

Carrello bagnomaria

Scheda tecnica dell'articolo 0161470 | SPA 1EB

HUPFER
we make work flow



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

Dati tecnici

Capacità:	1 × Behälter GN 1/1-200 oder kleiner
Carico utile:	55 kg
Potenza:	700 W
Tensione di attacco:	AC 220-230 V
Corrente nominale:	3,0 A
Classe di protezione:	Classe I
Frequenza:	50/60 Hz
Peso:	24 kg
Larghezza:	677 mm
Profondità:	604 mm
Altezza:	900 mm

Carrello bagnomaria in esecuzione riscaldata per il trasporto e la distribuzione di pasti in contenitori GN.

Carrello in costruzione stabile, autoportante ed igienica in acciaio inox. Dotato di vasca saldata senza giunture, completamente isolata, riscaldabile a secco o a bagnomaria, imbutita con indicatore del livello di riempimento. Adatta per l'inserimento di un contenitore GN 1/1-200 o sottomultipli. L'inclinamento speciale del fondo consente lo svuotamento completo tramite il rubinetto a sfera 1/2" che è protetto contro l'apertura involontaria e la sua impostazione è visibile facilmente anche a distanza. Riscaldamento tramite resistenza in tubolare in acciaio inox, azionabile con un interruttore On/Off posto sul frontale, con spia luminosa integrata e regolazione del termostato tramite un regolatore di temperatura ergonomico, visibile anche a distanza, con limitazione della temperatura secondo VDE. Cavo di alimentazione elettrica a spirale con spina ad angolo e dispositivo di aggancio sul lato posteriore. Telaio in tubo quadro saldato dotato di un ripiano sottostante completamente saldato con lati smussati. Quattro paraurti tondi inferiori in polietilene nonché due maniglie di spinta ergonomiche con integrati paraurti ai due angoli superiori proteggono sia l'intero carrello sia le pareti circostanti contro danneggiamenti. Carrello dotato di 4 ruote girevoli, di cui 2 con freno, Ø 125 mm, con fissaggio a perno.

Grazie alle due maniglie di spinta disposte agli angoli, il carrello bagnomaria SPA EB-1 di Hupfer offre un'ottima manovrabilità. La forma ergonomica delle maniglie di spinta garantisce inoltre una protezione efficace contro eventuali lesioni alle mani. L'altezza costruttiva di 900 mm corrisponde all'altezza di lavoro standard nel settore
Data della richiesta: 04.04.2025, Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer
23:15:45

Carrello bagnarina

Scheda tecnica dell'articolo 0161470 | SPA 1EB

HUPFER
we make work flow

della distribuzione degli alimenti.

Data della richiesta: 04.04.2025,
23:15:45

Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer