



## Descriptif

Fabrication en inox 18/10, qualité 1.4301.

Les tensions des ressorts sont réglables manuellement en fonction du poids de la vaisselle.

Exécution : encastrable universel chauffant.

Installation par le dessous. 4 pieds réglables (de 0 à 100 mm) et 4 consoles. De fixation sous le plan de travail

Découpe : 584 x 294 mm

Hauteur : encastrable de 640 mm jusqu'à 740 mm avec les pieds sortis

Pour panier 570 x 280 mm

Muni d'origine d'un couvercle transparent 57-28 haut et d'un boîtier de contrôle avec câble de 1.50 m, 2 guides inox

Vaisselle : pour vaisselle ronde ou carrée jusqu'à Ø 280 mm

Guides : 16 emplacements pour guides en inox réglables

Hauteur d'empilage : 465 mm sans couvercle, 575 mm avec couvercle

Chauffage : par résistance inox

Puissance : 1 kW, 230 V 50 Hz

Température : 60°C en 150 minutes

Température réglable : 20 - 110°C

Capacité : variable en fonction des pièces de vaisselle utilisées

Charge : 120 kg

Poids : 65 kg

Dimensions : 723 x 453 x 640 mm

## Raccordement électrique

*Indication de sécurité :*

*L'appareil est prévu pour un service surveillé.*

*Afin d'éviter le coincement d'un doigt ou des blessures à la main, la hauteur de distribution ne doit jamais être inférieure au niveau supérieur du caisson.*

*Le réglage des ressorts se pratique sur un appareil froid.*

Nature du courant : 230-50hz

Consommation de courant : nominal, voir plaque signalétique

Raccordement : prise de courant de sécurité

## Mise en service

*Indication de sécurité :*

*L'appareil est prévu pour un service surveillé.*

*Afin d'éviter le coincement d'un doigt ou des blessures à la main, la hauteur de distribution ne doit jamais être inférieure au niveau supérieur du caisson.*

*Le réglage des ressorts se pratique sur un appareil froid.*

## Entretien et nettoyage

### Indication de sécurité :

*Ne pas nettoyer l'appareil, ni à l'intérieur, ni à l'extérieur, avec un produit agressif ou au jet d'eau ou avec un nettoyeur à haute pression.*

## Réparation et pièces de rechange

### Indication de sécurité :

*Les pièces garantant la sécurité ne doivent être remplacées que par des pièces d'origine.*

*Les dépannages doivent être effectués uniquement par le personnel qualifié de l'utilisateur ou par le service après vente du fournisseur.*

Avant d'appeler votre fournisseur, notez vous les caractéristiques de la plaque signalétique.

a) désignation du matériel

b) date de fabrication

Complémentaire à ces données, veuillez indiquer le N° de référence de la pièce désirée.