



The Refrigeration Experts

## Fiche Technique

### EP1/2HS : Meuble bas positif 280 L

43-104



✓ Meuble bas positif

✓ Capacité 4 étagères GN1/1

✓ Condenseur Stayclear

#### À propos du produit

Grâce aux Meubles bas EcoPro G3 Foster vous obtenez le meilleur des deux mondes : des performances élevées associées à une faible consommation d'énergie

## Caractéristiques et bénéfices

- Encombrement réduit – Conception plus compacte des meubles bas G3 pour une intégration dans les espaces les plus restreints de la cuisine sans perdre en capacité.
- Les meubles bas G3 impliquent la préparation des aliments et s'adaptent à vos besoins. Ils offrent une flexibilité et une qualité optimale
- La mousse cyclopentane haute performance, plus efficace thermiquement, conserve ses performances d'isolation plus longtemps que les mousses traditionnelles
- La gache flottante offre une sécurité parfaite et empêche la rupture de la serrure si la clé est laissée en place
- Le cache groupe est doté du système de ventilation « Airlines », donnant un look très moderne et chic à la G3. Il préserve aussi le compresseur grâce à une distribution d'air efficace, qui réduit son temps de fonctionnement et permet d'économiser de l'énergie
- L'écran du tableau de commande utilise des LED pures type « Pure control » qui intègrent la technologie InGaN, ce qui veut dire que ce dernier atteint une résolution plus élevée, dure plus longtemps tout en consommant moins d'énergie
- L'inox 304 est la référence en matière de performance et notre système de polissage unique permet de rendre la surface encore plus plane et nette ce qui évite à la saleté de s'incruster
- Fonctionne efficacement à des températures ambiantes allant jusqu'à 43°C



The Refrigeration Experts

## Données Techniques

---

### Architecture

<b>Finition ext/int</b>	Inox 304 & Inox 304
<b>Nombre de compartiments</b>	2
<b>Configuration des sections</b>	Charnière à gauche- Charnière à droite
<b>Système</b>	Groupe logé
<b>Caractéristique du plan de travail</b>	Standard
<b>Type de piétement</b>	Roulettes avec freins

### Énergie

<b>Classe climatique</b>	5
<b>Classement énergétique</b>	A+
<b>EEL</b>	14,22
<b>Consommation annuelle d'énergie (kWh)</b>	314
<b>GWP (PRG)</b>	3
<b>Consommation d'énergie journalière (kWh)</b>	0,86

### Informations techniques

<b>Température</b>	Positif +1/+4°C
<b>Chaleur dissipée</b>	188
<b>Alimentation électrique</b>	230/50/1
<b>Intensité (A)</b>	0.9
<b>Puissance (W)</b>	188
<b>Quantité fluide (g)</b>	110
<b>Fluide</b>	R290

### Dimensions

<b>Hauteur (mm)</b>	865
<b>Largeur (mm)</b>	1365
<b>Profondeur (mm)</b>	700
<b>Volume brut (L)</b>	280
<b>Volume net (L)</b>	172,3
<b>Taille GN</b>	1/1
<b>Poids brut (kg)</b>	136
<b>Poids net (kg)</b>	123

### Footnotes

- Les roulettes ne sont pas fournies pour un appareil sans groupe
- Option pieds 100mm : hauteur réglable entre 835 et 865mm (à la place des roulettes montées en standard).  
Option pieds 150mm : hauteur réglable entre 885 et 935mm

---

Nous vous remercions de l'intérêt que vous portez à ce produit. Nous espérons que vous disposez maintenant de tous les éléments nécessaires pour choisir Foster, mais si vous avez d'autres questions, n'hésitez pas à nous contacter.

Toutes les images sont présentées à titre d'illustration uniquement. Toutes les images et photographies ne sont pas destinées à être utilisées dans le cadre d'un contrat, ni à en faire partie, à moins qu'elles ne soient spécifiquement notées par écrit dans le contrat. Seules les dimensions et spécifications figurant dans le devis ou la confirmation de commande sont contractuellement contraignantes.