

PWM 909 [EL DP DD SOM]

Professional-vaskemaskin, elektrisk oppvarmet, med avløpspumpe og vaskemiddelbeholder, M Touch Pro Plus fritt programmerbar, for maritim bruk.



- Trommenvolum 80 l, kapasitet 9.0 kg
- 18 % lavere vann- og 45 % lavere energiforbruk*
- Optimal betjening med Fulltouch-fargedisplay – M Touch Pro Plus
- Optimale sentrifugeringsresultater – restfuktighet 44 %**, g-faktor 518
- Fremtidstilpasset tilkobling via LAN og WiFi

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

** Restfuktighet basert på bruk av varmt vann i siste skylling.

EAN: 4002516519805 / Materialnummer: 11959840 /
Gammelt materialnummer: 51909011SOM

Modell og utførelse	
Modell	Frontmater
Serie	Performance Plus
Front	Rustfritt stål
Panelfarge	Rustfritt stål
Maksimal tekstilmengde ved et kapasitetsforhold på 1:9 i kg	9,0
Kapasitetsforhold	1:9
Tekstilmengde i kg	9,0
Trommenvolum i l	80
Døråpning [Ø] i mm	370
Døråpningsvinkel i grader	180
Dørhengsel	til høyre
Automatisk dørlås	•
Vedlikeholdsfri synkronmotor	•
Skånetrommel av rustfritt stål	•
Bruk	
Egnet for bruk i offshorebransjen	•
Egnet for bruk i maritim bransje	•
Effektdata	
Spesifikt vannforbruk i l/kg ved tilkobling til kaldtvann	6,30
Spesifikt energiforbruk i kWh/kg ved tilkobling til kaldtvann	0,13
Spesifikt vannforbruk i l/kg ved tilkobling til varmtvann	6,60
Spesifikt energiforbruk ved tilkobling til varmtvann i kWh/kg	0,03
Vannforbruk i l ved tilkobling til kaldtvann	56,2
Energiforbruk i kWh ved tilkobling til kaldtvann	1,20
Programtid i min ved tilkobling til kaldtvann	49
Vannforbruk i l ved tilkobling til varmtvann	59,3
Energiforbruk i kWh ved tilkobling til varmtvann	0,23
Programtid i min ved tilkobling til varmtvann	45
Vannforbruk i ECO-program i l ved tilkobling til kaldtvann	49,7
Energiforbruk i ECO-program i kWh ved tilkobling til kaldtvann	0,82
Programtid i ECO-program i min ved tilkobling til kaldtvann	34
Vannforbruk i ECO-program i l ved tilkobling til varmtvann	52,0
Energiforbruk i ECO-program i kWh ved tilkobling til varmtvann	0,14
Programtid i ECO-program i min ved tilkobling til varmtvann	32
Restfuktighet ved kald skylling i %	47
Restfuktighet ved varm skylling i %	44
Sentrifugehastighet i o/min	1300
g-kraft	518
Testede driftstimer	30000
Styring	
Styringstype	M Touch Pro Plus
Programmeringsmulighet	Kan programmeres fritt
Maks. startforvalgstid i t	Kan velges fritt
Resttidsanvisning	•

PWM 909 [EL DP DD SOM]

Professional-vaskemaskin, elektrisk oppvarmet, med avløpspumpe og vaskemiddelbeholder, M Touch Pro Plus fritt programmerbar, for maritim bruk.



EAN: 4002516519805 / Materialnummer: 11959840 / Gammelt materialnummer: 51909011SOM

Visning av programforløp	•
Displayspråk som kan stilles inn	•
Grunn-/målgruppeprogrammer	
Grunnprogrammer	•
Programmer for hotell- og restaurantbransjen	•
Programmer for alders- og sykehjem	•
Programmer for Facility Management	•
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 stutier og ridesentre	•
Programmer for universiteter, barnehager, SFO og skoler	•
Programmer for sykehus	•
Programmer for hurtigmatrestauranter	•
Programmer for campingplasser	•
Programmer for idrettslag	•
Programmer for skjønnhetssalonger, SPA og treningssentre	•
Programmer for private husholdninger	•
Programmer for lege- og tannlegekontorer	•
Dosering	
Vaskemiddelbeholder	3 kamre
Fleksibel doseringsadapter (opsjon)	•
Maksimale tilkoblingsmuligheter for doseringspumper [antall]	6
Nivåsensor	•
Standard elektrotilkobling	
Oppvarmingstype	Elektro
Elektrotilkobling	3 AC 440V 60HZ
Varmeeffekt i kW	6,05
Totaltilkobling i kW	6,30
Sikring i A	16
Mulig spenningsvariant 1	
Elektrotilkobling	3 AC 480V 60HZ
Varmeeffekt i kW	7,20
Totaltilkobling i kW	7,45
Sikring i A	16
Mulig spenningsvariant 2	
Elektrotilkobling	3 AC 400V 60 HZ
Varmeeffekt i kW	5,00
Totaltilkobling i kW	5,25
Sikring i A	16
Vanntilkobling/-avløp	
Kaldtvann [antall]	1x 1/2" med 3/4" forskruing
Varmtvann [antall]	1x 1/2" med 3/4" forskruing

PWM 909 [EL DP DD SOM]

Professional-vaskemaskin, elektrisk oppvarmet, med avløpspumpe og vaskemiddelbeholder, M Touch Pro Plus fritt programmerbar, for maritim bruk.

EAN: 4002516519805 / Materialnummer: 11959840 /

Gammelt materialnummer: 51909011SOM

Avløpspumpe	DN 22
Mål og vekt	
Ytre mål, nettohøyde i mm	1020
Ytre mål, nettobredde i mm	700
Ytre mål, nettodybde i mm	718
Ytre mål, bruttohøyde i mm	1214
Ytre mål, bruttbredde i mm	750
Ytre mål, bruttdybde i mm	817
Nettovekt i kg	146,0
Bruttovekt i kg	158
Maksimal gulvbelastning i N	2480
Utslippsverdier	
Lydtrykknivå på arbeidsplassen	65 dB(A) re 20 µPa
Varmeavgivelse til rommet i MJ/h	2,30
Utstyr	
Patentert forhåndssentrifugering	•
Klargjøring av kluter	•
3-dimensjonal ubalansekontroll	•
Desinfeksjon	•
EcoSpeed	•
BoostSpin	•
Temperaturovervåkning	•
Spesial-varmeelement	•
Mengdeautomatikk +	•
Gjennomstrømningsmåler	•
Legge inn mer tøy	•
Programvalg via fargerammer	•
Effektiv sentrifugering	•
Maskinuavhengig tilbehør	•
Energieffektivitet	
Resirkuleringsgrad i %	96
Tilkoblingsmuligheter	
Betalingsystem (opsjon)	•
Optisk grensesnitt for servicetilgang	•
Toppbelastningsutkobling / energistyring (opsjon)	•
LAN	•
WiFi	•
Connector-boks	•
Kapasiteter	
Vernemasker [antall]	4
Hjelmer [antall]	2
Verneklær [antall]	1
Vernejakker [antall]	2
Syntedyner [antall]	1
Syntetputer [antall]	2
Dundyner [antall]	1
Dunputer [antall]	2
Kluter, 22 g [antall]	204

PWM 909 [EL DP DD SOM]

Professional-vaskemaskin, elektrisk oppvarmet, med avløpspumpe og vaskemiddelbeholder, M Touch Pro Plus fritt programmerbar, for maritim bruk.



EAN: 4002516519805 / Materialnummer: 11959840 /

Gammelt materialnummer: 51909011SOM

Mopp, bomull, 40 cm/190 g [antall]	42
Mopp, bomull, 50 cm/220 g [antall]	33
Mopp, mikrofiber, 40 cm/120 g [antall]	66
Mopp, mikrofiber, 50 cm/170 g [antall]	43
Mopp, Office, 100 g [antall]	55
Mopp, Stairway, 150 g [antall]	35
Hestedekken, sommer [antall]	2
Normer, sertifisering, merking	
CE	•
VDE-EMC	•
VDE	•
IP-klassifisering IP X4	•
WEEE	•
EAC	•
I samsvar med maskindirektivet 2006/42/EF	•