

## PDW 909 [EL DP DD]

Professional vask/tørk-søyle, elektrisk oppvarmet, med avløpspumpe for vasking/tørking med lite plass til rådighet.



- Trommelvolum 80 l hhv. 180 l, kapasitet 2 x 9.0 kg
- 18 % lavere vann- og 45 % lavere energiforbruk\*
- Ergonomisk – styringsenhet M Touch Pro(Plus) i midten
- Høy vaskekapasitet – svært korte programtider
- Fremtidstilpasset tilkoblingsmulighet via LAN og WiFi

\* Basert på programmet Kulortvask 60° ved varmtvannstilkobling, sammenlignet med forrige modell.

EAN: 4002516533429 / Materialnummer: 11994150 / Gammelt materialnummer: 51909511EU

<b>Modell og utførelse</b>	
Modell	Frontmatere, søyle
Serie	Performance Plus
Front	Rustfritt stål
Tekstilmengde for vaskemaskin i kg	9,0
Tekstilmengde for tørketrommel i kg	9,0
Kapasitetsforhold vaskemaskin	1:9
Kapasitetsforhold tørketrommel	1:20
Trommelvolum for vaskemaskin i l	80
Trommelvolum for tørketrommel i l	180
Tørkesystem	Utluftning
Døråpning på vaskemaskin [Ø] i mm	370
Døråpning på tørketrommel [Ø] i mm	440
Døråpningsvinkel i grader	180
Dørhengsel	Vask høyre/tørk venstre
Automatisk døråst	•
Skånetrommel	•
<b>Bruk</b>	
Egnet for hotell- og restaurantbransjen	•
Egnet for alders- og sykehjem	•
Egnet for fellesvaskerier og studentboliger	•
Egnet for rens av tekstiler	•
Egnet for vaskerier og renserier	•
Egnet for håndverksbransjen	•
Egnet for brann- og redningstjenesten	•
Egnet for universiteter, skoler og barnehager	•
Egnet for sykehus	•
Egnet for campingplasser	•
Egnet for idrettslag	•
Egnet for skjønnhetssalonger, velvære- og treningsentre	•
Egnet for lege- og tannlegekontorer	•
<b>Effektdata</b>	
Dokumentert effekt mot virus	•
Testet hygiene	•
Spesifikt vannforbruk i l/kg	6,60
Spesifikt energiforbruk for vaskemaskin i kWh/kg	0,03
Programtid i min for vaskemaskin	45
Restfuktighet ved kald skylning i %	47
Restfuktighet ved varm skylning i %	44
Sentrifugehastighet for vaskemaskin i o/min	1300
g-kraft vaskemaskin	518
<b>Styring</b>	
Styringstype vaskemaskin	M Touch Pro Plus
Styringstype tørketrommel	M Touch Pro
Programmeringsmulighet vaskemaskin	Frei Programmierbar
Programmeringsmulighet tørketrommel	Programmierbar
Maks. startforvalgstid i t vaskemaskin	Frei wählbar
Maks. startforvalgstid i t tørketrommel	24

PDW 909 [EL DP DD]

Professional vask/tørk-søyle, elektrisk oppvarmet, med avløpspumpe for vasking/tørking med lite plass til rådighet.



EAN: 4002516533429 / Materialnummer: 11994150 /  
Gammelt materialnummer: 51909511EU

Resttidsanvisning	•
Visning av programforløp	•
Displayspråk som kan stilles inn	•
<b>Grunn-/målgruppeprogrammer</b>	
Grunnprogrammer	•
Programmer for hotell- og restaurantbransjen	•
Programmer for alders- og sykehjem	•
Programmer for vaskerier	•
Programmer for borettslag og fellesvaskerier	•
Programmer for rens av tekstiler	•
Programmer for vaskerier og renserier	•
Programmer for håndverksbedrifter	•
Programmer for brann- og redningstjenesten	•
Programmer for universiteter, barnehager, SFO og skoler	•
Programmer for sykehus	•
Programmer for campingplasser	•
Programmer for idrettslag	•
Programmer for skjønnhetssalonger, SPA og treningssentre	•
Programmer for private husholdninger	•
Programmer for lege- og tannlegekontorer	•
<b>Dosering vaskemaskin</b>	
Vaskemiddelbeholder	3 kamre
Maksimalt tilkoblingsmuligheter for doseringspumper [antall]	6
Nivåsensor	•
<b>Standard elektrotilkobling</b>	
Oppvarmingstype tørketrommel	Elektro
Elektrotilkobling vaskemaskin	3 AC 230 V 50 Hz
Varmeeffekt vaskemaskin i kW	7,95
Totaltilkobling vaskemaskin i kW	8,20
Sikring vaskemaskin i A	20,0
Elektrotilkobling tørketrommel	3 AC 230 V 50 Hz
Varmeeffekt tørketrommel i kW	7,94
Totaltilkobling tørketrommel i kW	8,20
Sikring tørketrommel i A	25,0
<b>Alternative spenningsvarianter</b>	
Elektrotilkobling vaskemaskin	3 AC 230 V 50 Hz
Varmeeffekt vaskemaskin i kW	7,95
Totaltilkobling vaskemaskin i kW	8,20
Sikring vaskemaskin i A	20,0
Elektrotilkobling tørketrommel	3 AC 230 V 50 Hz
Varmeeffekt tørketrommel i kW	7,94
Totaltilkobling tørketrommel i kW	8,20
Sikring tørketrommel i A	25,0
<b>Vanntilkobling/-avløp</b>	
Kaldtvann [antall]	1 x 1/2" med 3/4" forskruing
Varmtvann [antall]	1 x 1/2" med 3/4" forskruing
Kranvann (opsjon) [antall]	1 x 1/2" med 3/4" forskruing

PDW 909 [EL DP DD]

Professional vask/tørk-søyle, elektrisk oppvarmet, med avløpspumpe for vasking/tørking med lite plass til rådighet.

EAN: 4002516533429 / Materialnummer: 11994150 /  
Gammelt materialnummer: 51909511EU

Avløpspumpe	DN 22
<b>Mål og vekt</b>	
Utvendig mål, nettohøyde i mm	1940
Utvendig mål, nettobredde i mm	692
Utvendig mål, nettodybde i mm	761
Nettovekt i kg	208,0
Bruttovekt i kg	232,0
Maksimal gulvbelastning i N/m <sup>2</sup>	3235
Nettovekt i kg	139,00
<b>Utslippsverdier</b>	
Lydtrykknivå på arbeidsplassen	63 dB(A) re 20 µPa
Varmeavgivelse til rommet i MJ/t, vaskemaskin	3,00
Varmeavgivelse til rommet i MJ/t, tørketrommel	1,62
<b>Utstyr</b>	
Desinfeksjonsskylling vaskemaskin	•
Temperaturovervåking vaskemaskin	•
Gjennomstrømningsmåler vaskemaskin	•
Spesial-varmeelementer vaskemaskin	•
Intelligent trommelreversering tørketrommel	•
Aksial luftføring tørketrommel	•
Storkapasitetsfilter tørketrommel	•
PerfectDry tørketrommel	•
Softlift trommelribber, tørketrommel	•
Funksjon Skånegang, tørketrommel	•
Tørkekurv (opsjon)	•
Maskinuavhengig tilbehør	•
<b>Tilkoblingsmuligheter</b>	
Betalingsystem (opsjon)	•
Optisk grensesnitt for servicetilgang	•
Toppbelastningsutkobling/energistyring (opsjon)	•
LAN vaskemaskin	•
WiFi	•
Connector-boks	•
<b>Kapasiteter</b>	
Vernemasker [antall]	13
Verneklær [antall]	1
Vernejakker [antall]	2
Syntetdyner [antall]	1
Syntetputer [antall]	2
Dundyner [antall]	1
Dunputer [antall]	2
Kluter, 22 g [antall]	204
Mopp, bomull, 40 cm [antall]	42
Mopp, bomull, 50 cm [antall]	33
Mopp, mikrofiber, 50 cm [antall]	47
Hestedekken, sommer [antall]	2
<b>Normer, sertifisering, merking</b>	
CE	•
VDE-EMC	•
VDE	•
IP-klassifisering IP X4	•

PDW 909 [EL DP DD]

Professional vask/tørk-søyle, elektrisk oppvarmet, med avløpspumpe  
for vasking/tørking med lite plass til rådighet.



EAN: 4002516533429 / Materialnummer: 11994150 /  
Gammelt materialnummer: 51909511EU

WEEE

I samsvar med maskindirektivet 2006/42/EF

•  
•