

## Carrello bagnomaria con resistenza a foglio

Scheda tecnica dell'articolo 0164205 | SPA 2EB FH



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

### Dati tecnici

<b>Capacità:</b>	2 × Behälter GN 1/1-200 oder kleiner
<b>Range delle temperature:</b>	regolatore analogico, regolazione continua
<b>Carico utile:</b>	110 kg
<b>Potenza:</b>	1400 W
<b>Tensione di attacco:</b>	AC 220-230 V
<b>Corrente nominale:</b>	6.10 A
<b>Classe di protezione:</b>	Klasse 1
<b>Frequenza:</b>	50-60 Hz
<b>Peso:</b>	34.22 kg
<b>Larghezza:</b>	677 mm
<b>Profondità:</b>	924 mm
<b>Altezza:</b>	900 mm

Carrello bagnomaria nella versione con resistenze a foglio per il trasporto e la distribuzione di pasti in contenitori GN.

Carrello realizzato con struttura autoportante ed igienica in acciaio inox. Design a giorno con vasche saldate senza giunture e completamente isolate, riscaldabili a bagnomaria, con indicazione del livello di riempimento. Ciascuna vasca adatta all'inserimento di un contenitore GN 1/1-200 o sottomultipli. La speciale inclinazione del fondo consente lo svuotamento completo delle vasche tramite rubinetti a sfera da 1/2 pollice regolabili dall'esterno, dotati di protezione contro l'apertura accidentale. La loro impostazione è facilmente visibile anche a distanza. Riscaldamento tramite resistenze a foglio ad alta resa energetica, con ottimale conduzione del calore. Le pareti esterne del carrello raggiungono una temperatura di max. 35 °C. L'acqua delle vasche raggiunge i 90 °C in max. 30 minuti. Riscaldamento azionabile con un interruttore di accensione/spegnimento posto sul frontale, dotato di spia luminosa di controllo integrata e regolabile con termostati ergonomici, ben visibili anche a distanza, con limitazione della temperatura secondo VDE. Cavo di alimentazione elettrica spiralato con spina ad angolo e dispositivo di aggancio sul lato posteriore. Telaio saldato, realizzato in tubo quadro, con ripiano sottostante completamente saldato, con bordi ripiegati e smussati. Quattro massicci paraurti tondi in polietilene nella parte inferiore, 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, 2 con freno, Ø 125 mm, con fissaggio a perno.

Data della richiesta: 05.04.2026, Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer 12:36:52

## Carrello bagnomaria con resistenza a foglio

Scheda tecnica dell'articolo 0164205 | SPA 2EB FH

**HUPFER**  
we make work flow

Grazie all'impiego di resistenze a foglio, il carrello bagnomaria SPA EB-2 FH di Hupfer è in grado di ridurre notevolmente, a parità potenza, i tempi di riscaldamento e l'irraggiamento termico sulle pareti esterne, con un sostanziale risparmio, a lungo termine, dei costi di energia. Le due maniglie di spinta disposte agli angoli del carrello ne garantiscono la movimentazione ideale. 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 della distribuzione degli alimenti.

Data della richiesta: 05.04.2026, 12:36:52 *Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer*