



Chafing dish électrique en acier et plastique h22066

Chauffe-plats électrique avec thermostat. Produit composé d'un support de maintien du couvercle. Structure en acier et plastique. Puissance: 2200 W Dimensions: 636x357x287 mm.

Chauffe-plats électrique avec thermostat idéal pour l'installation de buffets d'hôtels, de restaurants et de traiteurs; utilisé exclusivement pour garder au chaud les plats déjà cuits.

Structure robuste en acier au nickel chrome avec cuvette en plastique noir. Le chafing dish convient aux bacs alimentaires GN 1/1 d'une profondeur de 100 mm.

La température de l'appareil est réglée par thermostat (niveau 1-8); pendant le chauffage, le voyant rouge reste allumé et s'éteint dès que la température souhaitée est atteinte.

Caractéristiques techniques:

- Matériau : acier au nickel chrome
- Matériau du réservoir : plastique noir
- Dimensions : L.636 x P.357 x H.287 mm
- Dimensions du récipient : GN1/1 - profondeur max 100 mm
- Contrôle thermostatique 1- 8
- Puissance : 2,2 kW / 230V - 50 Hz
- Inclus : porte-couvercle
- Poids : 6,2 kg

En option:

- Couvercle Roll Top en acier nickel-chrome- Dimensions L. 525x P. 330x h 165 mm

INFORMATIONS

- **Forma** rettangolare
- **Tipo Apertura** coperchio roll top
- **garantie** 2 ans

- **Avantages** chauffe-plats électrique
- **Hauteur** 28,7 cm
- **largeur** 63,6 cm
- **profondeur** 35,7 cm
- **Matériau** acier et plastique
- **puissance** 2200 W
- **Hauteur en mm** 287.0000
- **Largeur en mm** 636.0000
- **Profondeur en mm** 357.0000

HOLITY.COM

Chafing dish électrique en acier et plastique h22066



HOLITY.COM

HOLITY.COM

IN OPTIONAL

Chafing dish électrique en acier et plastique h22066



Garantie: 2 ans

Matériau: acier et plastique

Puissance: 2200 W

Hauteur mm: 399 mm

Largeur mm: 401 mm

Profondeur mm: 400 mm

TYPE D'OUVERTURE: Coperchio con fermo

Casseroles: GN 1/1

HOLITY.COM