

PW 6241 [RH]

Vaskemaskin, elektrisk oppvarmet med redusert varmeeffekt og fritt programmerbar styring for størst mulig fleksibilitet.



- Trommelvolum 240 l, kapasitet 24,0 kg
- Stort programutvalg – brukerspesifikke vaskeprogrammer
- Skånsom tekstilbehandling med Miele's skånetrommel
- Svært effektiv – lavt vann- og energiforbruk
- Optimale sentrifugeringsresultater – restfuktighet 43 %, g-faktor 541

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

EAN: 4002516447184 / Materialnummer: 11815200 / Gammelt materialnummer: 51624121NER

Modell og utførelse	
Modell	Frontmater
Serie	Professional
Front	Rustfritt stål
Panelfarge	Rustfritt stål
Kapasitetsforhold	1:10
Tekstilmengde i kg	24,0
Trommelvolum i l	240
Døråpning [Ø] i mm	430
Døråpningsvinkel i grader	180
Dørhengsel	til høyre
Vedlikeholdsfri motor med frekvensomformer	•
Skånetrommel	•
Bruk	
Egnet for hotell- og restaurantbransjen	•
Egnet for Facility Management	•
Egnet for rens av tekstiler	•
Egnet for vaskerier og renserier	•
Egnet for brann- og redningstjenesten	•
Egnet for stutier og ridesentre	•
Egnet for universiteter, skoler og barnehager	•
Egnet for sykehus	•
Egnet for idrettslag	•
Egnet for skjønnhetssalonger, velvære- og treningssentre	•
Effektdata	
Dokumentert effekt mot virus	•
Testet hygiene	•
Spesifikt vannforbruk i l/kg ved tilkobling til kaldtvann	9,00
Spesifikt vannforbruk i l/kg ved tilkobling til varmtvann	8,80
Spesifikt energiforbruk ved tilkobling til varmtvann i kWh/kg	0,03
Vannforbruk i l ved tilkobling til kaldtvann	216,0
Vannforbruk i l ved tilkobling til varmtvann	211,0
Energiforbruk i kWh ved tilkobling til varmtvann	0,88
Vannforbruk i ECO-program i l ved tilkobling til kaldtvann	212,3
Vannforbruk i ECO-program i l ved tilkobling til varmtvann	281,6
Restfuktighet ved kald skylling i %	46
Restfuktighet ved varm skylling i %	43
Sentrifugehastighet i o/min	1100
g-kraft	541
Testede driftstimer	30000
Styring	
Styringstype	Profitronic M
Programmeringsmulighet	Kan programmeres fritt
Maks. startforvalgstid i t	Kan velges fritt
Resttidsanvisning	•
Visning av programforløp	•
Displayspråk som kan stilles inn	•
Grunn-/målgruppeprogrammer	
Grunnprogrammer	•

PW 6241 [RH]

Vaskemaskin, elektrisk oppvarmet med redusert varmeeffekt og fritt programmerbar styring for størst mulig fleksibilitet.



EAN: 4002516447184 / Materialnummer: 11815200 /

Gammelt materialnummer: 51624121NER

Programmer for hotell- og restaurantbransjen	•
Programmer for alders- og sykehjem	•
Programmer for Facility Management	•
Programmer for rens av tekstiler	•
Programmer for håndverksbedrifter	•
Programmer for brann- og redningstjenesten	•
Programmer for stutier og ridesentre	•
Programmer for sykehus	•
Programmer for idrettslag	•
Programmer for skjønnhetssalonger, SPA og treningsentre	•

Dosering

Vaskemiddelbeholder	3 kamre
Doseringsmodul for flytende middel (opsjon)	•
Maksimalt tilkoblingsmuligheter for doseringspumper [antall]	12
Nivåsensor	•

Standard elektrotilkobling

Oppvarmingstype	Elektro
Elektrotilkobling	3N AC 380-415V 50-60HZ
Varmeeffekt i kW	6,00
Totaltilkobling i kW	10,50
Sikring i A	16

Vanntilkobling/-avløp

Kaldtvann [antall]	2x 1/2" med 3/4" forskrining
Varmtvann [antall]	1x 1/2" med 3/4" forskrining
Avløpsventil	DN 70

Mål og vekt

Ytre mål, nettohøyde i mm	1643
Ytre mål, nettobredde i mm	1089
Ytre mål, nettodybde i mm	1250
Ytre mål, bruttohøyde i mm	1700
Ytre mål, bruttbredde i mm	1336
Ytre mål, bruttdybde i mm	1530
Nettvekt i kg	640,0
Bruttvekt i kg	691
Maksimal gulvbelastning i N/m ²	8853

Utslippsverdier

Lydtrykknivå på arbeidsplassen	78 dB(A) re 20 µPa
Varmeavgivelse til rommet i Mj/t	4,70

Utstyr

Patentert forhåndssentrifugering	•
Klargjøring av kluter	•
Ubalanseovervåkning	•
Temperaturovervåkning	•
Spesial-varmeelement	•
Mengdeautomatikk +	•
Gjennomstrømningsmåler (opsjon)	•
Kommunikasjonssjakt	•
Nødbryter	•

PW 6241 [RH]

Vaskemaskin, elektrisk oppvarmet med redusert varmeeffekt og fritt programmerbar styring for størst mulig fleksibilitet.



EAN: 4002516447184 / Materialnummer: 11815200 /

Gammelt materialnummer: 51624121NER

Maskinuavhengig tilbehør

•

Effektivitet og bærekraft

Resirkuleringsgrad i %

96

Tilkoblingsmuligheter

Betalingsystem (opsjon)

•

Optisk grensesnitt for servicetilgang

•

Grensesnittmodul RS 232 (opsjon)

•

Toppbelastningsutkobling/energistyring (opsjon)

•

Registrering av driftsdata

•

Vanggjenvinning (opsjon)

•

Kapasiteter

Vernemasker [antall]

19

Verneklær [antall]

4

Vernejakker [antall]

6

Kjemikaliedresser [antall]

4

Syntedyner [antall]

3

Syntetputer [antall]

6

Dundyner [antall]

3

Dunputer [antall]

6

Kluter, 22 g [antall]

546

Mopp, bomull, 40 cm/190 g [antall]

126

Mopp, bomull, 50 cm/220 g [antall]

109

Mopp, mikrofiber, 40 cm/120 g [antall]

200

Mopp, mikrofiber, 50 cm/170 g [antall]

141

Hestedekken, sommer [antall]

4

Normer, sertifisering, merking

CE

•

VDE-EMC

•

VDE

•

IP-klassifisering IP X4

•

UKCA

•

WEEE

•

I samsvar med maskindirektivet 2006/42/EF

•