



Code produit: ED4H

Meuble bas



Caractéristiques & avantages

- Evologi : vos besoins évoluent, nos solutions aussi!
- Fluide frigorigène R290 de série, plus respectueux de l'environnement, au meilleur rendement et au GWP très faible
- Groupe pouvant se positionner à droite
- Option 2 ou 3 tiroirs disponibles là où vous le souhaitez
- Différent dessus disponibles (dossier standard ou renforcé, dessus renforcé, évier avec bonde subverse, dossier latéral...)
- modèles avec cache groupe réduit possible
- Version tout inox de série, intérieur & extérieur

Clayettes

Clayette GN1/1 Standard

Réfrigération

R290 - Efficacité énergétique Standard

R134a Option

Groupe logé Standard

Sans groupe Option

Spécification

Positif +1/+4°C Standard

Largeur mm 2400

Profondeur mm 700

hauteur mm 875

Equipements de base

Sans groupe Option

Roulettes 80mm Standard

Pieds 100mm Standard

Verins Option

Informations alimentation électrique et maintenance

230/1/50 Standard

Protection électrique requise 13

Finition int/ext

Inox 304 Standard

Plan de travail Standard

Portes

Pleine Standard

Option tiroir (par section), 1/2 tiroir 390 x 351 x 175 mm Option

Glass door Option

Produit supplémentaire

Prise hélicoïdale Option

Sans plan de travail Option

Dosseret Option

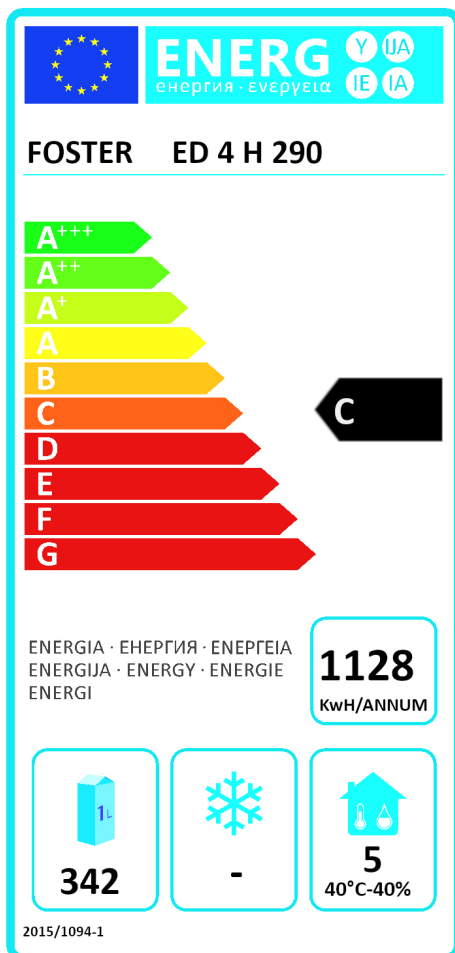
Énergie

Arrière et cache groupe en inox 304 Option

Notes en bas de page

- Meuble bas ED portes intérieur/extérieur inox
- Option sans groupe, longueur 2200 mm
- Option groupe logé à droite, Option dosseret, Option bloc tiroirs
- Option moins value sans dessus, Option serrures sur portes, Option arrière inox
- Option dessus renforcé 15/10em. Possibilité d'installer un évier, un dosseret renforcé, un dosseret latéral...

Informations sur les performances énergétiques



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