



## Descriptif

Fabrication en inox 18/10, qualité 1.4301.

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

Les encastrables chauffants sont câblés selon la norme VDE. L'interrupteur marche/arrêt ainsi que la prise ede raccordement sont dans le même boîtier de dimensions 30 x 22 mm.

Le bouton thermostat se trouve sur l'appareil directement. En cas d'intervention, les résistances sont accessibles très simplement.

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 : 526 x 526 mm

Hauteur : encastrable de 640 mm jusqu'à 665 mm avec les pieds sortis

Pour panier 500 x 500 ou 508 x 508 mm

Muni d'origine d'un panier en inox revêtu de PVC de 500 x 500 x 150 mm

Vaisselle : pour petites pièces diverses

Hauteur d'empilage : peut recevoir 5 paniers hauteur 115 mm ou 8 paniers 75 mm

Chauffage : par module interchangeable, chaleur statique

Puissance : 2 kW, 230V 50 Hz

Température : 60°C en 150 min

Thermostat réglable : 20 - 85°C

Température : maxi 80°C

Capacité : variable en fonction des pièces de vaisselles utilisées

Charge : 120 kg

Poids : 55 kg

Dimensions : 620 x 620 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 :

*Retirer la fiche du réseau et laisser refroidir l'appareil, avant le nettoyage. 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.*

*Pour le nettoyage, sortir la plateforme du caisson, enlever à la main d'éventuels débris de vaisselle ou de restes de repas et frotter avec un chiffon humide.*

## 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.*

*La cassette de chauffage peut être démontée pour contrôle par l'arrière du comptoir sans dépose de l'appareil.*

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

a) désignation du matériel

b) date de fabrication

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