

PDW 909 [EL DP DD]

Professional Wasch-Trocken-Säule, elektrobeheizt, mit Laugenpumpe zum Waschen/Trocknen auf kleinstem Raum.



- Trommelvolumen 80 l bzw. 180 l, Füllgewicht 2 x 9.0 kg
- 18 % geringerer Wasser- und 45 % geringerer Energieverbrauch\*
- Ergonomisch – mittige Steuerungseinheit M Touch Pro (Plus)
- Hoher Wäshedurchsatz – sehr kurze Programmlaufzeiten
- Zukunftsfähig vernetzbar per LAN und WLAN

\* Bezogen auf das Buntwäsche 60° Programm bei Warmwasser-Anschluss, im Vergleich zum Vorgängermodell.

EAN: 4002516523574 / Materialnummer: 11969160 / Alte Materialnummer: 51909501EU

Bauform und Ausführung	
Bauform	Frontlader, Säule
Linie	Performance Plus
Front	Eisengrau
Beladungsmenge Waschmaschine in kg	9,0
Beladungsmenge Trockner in kg	9,0
Füllverhältnis Waschmaschine	1:9
Füllverhältnis Trockner	1:20
Trommelvolumen Waschmaschine in l	80
Trommelvolumen Trockner in l	180
Trocknungssystem	Abluft
Türöffnung Waschmaschine [Ø] in mm	370
Türöffnung Trockner [Ø] in mm	440
Türöffnungswinkel in Grad	180
Türanschlag	Waschen rechts/Trocknen links
Automatischer Türverschluss	•
Schontrommel	•
Anwendung	
Geeignet für Hotellerie und Gastronomie	•
Geeignet für Senioren- und Pflegeheime	•
Geeignet für Wohnungsbau und Wohnheim	•
Geeignet für die Textilreinigung	•
Geeignet für die Wäscherei und Mangelstube	•
Geeignet für das Handwerk	•
Geeignet für Feuerwehr und Rettungsdienste	•
Geeignet für Unis, Schulen und Kindergärten	•
Geeignet für das Krankenhaus	•
Geeignet für den Campingplatz	•
Geeignet für den Sportverein	•
Geeignet für Beauty, Wellness & Fitness	•
Geeignet für die Arzt- und Zahnarztpraxis	•
Leistungsdaten	
Geprüfte Viruswirksamkeit	•
Geprüfte Hygiene	•
Spezifischer Wasserverbrauch in l/kg	6,60
Spezifischer Energieverbrauch Waschmaschine in kWh/kg	0,03
Programmlaufzeit Waschmaschine in Min.	45
Restfeuchte bei Kaltspülen in %	47
Restfeuchte bei Warmspülen in %	44
Schleuderdrehzahl Waschmaschine in U/Min.	1300
g-Faktor Waschmaschine	518
Steuerung	
Steuerungstyp Waschmaschine	M Touch Pro Plus
Steuerungstyp Trockner	M Touch Pro
Programmierbarkeit Waschmaschine	Frei programmierbar
Programmierbarkeit Trockner	Programmierbar
Max. Startzeitvorwahl in h Waschmaschine	Frei wählbar
Max. Startzeitvorwahl in h Trockner	24

PDW 909 [EL DP DD]

Professional Wasch-Trocken-Säule, elektrorbeheizt, mit Laugenpumpe zum Waschen/Trocknen auf kleinstem Raum.



EAN: 4002516523574 / Materialnummer: 11969160 / Alte Materialnummer: 51909501EU

Restzeitanzeige	•
Programmablaufanzeige	•
Einstellbare Displaysprachen	•
<b>Grund- und Zielgruppenprogramme</b>	
Grundprogramme	•
Programme für Hotellerie und Gastronomie	•
Programme für Senioren- und Pflegeheime	•
Programme für Waschsäle	•
Programme für Wohnheime und den Wohnungsbau	•
Programme für Textilreinigungen	•
Programme für Wäschereien und Mangelstuben	•
Programme für Handwerksbetriebe	•
Programme für Feuerwehren und Rettungsdienste	•
Programme für Unis, Kindergärten und Schulen	•
Programme für Krankenhäuser	•
Programme für Campingplätze	•
Programme für Sportvereine	•
Programme für Kosmetik-, Wellness- und Fitnessbereiche	•
Programme für Privathaushalte	•
Programme für Arzt- und Zahnarztpraxen	•
<b>Dosierung Waschmaschine</b>	
Einspülkasten	3 Fächer
Maximale Anschlussmöglichkeiten für Dosierpumpen [Anzahl]	6
Leerstandsensierung	•
<b>Standard Elektroanschluss</b>	
Beheizungsart Waschmaschine	Elektro
Beheizungsart Trockner	Elektro
Elektroanschluss Waschmaschine	3N AC 400V 50Hz
Heizleistung Waschmaschine in kW	7,95
Gesamtanschluss Waschmaschine in kW	8,20
Absicherung Waschmaschine in A	16
Elektroanschluss Trockner	3N AC 400V 50Hz
Heizleistung Trockner in kW	7,94
Gesamtanschluss Trockner in kW	8,20
Absicherung Trockner in A	16
<b>Mögliche Spannungsvarianten</b>	
Elektroanschluss Waschmaschine	3N AC 400V 50Hz
Heizleistung Waschmaschine in kW	7,95
Gesamtanschluss Waschmaschine in kW	8,20
Absicherung Waschmaschine in A	16
Elektroanschluss Trockner	3N AC 400V 50Hz
Heizleistung Trockner in kW	7,94
Gesamtanschluss Trockner in kW	8,20
Absicherung Trockner in A	16
<b>Wasseranschluss/-ablauf</b>	
Kaltwasser [Anzahl]	1x 1/2" mit 3/4" Verschraubung
Warmwasser [Anzahl]	1x 1/2" mit 3/4" Verschraubung

PDW 909 [EL DP DD]

Professional Wasch-Trocken-Säule, elektrobeheizt, mit Laugenpumpe zum Waschen/Trocknen auf kleinstem Raum.

EAN: 4002516523574 / Materialnummer: 11969160 / Alte Materialnummer: 51909501EU

Brauchwasser (Option) [Anzahl]	1x 1/2" mit 3/4" Verschraubung
Laugenpumpe	DN 22
<b>Maße und Gewicht</b>	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	1940
Außenmaß, Nettobreite in mm	692
Außenmaß, Nettotiefe in mm	761
Nettogewicht in kg	208,0
Bruttogewicht in kg	232,0
Maximale Bodenbelastung in N	3235
Nettogewicht in kg	139,00
<b>Emissionswerte</b>	
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz	63 dB(A) re 20 µPa
Wärmeabgabe an den Raum Waschmaschine in Mj/h	3,00
Wärmeabgabe an den Raum Trockner in Mj/h	1,62
<b>Ausstattung</b>	
Desinfektionsspülen Waschmaschine	•
Temperaturüberwachung Waschmaschine	•
Volumenstromzähler Waschmaschine	•
Spezialheizkörper Waschmaschine	•
Intelligente Trommelreversierung Trockner	•
Axiale Luftführung Trockner	•
Großflächenfilter Trockner	•
PerfectDry Trockner	•
Softliftrippen Trockner	•
Funktion Schonen Trockner	•
Trocknerkorb (Option)	•
Geräteunabhängiges Zubehör	•
<b>Anschlussmöglichkeiten</b>	
Kassiersystem (Option)	•
Optische Schnittstelle für Servicezugang	•
Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option)	•
LAN Waschmaschine	•
WLAN	•
Connector Box	•
<b>Kapazitäten</b>	
Atemschutzmasken [Anzahl]	13
Einsatzanzüge [Anzahl]	1
Einsatzüberjacken [Anzahl]	2
Synthetikbetten [Anzahl]	1
Synthetikkissen [Anzahl]	2
Federbetten [Anzahl]	1
Federkissen [Anzahl]	2
Wischtücher, 22 g [Anzahl]	204
Mopps, Baumwolle, 40 cm [Anzahl]	42
Mopps, Baumwolle, 50 cm [Anzahl]	33
Mopps, Mikrofaser, 50 cm [Anzahl]	47
Pferde Sommerdecken [Anzahl]	2
<b>Normen, Prüf- und Kennzeichen</b>	
CE	•
VDE-EMC	•

PDW 909 [EL DP DD]

Professional Wasch-Trocken-Säule, elektrorbeheizt, mit Laugenpumpe zum Waschen/Trocknen auf kleinstem Raum.



EAN: 4002516523574 / Materialnummer: 11969160 / Alte Materialnummer: 51909501EU

VDE

Spritzwasserschutz IP X4

WEEE

Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG

•

•

•

•