

PWM 507 Hygiene [EL DV]

Professional-wasmachine, Kleine Geweldenaars, elektr. verwarmd, afvoerlep en desinfectieprogramma's. Capaciteit 7.0 kg in 49 min.



- Trommelvolume 64 l, belading 7.0 kg
- Getest voor intensief gebruik – unieke Miele-kwaliteit
- Taalonafhankelijk bedieningspaneel met draaiknop – M Select
- Optimale hygiëne: speciale programma's voor desinfectie

EAN: 4002516094241 / Materiaalnummer: 11049720 / Oud Materiaalnummer: 51507241ZER

Model en uitvoering	
Model	Voorlader, geschikt voor zuil
Serie	Performance
Front	Lotuswit
Kleur bedieningspaneel	Roestvrij staal
Belading in kg	7,0
Trommelvolume in l	64
Deuropening [Ø] in mm	300
Openingshoek deur in graden	167
Draairichting deur	rechts
Onderhoudsvrije synchroonmotor	•
SoftCare-trommel met gaatjes in de achterwand	•
Toepassing	
Geschikt voor universiteiten, scholen en kinderopvang	•
Geschikt voor ziekenhuizen	•
Geschikt voor artsen- en tandartsenpraktijk	•
Geschikt voor de levensmiddelenverwerkende industrie	•
Geschikt voor instellingen	•
Capaciteitsgegevens	
Geteste antivirale werking	•
Geteste hygiëne	•
Specifiek waterverbruik bij aansluiting op koud water in l/kg	7,00
Specifiek energieverbruik bij aansluiting op koud water in kWh/kg	0,14
Specifiek waterverbruik bij aansluiting op warm water in l/kg	6,60
Specifiek energieverbruik bij aansluiting op warm water in kWh/kg	0,06
Waterverbruik bij aansluiting op koud water in l	49,0
Energieverbruik bij aansluiting op koud water in kWh	0,98
Programmaduur bij aansluiting op koud water in min.	59
Waterverbruik bij aansluiting op warm water in l	46,0
Energieverbruik bij aansluiting op warm water in kWh	0,44
Programmaduur bij aansluiting op warm water in min.	49
Restvocht bij koud spoelen in %	48
Restvocht bij warm spoelen in %	45
Toerental in toeren per minuut	1600
g-factor	704
Geteste bedrijfsuren	30000
Besturing	
Soort besturing	M Select
Programmeerbaarheid	Programmeerbaar
Maximale voorprogrammering in uren	96
Resttijdindicatie	•
Weergave programmaverloop	•
Paneel met eenvoudige symbolen	•
Taal altijd eenvoudig selecteerbaar	•
Dosering	
Wasmiddellade	3 vakken
CapDosing	•
Flexibele doseeradapter (optie)	•

PWM 507 Hygiene [EL DV]

Professional-wasmachine, Kleine Geweldenaars, elektr. verwarmd, afvoerlep en desinfectieprogramma's. Capaciteit 7.0 kg in 49 min.



EAN: 4002516094241 / Materiaalnummer: 11049720 /
Oud Materiaalnummer: 51507241ZER

Maximale aansluitmogelijkheden voor doseerpompen [aantal]	6
Sensor leegmelding	•
Standaard elektrische aansluiting	
Verwarmingsoort	Elektrisch
Elektrische aansluiting	2N~ 400V 50HZ
Vermogen in kW	5,30
Totale aansluitwaarde in kW	5,50
Zekering in A	16
Mogelijke spanningsvariant 1	
Elektrische aansluiting	230V~
Vermogen in kW	2,65
Totale aansluitwaarde in kW	2,85
Zekering in A	16
Wateraansluiting/-afvoer	
Koud water [aantal]	1x 1/2" met 3/4"-wartelaansl.
Warm water [aantal]	1x 1/2" met 3/4"-schroefkopp.
Afvoerlep	DN 70
Afmetingen en gewicht	
Buitenmaat, nettohoogte in mm	850
Buitenmaat, nettobreedte in mm	596
Buitenmaat, nettodiepte in mm	714
Buitenmaat, brutohoogte in mm	940
Buitenmaat, brutobreedte in mm	660
Buitenmaat, brutodiepte in mm	768
Nettogewicht in kg	101,0
Brutogewicht in kg	105
Maximale vloerbelasting in N/m ²	2820
Emissiewaarden	
Geluidsemissieniveau op werkplek	<70 dB(A) re 20 µPa
Warmteafgifte aan ruimte in MJ/uur	1,00
Uitvoering	
3-dimensionale onbalansbewaking	•
Professionele schokdempers	•
Sterke roestvrijstalen flens	•
Desinfecteren	•
EcoSpeed	•
Voorstrijken	•
Efficiënte meeneemribbentechniek	•
Temperatuurregeling	•
Speciale verwarmingselementen	•
Beladingsautomaat	•
Flowmeter	•
Trommelverlichting led, klasse 1	•
Communicatieschacht	•
Trommel bijvullen	•
Niet van het apparaat afhankelijke accessoires	•
Efficiëntie en duurzaamheid	
Recyclingpercentage in %	95

PWM 507 Hygiene [EL DV]

Professional-wasmachine, Kleine Geweldenaars, elektr. verwarmd, afvoerklep en desinfectieprogramma's. Capaciteit 7.0 kg in 49 min.



EAN: 4002516094241 / Materiaalnummer: 11049720 /
Oud Materiaalnummer: 51507241ZER

Aansluitmogelijkheden

Optische interface voor servicetoegang

•

Uitschakeling piekbelasting/energiebeheer (optie)

•

WiFiConn@ct

•

Normen, keur- en kenmerken

CE

•

VDE-EMC

•

VDE

•

Bescherming tegen opspattend water IP x4

•

WEEE

•

Voldoet aan machinerichtlijn volgens 2006/42/EG

•