

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
Spezifischer Energieverbrauch Trockner in kWh/kg	0,51
Maximale Verdampfungsleistung Trockner in l/Std.	7,4 l
Programmlaufzeit Waschmaschine in Min.	45
Programmlaufzeit Trockner in Min.	44
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

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

Programmierbarkeit Trockner	Programmierbar
Max. Startzeitvorwahl in h Waschmaschine	Frei wählbar
Max. Startzeitvorwahl in h Trockner	24
Restzeitanzeige	•
Programmablaufanzeige	•
Einstellbare Displaysprachen	•
Grund-/ Zielgruppenprogramme	
Grundprogramme	•
Programme für Hotellerie und Gastronomie	•
Programme für Senioren- und Pflegeheime	•
Programme für Waschsalonge	•
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 Arzt- und Zahnarztpraxen	•
Dosierung Waschmaschine	
Einspülkasten	3 Fächer
Maximale Anschlussmöglichkeiten für Dosierpumpen [Anzahl]	6
Leerstandsensierung	•
Standard Elektroanschluss	
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	16,0
Elektroanschluss Trockner	3N AC 400V 50Hz
Heizleistung Trockner in kW	7,94
Gesamtanschluss Trockner in kW	8,20
Absicherung Trockner in A	16,0
Mögliche Spannungsvarianten	
Elektroanschluss Waschmaschine	3N AC 400V 50Hz
Heizleistung Waschmaschine in kW	7,95
Gesamtanschluss Waschmaschine in kW	8,20
Absicherung Waschmaschine in A	16,0
Elektroanschluss Trockner	3N AC 400V 50Hz
Heizleistung Trockner in kW	7,94
Gesamtanschluss Trockner in kW	8,20
Absicherung Trockner in A	16,0
Wasseranschluss/-ablauf	
Kaltwasser [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

Warmwasser [Anzahl]	1x 1/2" mit 3/4" Verschraubung
Brauchwasser (Option) [Anzahl]	1x 1/2" mit 3/4" Verschraubung
Laugenpumpe	DN 22
Maße und Gewicht	
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
Emissionswerte	
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
Ausstattung	
Desinfektionsspülen Waschmaschine	•
Temperaturüberwachung Waschmaschine	•
Volumenstromzähler Waschmaschine	•
Spezialheizkörper Waschmaschine	•
Intelligente Trommelreversierung Trockner	•
Axiale Luftführung Trockner	•
Großflächenfilter Trockner	•
PerfectDry Trockner	•
Softliftrippen Trockner	•
Funktion Schonen Trockner	•
Geräteunabhängiges Zubehör	•
Anschlussmöglichkeiten	
Kassiersystem (Option)	•
Optische Schnittstelle für Servicezugang	•
Spitzenlastabschaltung / Energiemanagement (Option)	•
LAN Trockner (Option)	•
LAN Waschmaschine	•
WLAN	•
Connector Box	•
Kapazitäten	
Atemschutzmasken [Anzahl]	4
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

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

Normen, Prüf- und Kennzeichen	
CE	•
VDE-EMC	•
VDE	•
Spritzwasserschutz IP X4	•
WEEE	•
Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG	•