

PWM 507 Hygiene [EL DV]

Professional Waschmaschine, Kleiner Riese, elektrobeheizt, mit Ablaufventil und Desinfektionsprogrammen. Leistung 7.0 kg in 49 min.



- Trommelvolumen 64 l, Füllgewicht 7.0 kg
- Getestet für die intensive Nutzung – einmalige Miele Qualität
- Sprachneutrale Blende mit Drehwahlschalter – M Select
- Sichere Hygiene – spezielle Programme zur Desinfektion

EAN-Nr.: 4002516094241 / Materialnummer: 11049720 /
Alte Materialnummer: 51507241ZER

Bauform und Ausführung	
Bauform	Frontlader, säulenfähig
Linie	Performance
Front	Lotosweiß
Blendenfarbe	Edelstahl
Beladungsmenge in kg	7,0
Trommelvolumen in l	64
Türöffnung [Ø] in mm	300
Türöffnungswinkel in Grad	167
Türanschlag	rechts
Wartungsfreier Synchronmotor	•
Schontrommel mit gelochter Trommelrückwand	•
Anwendung	
Geeignet für Senioren- und Pflegeheime	•
Geeignet für Unis, Schulen und Kindergärten	•
Geeignet für das Krankenhaus	•
Geeignet für die Arzt- und Zahnarztpraxis	•
Geeignet für die Lebensmittelverarbeitende Industrie	•
Geeignet für Staatliche/Soziale Einrichtungen	•
Leistungsdaten	
Geprüfte Viruswirksamkeit	•
Geprüfte Hygiene	•
Spezifischer Wasserverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in l/kg	7,00
Spezifischer Energieverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in kWh/kg	0,14
Spezifischer Wasserverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in l/kg	6,60
Spezifischer Energieverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in kWh/kg	0,06
Wasserverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in l	49,0
Energieverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in kWh	0,98
Programmlaufzeit bei Anschluss an Kaltwasser in Min.	59
Wasserverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in l	46,0
Energieverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in kWh	0,44
Programmlaufzeit bei Anschluss an Warmwasser in Min.	49
Restfeuchte bei Kaltspülen in %	48
Restfeuchte bei Warmspülen in %	45
Schleuderdrehzahl in U/Min.	1600
g-Faktor	704
Getestete Betriebsstunden	30000
Steuerung	
Steuerungstyp	M Select Kleine Riesen
Programmierbarkeit	Programmierbar
Max. Startzeitvorwahl in h	96
Restzeitanzeige	•
Programmablaufanzeige	•
Blende mit leicht verständlichen Symbolen	•
Sprache jederzeit einfach wählbar	•

PWM 507 Hygiene [EL DV]

Professional Waschmaschine, Kleiner Riese, elektrobeheizt, mit Ablaufventil und Desinfektionsprogrammen. Leistung 7.0 kg in 49 min.



EAN-Nr.: 4002516094241 / Materialnummer: 11049720 /
Alte Materialnummer: 51507241ZER

Dosierung	
Einspülkasten	3 Fächer
CapDosing	•
Flexible Dosieradapter (Option)	•
Maximale Anschlussmöglichkeiten für Dosierpumpen [Anzahl]	6
Leerstandsensierung	•
Standard Elektroanschluss	
Beheizungsart	Elektro
Elektroanschluss	2N~ 400V 50HZ
Heizleistung in kW	5,30
Gesamtanschluss in kW	5,50
Absicherung in A	16
Mögliche Spannungsvariante	
Elektroanschluss	230V~
Heizleistung in kW	2,65
Gesamtanschluss in kW	2,85
Absicherung in A	16
Wasseranschluss/-ablauf	
Kaltwasser [Anzahl]	1x 1/2" mit 3/4" Verschraubung
Warmwasser [Anzahl]	1x 1/2" mit 3/4" Verschraubung
Ablaufventil	DN 70
Maße und Gewicht	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	850
Außenmaß, Nettobreite in mm	596
Außenmaß, Nettotiefe in mm	714
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	940
Außenmaß, Bruttobreite in mm	660
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	768
Nettogewicht in kg	101,0
Bruttogewicht in kg	105
Maximale Bodenbelastung in N/m ²	2820
Emissionswerte	
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz	<70 dB(A) re 20 µPa
Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h	1,00
Ausstattung	
3-Dimensionale Unwuchtüberwachung	•
Profi Stoßdämpfer	•
Widerstandsfähiger Edelstahlflansch	•
Desinfektionsspülen	•
EcoSpeed	•
Vorbügeln	•
Effiziente Schöpfrippentechnik	•
Temperaturüberwachung	•
Spezialheizkörper	•
Mengenautomatik	•
Volumenstromzähler	•
Trommelbeleuchtung LED, Klasse 1	•
Kommunikationsschacht	•

PWM 507 Hygiene [EL DV]

Professional Waschmaschine, Kleiner Riese, elektrobeheizt, mit Ablaufventil und Desinfektionsprogrammen. Leistung 7.0 kg in 49 min.



EAN-Nr.: 4002516094241 / Materialnummer: 11049720 /
Alte Materialnummer: 51507241ZER

Wäsche nachlegen	•
Geräteunabhängiges Zubehör	•
Effizienz und Nachhaltigkeit	
Recyclingquote in %	95
Anschlussmöglichkeiten	
Optische Schnittstelle für Servicezugang	•
Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option)	•
WiFiConn@ct	•
Normen, Prüf- und Kennzeichen	
CE	•
VDE-EMV	•
VDE	•
Spritzwasserschutz IP X4	•
WEEE	•
Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG	•