

PWM 912 [EL DV DD SOM]

Professional Waschmaschine, elektrobeheizt, mit Ablaufventil



EAN: 4002516458388 / Materialnummer: 11849810 / Alte Materialnummer: 51912010SOM

Bauform und Ausführung	
Bauform	Frontlader
Linie	Performance Plus
Front	Edelstahl
Maximale Beladungsmenge bei einem Füllverhältnis von 1:9 in kg	12,0
Füllverhältnis	1:9
Beladungsmenge in kg	12,0
Trommelvolumen in l	110
Türöffnung [Ø] in mm	415
Türöffnungswinkel in Grad	180
Türanschlag	rechts
Automatischer Türverschluss	•
Innovativer Laugenbehälter	•
Wartungsfreier Motor mit Frequenzumrichter	•
Patentierte Schontrommel 2.0	•
Anwendung	
Geeignet für den Offshore-Einsatz	•
Geeignet für Marine	•
Leistungsdaten	
Geprüfte Hygiene	•
Spezifischer Wasserverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in l/kg	6,20
Spezifischer Energieverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in kWh/kg	0,14
Spezifischer Wasserverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in l/kg	5,90
Spezifischer Energieverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in kWh/kg	0,06
Wasserverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in l	74,4
Wasserverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser im Programm Mopp Standard 60°C in l	142,2
Energieverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in kWh	1,68
Energieverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser im Programm Mopp Standard 60°C in kWh	2,50
Programmlaufzeit bei Anschluss an Kaltwasser in Min.	49
Wasserverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in l	70,8
Wasserverbrauch bei Anschluss an Warmwasser im Programm Mopp Standard 60°C in l	139,9
Energieverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in kWh	0,72
Energieverbrauch bei Anschluss an Warmwasser im Programm Mopp Standard 60°C in kWh	1,00
Programmlaufzeit bei Anschluss an Warmwasser in Min.	42
Wasserverbrauch im ECO-Programm bei Anschluss an Kaltwasser in l	69,6
Energieverbrauch im ECO-Programm bei Anschluss an Kaltwasser in kWh	1,20
Programmlaufzeit bei Anschluss an Kaltwasser im ECO-Programm in Min.	34
Wasserverbrauch im ECO-Programm bei Anschluss an Warmwasser in l	68,4

## PWM 912 [EL DV DD SOM]

Professional Waschmaschine, elektrobeheizt, mit Ablaufventil



EAN: 4002516458388 / Materialnummer: 11849810 / Alte Materialnummer: 51912010SOM

Energieverbrauch im ECO-Programm bei Anschluss an Warmwasser in kWh	0,36
Programmlaufzeit bei Anschluss an Warmwasser im ECO-Programm in Min.	31
Programmlaufzeit bei Anschluss an Kaltwasser im Programm Mopp Standard 60°C in Min.	54
Programmlaufzeit bei Anschluss an Warmwasser im Programm Mopp Standard 60°C in Min.	0,72
Restfeuchte bei Kaltspülen in %	48
Restfeuchte bei Warmspülen in %	44
Restfeuchte bei der Aufbereitung von Wischbezügen in %	25
Schleuderdrehzahl in U/Min.	1150
g-Faktor	458
Getestete Betriebsstunden	30000
<b>Steuerung</b>	
Steuerungstyp	M Touch Pro Plus
Programmierbarkeit	Frei programmierbar
Max. Startzeitvorwahl in h	Frei wählbar
Restzeitanzeige	•
Programmablaufanzeige	•
Einstellbare Displaysprachen	•
Möglichkeit zur Gewichteingabe vor Programmstart	•
<b>Grund- und Zielgruppenprogramme</b>	
Grundprogramme	•
<b>Dosierung</b>	
Einspülkasten	3 Fächer
Maximale Anschlussmöglichkeiten für Dosierpumpen [Anzahl]	12
Leerstandsensierung	•
<b>Standard Elektroanschluss</b>	
Beheizungsart	Elektro
Elektroanschluss	3 AC 230V 50HZ
Heizleistung in kW	9,00
Gesamtanschluss in kW	9,60
Absicherung in A	35
<b>Mögliche Spannungsvariante 1</b>	
Elektroanschluss	3 AC 230V 60HZ
Heizleistung in kW	9,00
Gesamtanschluss in kW	9,60
Absicherung in A	35
<b>Wasseranschluss/-ablauf</b>	
Kaltwasser [Anzahl]	3x 1/2" mit 3/4" Verschraubung
Warmwasser [Anzahl]	1x 1/2" mit 3/4" Verschraubung
Hartwasser [Anzahl]	2x 1/2" m. 3/4" Verschr. (Opt.)
Ablaufventil	DN 70
<b>Maße und Gewicht</b>	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	1350
Außenmaß, Nettobreite in mm	799

## PWM 912 [EL DV DD SOM]

Professional Waschmaschine, elektrobeheizt, mit Ablaufventil

EAN: 4002516458388 / Materialnummer: 11849810 / Alte Materialnummer: 51912010SOM

Außenmaß, Nettotiefe in mm	924
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	1475
Außenmaß, Bruttobreite in mm	1090
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	1130
Nettogewicht in kg	289,0
Bruttogewicht in kg	308
Maximale Bodenbelastung in N	4502
<b>Emissionswerte</b>	
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz	65 dB(A) re 20 µPa
Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h	6,48
<b>Ausstattung</b>	
Patentierete Vorentwässerung	•
Tuchaufbereitung	•
3-Dimensionale Unwuchtüberwachung	•
Desinfektionsspülen	•
Effiziente Schöpfrippen	•
EcoSpeed	•
Feder in Feder-System	•
Temperaturüberwachung	•
Spezialheizkörper	•
Mengenautomatik+	•
Volumenstromzähler (Option)	•
Wiegesockel (Option)	•
Programmanwahl via Farbrahmen	•
Not-Halt-Schalter	•
Geräteunabhängiges Zubehör	•
<b>Effizienz und Nachhaltigkeit</b>	
Recyclingquote in %	91
<b>Anschlussmöglichkeiten</b>	
Kassiersystem (Option)	•
Optische Schnittstelle für Servicezugang	•
Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option)	•
Wasserrückgewinnung (Option)	•
LAN	•
WLAN	•
Connector Box	•
<b>Kapazitäten</b>	
Atemschutzmasken [Anzahl]	10
Einsatzhelme [Anzahl]	3
Einsatzanzüge [Anzahl]	2
Einsatzüberjacken [Anzahl]	3
Chemikalienschutzanzüge [Anzahl]	1
Synthetikbetten [Anzahl]	1
Synthetikkissen [Anzahl]	2
Federbetten [Anzahl]	1
Federkissen [Anzahl]	2
Wischtücher, 22 g [Anzahl]	289
Mopps, Baumwolle, 40 cm / 190 g [Anzahl]	64
Mopps, Baumwolle, 50 cm / 220 g [Anzahl]	56
Mopps, Mikrofaser, 40 cm / 120 g [Anzahl]	100
Mopps, Mikrofaser, 50 cm / 170 g [Anzahl]	72

PWM 912 [EL DV DD SOM]

Professional Waschmaschine, elektrobeheizt, mit Ablaufventil



EAN: 4002516458388 / Materialnummer: 11849810 / Alte Materialnummer: 51912010SOM

Mopps, Office, 100 g [Anzahl]	120
Mopps, Stairway, 150 g [Anzahl]	80
Pferde Sommerdecken [Anzahl]	2
<b>Prüf- und Kennzeichen</b>	
CE	•
VDE-EMC	•
VDE	•
Spritzwasserschutz IP X4	•
WEEE	•
EAC	•
Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG	•