



Code produit: EP1/4H

Meuble bas EcoProG2 1/4 positif à tiroirs



Caractéristiques & avantages

- Revêtement extérieur robuste en inox 304 haute qualité
- ECA Scheme Approved - as ECA products are guaranteed to be energy efficient, money can be claimed back on your investment
- Tableau de commande tactile style 'smartphone' invisible jusqu'à ce qu'on l'allume
- Serrure à gache flottante pour un stockage plus sûr et qui évite de casser lorsque la clé reste dedans.
- Option fluide frigorigène à base d'hydrocarbure plus économique en énergie sans surcoût
- Isolation haute performance grâce à l'utilisation de mousse cyclopentane
- Le cache groupe pourvu d'Airlines permet de refroidir le circuit frigorifique et de réduire de 15% le temps de fonctionnement du compresseur
- Tout sous la main!
- Les tiroirs acceptent des bacs GN1/2 150mm de profondeur max

Clayettes

Paire de glissière supplémentaire inox Option

Clayette GN1/1 Option

Réfrigération

R290 - Efficacité énergétique Standard

R134a Option

Groupe logé Standard

Sans groupe Option

Groupe logé à droite Option

Spécification

Positif +1/+4°C Standard

Largeur mm 2320

Profondeur mm 700

hauteur mm 865

Volume 585

Equipements de base

Sans groupe Option

Roulettes 80mm Standard

Pieds de 100 mm au lieu de roulettes Option

Pieds 150mm Option

Informations alimentation électrique et maintenance

Connect Load 595

230/50/2 Standard

Protection électrique requise 10

Charge fluide frigorigène 0.150

Finition int/ext

Inox 304 extérieur et intérieur alu Standard

Inox 304 Option

Inox 304 Option

Arrière inox 304 pour implantation centrale Option

Plan de travail Standard

Portes

Porte pleine / Porte pleine / Porte pleine / 2 tiroirs Standard

Porte pleine / Porte pleine / Porte pleine / 3 Tiroirs Option

Porte pleine / Porte pleine / 3 Tiroirs / 3 Tiroirs Option

Porte pleine / 3 Tiroirs / 3 Tiroirs / 3 Tiroirs Option

3 Tiroirs / 3 Tiroirs / 3 Tiroirs / 3 Tiroirs Option

Deux tiroirs/ Deux tiroirs / Deux tiroirs / Deux tiroirs Option

Porte pleine / Porte pleine / 2 tiroirs / 2 tiroirs Option

Porte pleine / 2 tiroirs/ 2 tiroirs/ 2 tiroirs Option

Produit supplémentaire

Prise hélicoïdale Option

Sans plan de travail Option

Énergie

Consommation d'énergie annuelle 1075.728

Volume net 314.80956

Classement Energétique C

Potentiel de réchauffement planétaire 3

Indice de Performance Energétique 41.46

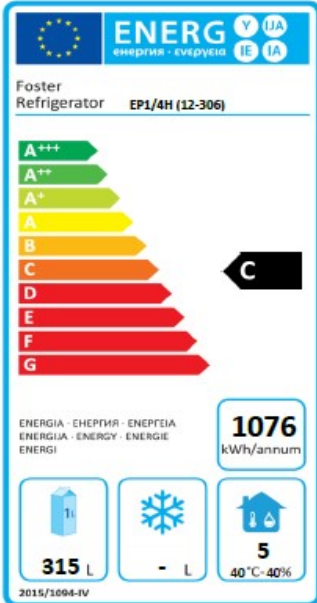
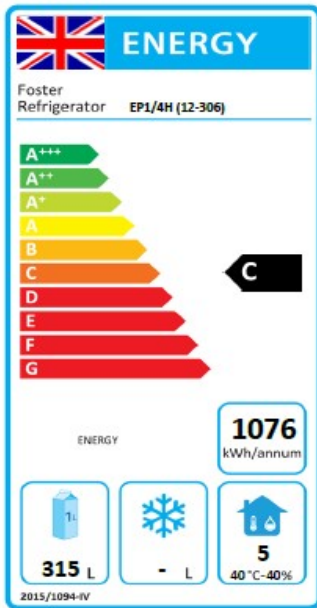
Notes en bas de page

- Modèles sans groupe fournis avec des pieds - roulettes non disponibles
- Option pieds 100mm (Hauteur des meubles de 835 à 865 mm) ou 150 mm
- Profondeur porte ouverte 1113mm
- Mesure des décibels effectuée à 1 m du sol et à 1 m de l'appareil
- Les modèles en 60Hz sont fournis en 220v avec un transformateur séparé pour convertir en 115v
- Laisser un espace suffisant pour la circulation d'air au dessus de l'armoire : 150mm au minimum
- Toutes les combinaisons de 2, 3 tiroirs et de portes sont possibles (version meuble positif). Les tiroirs ne sont pas munis de niveaux. Des bacs sont disponibles en option (sur devis). Bloc 2 ou 3 tiroirs pour bacs 150 ou 100 mm

Informations sur les performances énergétiques



Foster Refrigerator - a division of ITW Ltd
Oldmedow Road, KING'S LYNN, Norfolk PE30 4JU
Tel: +44(0) 1553 691122
Registered in England No. 00559693
VAT No. GB 792 4414 16



Application

Cet appareil est prévu pour une utilisation à des températures ambiantes jusqu'à {} °C

Sécurité

Des instructions de précaution et des conseils d'entretien, pour assurer un fonctionnement efficace, peuvent être trouvés dans les instructions d'utilisation de ce produit.

Recyclage

Pour le recyclage et les soins de fin de vie pour ce produit, veuillez vous reporter à la section environnementale du site Web ou visiter [nos politiques](#)



Energy



Quality



Value



Design



Hygiene



After Care

Foster Refrigerator, Oldmedow Road, King's Lynn, Norfolk, PE30 4JU

Phone 08432 168800 | Email sales@foster-uk.com | Visit www.fosterrefrigerator.com

All images shown are for illustration purpose only. All images and photographs are not intended to be relied upon for, nor to form part of, any contract unless specifically incorporated in writing into the contract. Solely the dimensions and specifications incorporated in the quotation or purchase order confirmation shall be contractually binding.