



lavastoviglie a capot elettronica con dosatore detergente e pompa di scarico - Recupero di energia

Prezzo 123.20 Euro

Costruito in acciaio inossidabile. Capotta compensata con sistema di impugnatura e molla. Doppio sis
[\[visit website\]](#)

Descrizione prodotto

Costruito in acciaio inossidabile. Capotta compensata con sistema di impugnatura e molla. Doppio sistema di lavaggio e risciacquo girevole, superiore e inferiore, in acciaio inossidabile. Altezza utile: 440 mm. Supporta vassoi GN-1/1. Ciclo di lavaggio continuo fino a 10'. Vasca rotonda per facilitare la pulizia e lo scarico. Resistenze blindate di acciaio inossidabile nella vasca di lavaggio e nella caldaia di risciacquo. L'alimentazione multi tensione consente l'utilizzo della macchina in impianti monofase e trifase. Vassoi filtro di acciaio inossidabile. AISI-304 nella vasca di lavaggio. Controllo termostatico delle temperature (lavaggio a 60 °C e risciacquo a 90 °C). Sistema di isolamento termico che garantisce una temperatura di risciacquo di 85 °C. Micro magnetico di sicurezza per l'apertura della cappotta. Termostato di sicurezza. Capotta con doppia parete con materiale isolante specialmente pressato. Controllo digitale facile da usare con il codice intuitivo a 3 colori. Cicli di lavaggio da 55, 75 e 120.

Ulteriori informazioni

Volume: 0.00

Capacità: basket 500x500 mm, max h=440 mm

Dimensioni (Larg x Prof x Alt) mm: 630 x 750 x 1920

Energia: Ele

Fase: 3F+N

Frequenza: 50

KW Elettrico: 9,6|14,1

Control: 65-48-30 baskets/h

Volt: 230/400

Modello: GLB0082N

Tier Price:

