduire 56 mm par poignée de dé-
condamnation.

Groupes conseillés

Ambiance 32°C

	Puissance en Kw	-10°C	-15°C	Cycle
SH	R7 2DL 75 X	11	9	90'
SH	P8 LLP 40 X	8,6	7	110'
H	TAGD 4590 ZHR	10	8	90'
H	TAG 4573 ZHR	8,1	6,5	110'

Normes

Certification Assurance Qualité ISO9001
Certification Environnement ISO14001
Normes d'hygiène NFU 60-010
Marquage CE CEM et Basse Tension



Demand more. Choose Foster

Tél: + 33 1 3430 2222

Fax: + 33 1 3037 6874

E-mail: info@foster-fr.com

Website: www.fosterfrance.com

Ce document n'est pas contractuel. Nous nous réservons le droit de modifier nos produits sans préavis