

# Scheda tecnica

## M-iClean UL

M007DWUC10M3-40

Esecuzione per: Svizzera

### Lavautensili

Corrente trifase: 3N PE 400V 50Hz

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



© MEIKO 2019

Illustrazione di esempio

### Dati tecnici

<b>Produttività cesti/h (teorica)</b>	40 / 30 / 15 cesti/h
<b>Durata programma</b>	90 / 120 / 240 s
<b>Dimensioni cesto</b>	500 x 600 (500) mm
<b>Altezza di passaggio</b>	435 mm
<b>Misure (L x Amin x P)</b>	600 x 820 x 680 mm
<b>Cavo di alimentazione elettrica</b>	Corrente trifase: 3N PE 400V 50Hz Potenza nominale: 6.7 kW Corrente nominale: 15.5 A
<b>Protezione sul sito</b>	16 A
<b>Classe di protezione della macchina</b>	IP X4
<b>Equipaggiamento</b>	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 Kit di connessione 1,8 m
<b>Tubo di mandata acqua pulita</b>	Air gap «AB» conforme EN 1717 con pompa aumento pressione
<b>Mandata acqua pulita</b>	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
<b>Portata</b>	3 l/min
<b>Quantità acqua risciacquo finale</b>	2.8 litri/ciclo di lavaggio, variabile
<b>Boiler</b>	Capacità: 7.9 l Resistenza: 6.00 kW Temperatura: 83 °C Vasca e boiler bloccata

# Scheda tecnica

<b>Zona di lavaggio</b>	Riempimento: 11.0 l Resistenza: 2.00 kW Temperatura: 60 °C
<b>Pompa di lavaggio, con variatore di frequenza</b>	Prestazioni: 0.40 kW
<b>Dosaggio brillantante</b>	Pompa peristaltica (24V) con comando a tempo e tubo aspirante
<b>Dosaggio detergente</b>	Pompa peristaltica (24V) con comando a tempo e tubo aspirante
<b>Materiale</b>	Rivestimento: 1.4301 Zona di lavaggio: 1.4301 Boiler: 1.4571
<b>Rilascio di calore</b>	a 20 programmi di lavaggio/h totale: 2.1 kW perceptibile: 1.4 kW latente: 0.7 kW
<b>Flusso aria di alimentazione</b>	540 m <sup>3</sup> /h
<b>Rilascio di vapore</b>	1.0 kg/h
<b>Livello di pressione sonora di emissione sul posto di lavoro (LpA)</b>	62 dB
<b>Peso netto / lordo</b>	77.0 kg / 89.5 kg (imballaggio standard)
<b>Misure d'imballaggio (L x A x P)</b>	700 x 1050 x 770 mm (Imballaggio standard)