

MINI WASH

M9016/2



REVERBERI ARNALDO S.R.L.
Via Don Luigi Sturzo n°6 42021
Barco di Bibbiano, Reggio Emilia - ITALY
Tel. 0039 0522/875159 Fax. 0039 522/875579
reverberisrl@gmail.com www.reverberisrl.com

Lava strumenti appositamente creata per il lavaggio ad una temperatura compresa tra 55°C e 65°C di tutti gli strumenti da laboratorio che necessitano di una pulizia profonda.

Riduce la carica batterica e la moltiplicazione dei batteri ed accelera e semplifica le operazioni di pulizia prima della sterilizzazione.



***6 Programmi di lavaggio
Efficienza energetica A+
3 Temperature di lavaggio***

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Colore	Bianco
Classe di efficienza energetica – Nuovo (2010/30/EC)	A+
Larghezza mm	550

CARATTERISTICHE GENERALI

Codice EAN	8016361843554
Da incasso / libera installazione	Libera installazione
Codice prodotto	M9016/2

CARATTERISTICHE TECNICHE

Funzioni di partenza ritardata	A scatti
Indicatore di fine ciclo	Si con Buzzer
Numero di programmi	6
Sistema di asciugatura	Condensatore
Spia brillantante	si
Spia esaurimento sale	si
Tempo massimo di partenza ritardata (h)	3,6,9,12

ETICHETTA ENERGETICA

Classe di efficienza di asciugatura	A
Consumo di acqua (l)	7
Consumo di energia (kWh)	0.62
Consumo di energia totale annuo (kWh)	174
Dati nominali collegamento elettrico (W)	1280
Durata totale di un ciclo del programma di riferimento (min)	140
Livello rumore dB(A) re 1 pW – sound	55

DIMENSIONI

Altezza con piano di lavoro (mm)	438
Larghezza (mm)	550
Peso lordo (kg)	27.7
Peso netto (kg)	23.5
Profondità (mm)	500

FUNZIONI SPECIALI E PULSANTI

PULSANTI

Selezione programmi	Si
Partenza ritardata 3-6-9 h	Si
Start	Si

LEDS

Selezione programmi	Si
Led di avanzamento fasi lavaggio	Si
Esaurimento brillantante	Si
Esaurimento sale	Si
Funzionamento	Si
Partenza ritardata	Si

LISTA PROGRAMMI

Intensivo 70°C	Si
Universale 60° C	Si
ECO plus 55°C	Si
Normale 50°C	Si
Delicato 45°C	Si
Rapido 50°C	Si

PRODOTTI PER LA DISINFEZIONE

CLEANEK 1

Detergente enzimatico da applicare nei processi di lavaggio meccanico di apparecchiature, strumentario o vetreria nel settore sanitario e di laboratori



RINSEOFF OB

Concentrato detergente per fase di risciacquo negli impianti meccanici di lavaggio, in lava strumenti di dispositivi medici predisposti anche per la disinfezione termica.



PASTIGLIA 3 IN 1

Tutto in un unico sistema: detergente, brillantante, sostituto del sale.

Una miscela con uno specifico enzima come catalizzatore biochimico aumenta l'effetto detergente.

