

## Carrello elevatore universale stoviglie

*Scheda tecnica dell'articolo 0162993 | UST/H 57-28*

### Dati tecnici



*Simile all'illustrazione, con riserva di modifiche tecniche, senza decorazione.*

<b>Carico utile:</b>	150
<b>Potenza:</b>	1000 W
<b>Tensione di attacco:</b>	220 V
<b>Corrente nominale:</b>	4,2 A
<b>Classe di protezione:</b>	Classe I
<b>Frequenza:</b>	50 Hz
<b>Peso:</b>	56 kg
<b>Larghezza:</b>	751 mm
<b>Profondità:</b>	510 mm
<b>Altezza:</b>	1023 mm

Carrello elevatore universale con riscaldamento statico per stoviglie tonde e rettangolari di Ø o lunghezza dei bordi da 80 a 280 mm.

Carrello elevatore in costruzione autoportante ed igienica in acciaio inox. Carrello chiuso con pareti lisce con speciale isolamento termico. Rivestimento interno con lastre a specchio per una migliore diffusione di energia. Piattaforma di impilamento a rete in acciaio inox rivestita in materiale plastico, estraibile, con cuscinetti a sfera per uno scorrimento sicuro e silenzioso. Livello costante delle stoviglie grazie ad un sistema di molle in acciaio inox, regolabile manualmente. Facile pulizia del vano dall'alto. Riduzione della perdita di temperatura nonché del tempo di riscaldamento grazie al coperchio a cupola in policarbonato. Riscaldamento dato da una resistenza in tubolare in acciaio inox, azionabile tramite un interruttore On/Off con spia luminosa integrata. Regolazione della temperatura tramite una manopola ergonomica, ben visibile anche a distanza, con limitazione della temperatura secondo VDE. Cavo di alimentazione spiralato con spina ad angolo, inseribile in una presa cieca nel pannello di comando in fase di riposo. Ottima manovrabilità grazie ad un unico maniglione ergonomico. Due paraurti angolari in polimero servono come protezione antiurto e proteggono sia il carrello sia le pareti circostanti contro danneggiamenti. Carrello elevatore dotato di 4 ruote girevoli di cui 2 con freno, Ø 125 mm, con piastre ad avvitamento multiplo.

Il carrello elevatore stoviglie universale UST/H 57-28 di Hupfer permette l'impilamento di stoviglie di dimensioni differenti e, grazie alle sue dimensioni e al suo peso relativamente ridotti e al maniglione di spinta, offre un'ottima manovrabilità. L'altezza costruttiva di 900 mm corrisponde all'altezza di lavoro standard nel settore

Data della richiesta: 22.02.2026, *Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche.* © Hupfer 08:05:54

## Carrello elevatore universale stoviglie

**Scheda tecnica dell'articolo 0162993 | UST/H 57-28**

della distribuzione degli alimenti.