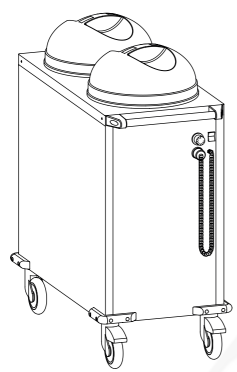


## CHARIOT DISTRIBUTEUR D'ASSIETTES À NIVEAU CONSTANT



### **CARACTERISTIQUES GENERALES**

Construction en acier inoxydable de qualité alimentaire, avec une teneur en chrome supérieure à 17,5%.

- Dessus et habillage en tôle inox 10/10ème mm.
- Doublage intérieur en 8/10<sup>ème</sup> mm avec angles intérieurs chanfreinés facilitant le nettoyage.
- Roues à chape polyamide, axes et billes en acier inoxydable, dont 2 à freins
- Poignée en tube inox Ø25 mm, embouts polyamide.
- Butoirs en polyéthylène moulé.
- Pour assiettes Ø 180 à 290 mm.
- Plateaux support assiettes en acier inoxydable avec guidage par 3 galets.
- Réglage du niveau de préhension par ajout ou retrait de ressorts.
- Charge maximum admissible : 75 kg par pile.

#### FIN DE VIE:

- Filière de recyclage DEEE Syneg.
- Fiche de caractéristiques environnementales disponible sur simple demande.

### **OPTIONS:**

· Roues à chape en acier inoxydable.

## **CHARIOTS NEUTRES:**

· Chariot neutre sans couvercle.

Option : Couvercle empilable en polycarbonate transparent réf. 230 079

## **CHARIOTS CHAUFFANTS:**

- Mise sous tension par un interrupteur M/A lumineux.
- Mise en route et régulation de la chauffe par un thermostat mécanique (de 0° à 90°C).
- Câble spiralé avec prise surmoulée (3G 1.5 mm²), longueur dépliée 1,5 m.
- Chauffe par 1 résistance blindée inox.
- · Couvercle empilable en polycarbonate transparent.

## Caractéristiques électriques :

(avec thermostat réglé à 90°C)

### Chariot 1 pile:

Puisssance moyenne: 730W

Consommation électrique : 0,44 KWh/h

**Chariot 2 piles:** 

Puissance moyenne: 925W

Consommation électrique : 0,81 KWh/h

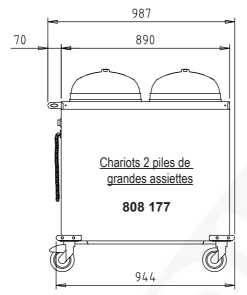
- Tension nominale :  $230V\ 1N \sim$  - Fréquence :  $50/60\ Hz$  - Classe de l'appareil : IP 44

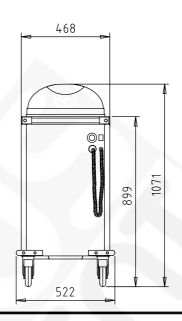
- Normes : NF EN 60335-1

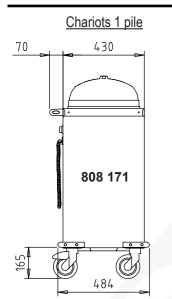
: NF EN 60335-2-49

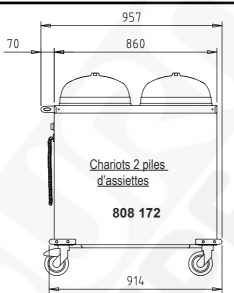


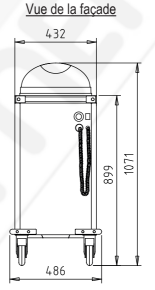
# CHARIOT DISTRIBUTEUR D'ASSIETTES À NIVEAU CONSTANT













Désignation	Dimensions (LxLxH)mm	Références	
		chape polyamide	chape inox
Chariot chauffant pour une pile d'assiettes (avec couvercle)	485 x 485 x 900	808 171	838 171
Chariot chauffant pour deux piles d'assiettes (avec couvercle)	960 x 485 x 900	808 172	838 172
Chariot chauffant pour deux piles de grandes assiettes (avec couvercle)	990 x 525 x 900	808 177	838 177



Désignation (	Dimensions (LxLxH)mm	Références	
		chape polyamide	chape inox
Chariot neutre pour une pile d'assiettes (sans couvercle)	485 x 485 x 900	808 181	838 181
Chariot neutre pour deux piles d'assiettes (sans couvercle)	960 x 485 x 900	808 182	838 182