

# Distributeur à plate-forme chauffé par air chaud ventilé pour vaisselle



PU-GN 2/1

PU-GN/SV 1/1

### Type PU-GN 2/1

(89 02 01 03)

Dimensions (L x l x H): 990 x 690 x 911 mm

Dimension plate-forme : 535 x 660 mm

Dimension paniers/plateaux : 530 x 650 mm

### Type PU-GN/SV 1/1

(89 02 01 01)

Dimensions (L x l x H): 740 x 690 x 911 mm

Dimension plate-forme : 535 x 410 mm

Dimension paniers/plateaux : 530 x 400 mm

Distributeur plate-forme, fermé, en inox, avec cadre de dépose rectangulaire et couvercle inox

Hauteur d'empilage : 600 mm

Tension de ressorts réglables.

Homologué VDE et GS , Classe de protection : IPX5

## Caractéristiques générales

- Construction en inox 18/10
- Plate-forme rectangulaire
- Système anti-basculement et anti-coincement
- Hauteur de distribution ajustable par ressorts
- Poignée de manœuvre de sécurité
- 4 angles pare-chocs
- 4 roues inoxydables, Ø125mm pivotantes dont 2 à frein
- Carrosserie isolée à double paroi
- Éléments de commutation protégés contre les chocs
- Câble spiralé de 2,5 mètres
- Interrupteur Marche/Arrêt
- Prise aveugle
- Régulation par thermostat de +30°C à +110°C
- Puissance raccordée : 2,240 kW
- Tension nominale : 1 N AC 230 V 50 Hz
- Charge admissible: 200 Kg maxi
- Poids: GNz1: 85 Kg, GN/SVz1: 71 Kg



Le tout bien maîtrisé : éléments de commutation, câble spiralé et poignée de manœuvre



Protection contre les chocs: angles pare-chocs en plastique

## Options et accessoires

- Tôle amovible ajourée
- Pare-chocs périphériques
- Roues galvanisées Ø 125 mm