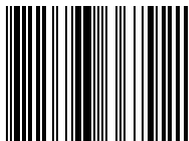




## GVV350XL

Marque: Pelgrim

8 7 1 5 3 9 3 3 6 7 9 2 1



8 715393 367921 >

Prix  
conseillé: €  
1 149,00



## DESCRIPTION

L'étiquette énergétique B est un Smart Choice, l'un des lave-vaisselle les plus économiques du marché. Ce lave-vaisselle Pelgrim offre de la place pour pas moins de 16 couverts. Le range-couverts supérieur est flexible, de sorte que les plats plus hauts, tels que les verres à vin, peuvent facilement être placés dans le panier supérieur. Les buses SingleGlass dans le panier supérieur garantissent des verres et des tasses très propres ; un mini pulvérisateur par verre nettoie très bien la vaisselle les plus difficiles. Le lave-vaisselle dispose d'un panneau de commande tactile complet et d'un écran LED blanc brillant. Les quatre spots LED en haut et sur le côté de la cuve éclairent l'ensemble du lave-vaisselle afin que vous puissiez le ranger et le débarrasser facilement. De plus, grâce au programme automatique pratique doté d'un capteur intelligent, vous pouvez laisser le lave-vaisselle déterminer la durée du programme de lavage pour que tout soit parfaitement propre. Très intelligent et facile.

## SPÉCIFICATIONS

### Caractéristiques physiques

Hauteur	85,7
Hauteur de niche (maximum)	90,7
Hauteur de niche (minimum)	85,7
Largeur	59,8

### Confort

Départ différé	✓
Éclairage à l'intérieur	✓
Fonction auto-nettoyante filtre	✓
Indicateur fin de programme	✓

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

Ouverture de porte automatique   
Profondeur 55  
Puissance de raccordement 2158

Panier réglable en hauteur   
Type d'indicateur fin de programme Acoustique, Display

#### Consommation d'énergie

Classe énergétique B  
Classe sonore B  
Consommation d'eau en programme eco (1 cycle) 9,3  
Consommation energie en programme Eco par 100 cycli 66  
Duration programme eco 3:35  
Niveau sonore 42

#### Général

Nombre de couverts 16  
Type de lave - vaisselle Full-intégrable

#### Programmes

Nombre de programmes de lavage 9