

Scheda tecnica

M-iClean HM

Tipo: M2

Esecuzione per: Svizzera

Lavastoviglie

Direzione di lavoro: destra - sinistra

Altezza di lavoro: 900 mm

Corrente trifase: 3N PE 400V 50Hz

Tubo di mandata acqua pulita: Acqua fredda addolcita 0-5° fH



Illustrazione di esempio

© MEIKO 2018

Dati tecnici

Produttività cesti/h (teorica)	60 / 40 / 17 cesti/h
Durata programma	60 / 90 / 210 s
Dimensioni cesto	500 x 500 mm (540 x 500 mm)
Altezza di passaggio	505 mm
Cavo di alimentazione elettrica	Corrente trifase: 3N PE 400V 50Hz Valore di allacciamento totale: 9.2 kW Dimensionam. Collegamenti: 17.4 A
Protezione sul sito	20 A
Classe di protezione della macchina	IP X5
Equipaggiamento	Sistema di controllo MIKE CPU4 Interfaccia Bluetooth per una comunicazione senza fili Riconoscimento perdita d'acqua Prolungamento del tempo di lavaggio in base alla temperatura Autopulizia automatica con svuotamento vasca Pompa di scarico Pannello posteriore Capote automatica
Tubo di mandata acqua pulita	Air gap «AB» conforme EN 1717 con pompa aumento pressione
Mandata acqua pulita	Pressione di flusso minima 60 kPa / 0.6 bar prima della valvola elettromagnetica Pressione massima: 500 kPa / 5.0 bar Temperatura d'acqua d'alimentazione max. 60 °C
Portata	5 l/min
Quantità acqua risciacquo finale	2.4 litri/ciclo di lavaggio, variabile

Scheda tecnica

Boiler	Capacità: 10.5 l Resistenza: 8.00 kW Temperatura: 83 °C Vasca e boiler bloccata
Zona di lavaggio	Riempimento: 22.0 l Resistenza: 4.00 kW Temperatura: 60 °C
Pompa di lavaggio	Prestazioni: 0.75 kW
Dosaggio brillantante	Pompa peristaltica (24V) con comando a tempo e tubo aspirante
Dosaggio detergente	Pompa peristaltica (24V) con comando a tempo e tubo aspirante
Materiale	Rivestimento: 1.4301 Zona di lavaggio: 1.4301 Boiler: 1.4571
Rilascio di calore	a 25 programmi di lavaggio/h totale: 2.7 kW perceptible: 1.8 kW latente: 0.9 kW
Flusso aria di alimentazione	680 m ³ /h
Rilascio di vapore	1.3 kg/h
Livello di pressione sonora di emissione sul posto di lavoro (LpA)	63 dB
Peso netto / lordo	154.0 kg / 182.0 kg (imballaggio standard)
Misure d'imballaggio (L x A x P)	800 x 1750 x 1000 mm (Imballaggio standard)