



MLP956 Lavaoggetti - Utensilwasher - Topfspüler - Lave-Batterie - Lavaobjetos



- MLP956** - Progettata come macchina universale e compatta, è ideale per i piccoli laboratori e per tutte quelle situazioni in cui è indispensabile disporre non solo di una piccola lavaoggetti di grandi caratteristiche e con una notevole capacità di carico, ma anche di una versatile lavastoviglie: pentole, teglie, utensili, contenitori GastroNorm e tutto quello che si trova in una cucina o in un laboratorio può essere lavato nella lavaoggetti MLP/56. Utilizza cesto universale 50x50 cm; può lavare comodamente vassoi 60x40 cm, contenitori ed oggetti fino a 60 cm di altezza.
- Corpo in acciaio inox AISI 304, finitura SCOTCH-BRITE
 - Bracci di lavaggio e risciacquo sdoppiati, in acciaio inox AISI 304
 - Funzionamento completamente automatico
 - Microinterruttore per arresto funzionamento in caso di apertura porta
 - Serbatoio in acciaio inox AISI 304 incorporato, con isolamento e pompa aumento pressione
 - Riscaldamento mediante resistenze elettriche corazzate a protezione termostatica
 - Dosatore per brillantante e detersivo • Valvola anti inquinamento della rete idrica (EN 61770)
 - Costruzione in totale conformità alle normative CE.

- MLP956** - Designed as the universal and compact washing machine, it is ideal for the small laboratories and for all those situations in which it is essential not only to have a small utensilwasher of great characteristics and with a remarkable load capacity, but also a versatile dishwasher: pots, bakingpans, utensils, GastroNorm containers and all what it is found in a kitchen or in laboratory can be washed in an utensilwasher MLP/56. It is equipped with an universal 50x50 cm basket; it can easily wash 60x40 cm trays, containers and objects up to 60 cm height.
- AISI 304 stainless steel cabinet with SCOTCH-BRITE finish
 - AISI 304 stainless steel washing and independent rinsing arms
 - Entirely automatic • Microswitch cutout if door is opened during operation
 - Incorporated AISI 304 stainless steel insulated rinse-tank and booster pump
 - Water heating by heated electric elements with thermostatic protection
 - Shiner and detergent dispensers • Built-in non-return valve (EN 61770)
 - Construction in full compliance with CE regulations and standards.

- MLP956** - Dieser Universalspüler ist die Lösung in kleine Labore und dort, wo zugleich ein kleiner Topfspüler mit grossem Fassungsvermögen und ein vielseitiger Geschirrspüler erforderlich sind. Im Universalspüler MLP/56 kann man sämtliche Gegenstände die in einer Küche oder in einem Gastronomielabor benutzt werden gründlich spülen: Töpfe, Backbleche, Gastro-Norm Behälter, Küchengeräth und -geräte. Der Universalkorb ist 50x50 cm gross. Die Einschubhöhe ist geeignet für 60x40 cm Bleche/Tablette und für Gegenstände bis zu 60 cm hoch.
- Gehäuse aus rostfreiem Edelstahl, AISI 304, SCOTCH BRITE Fertigung
 - Getrennte Spül- und Nachspülarne aus rostfreiem Edelstahl, AISI 304
 - Vollautomatischer Betrieb

Accessori in dotazione: un inserto cm 50x50 per vassoi, un cesto oggetti vari cm 50x50, due contenitori per posate. **A richiesta:** alimentazione acqua fredda. **Provided with:** one cm 50x50 insert for trays, one cm 50x50 basket for miscellaneous items, two cutlery holders. **Optional:** cold water inlet. **Serienmässiges Zubehör:** 1 cm 50x50 Einsatz für Tablette, 1 cm 50x50 Korb für sonstiges Geschirr, 2 Besteckbehälter. **Auf Wunsch:** Kalwasseranschluss. **Accessoires en dotation:** un cm 50x50 grille a plateaux, un cm 50x50 panier pour objets multiformes, deux conteneurs pour couverts. **Sur demande:** alimentation eau froide. **Accesorios incluidos:** un inserto de 50x50 cm para bandejas; un cesto para objetos variados de 50x50 cm; dos contenedores para cubiertos. **Sobre pedido:** alimentación de agua fría.

		MLP956
Dimensioni esterne - External dimensions - Aussenmasse - Dimensions externes - Dimensiones externas	cm	60x69,5x143h
Dimensioni cesto - Basket dimensions - Korbmasse - Dimensions du panier - Dimensiones del cesto	cm	50x50
Durata ciclo lavaggio - Washing cycle time - Waschenzyklusdauer - Durée cycle lavage - Duración del ciclo de lavado	sec.	180-360
Potenzialità piatti - Capacity dishes - Spülleistung Teller - Potential (assiettes) - Capacidad de platos	Pz./h	-
Capacità vasca - Tank capacity - Fassungsvermögen Becken - Capacité de la cuve - Capacidad de la cuba	lt	16
Capacità boiler - Boiler capacity - Fassungsvermögen Boiler - Capacité du boiler - Capacidad de la caldera	lt	15
Consumo acqua per ciclo - Water consumption per cycle - Wasserverbrauch pro Spülgang	lt	3,8
Consumption eau pour cycle - Consumo de agua por ciclo		
Pressione acqua alimentazione - Water pressurere input - Speisewasserdruck	ATE	1,5-3
Pression eau d'alimentation - Presión agua de alimentación		
Temp. max acqua - Max. temp. of water - Wasser max Temperatur - Temp. max. eau - Temperatura máxima agua	°C	50
Resistenza Vasca - Tank heating element - Widerstand Becken - Résistance de la cuve - Resistencia cuba	kW	2,5
Resistenza Boiler - Boiler heating element - Widerstand Boiler - Résistance du boiler - Resistencia caldera	kW	6,0
Potenza Pompa - Pump power - Pumpleistung - Puissance de la pompe - Potencia bomba	kW	0,74
Potenza totale - Total Power - Gesamtleistung - Puissance totale - Potencia total	kW	6,74
Alimentazione acqua fredda - Cold water input - Kaltwasseranschluss - Alimentation eau froide - Alimentación agua fría	kW	9,0
Potenza tot. acqua fredda - Total cold waterpower - Gesamtleistung Kaltwasser	kW	9,74
Puissance totale eau froide - Potencia total agua fría		
Pompa di risciacquo - Rinse pump - Hachspüllungspumpe - Pompe de rinçage - Bomba de enjuague	kW	0,30
Tensione di alimentazione - Voltage input - Speisespannung - Tension d'alimentation - Tensión de alimentación	V/Hz	400 3N/50 - 230 3N/50 - 230 1N/50
Rumorosità a 1 m - Noise level at 1 m - Geräuschpegel in 1m Abstand - Niveau sonore à 1 m - Ruido a 1 m	dba	<70

