

Vaskemaskiner En effektiv og super fleksibel løsning

PW 6107
PW 6137
PW 6167
PW 6207

Imponerende resultat af Miele's konstante forskning og innovative produktudvikling
Vaskemaskiner med PROFITRONIC M-styring er frit programmerbare.
Fås til opvarmning med el, gas eller damp.



PW 6107, PW 6137, PW 6167, PW 6207

- Kapacitet 10, 13, 16 og 20 kg
- Frit programmerbar PROFITRONIC M-styring
- Skånsom SoftCare-tromle
- Centrifugeringshastighed 1100-1200 omdr./min
- G-faktor 400-500, restfugtighed 47%
- Bredt udvalg af grundprogrammer og programpakker (standard)
- 199 programpladser
- Mulighed for individuelle programmer
- 11 forskellige sprog
- Optisk interface til ajourføring af programmer
- Mulighed for overførsel /aktivering af programmer via chipkortlæser
- Dobbelt ubalancesystem
- Vedligeholdelsesfri vekselstrømsmotor
- Udvidet driftsgaranti på vitale dele

SKÅNSOM OG PROFESSIONEL VASK

En enestående overfladestruktur i Miele's patenterede SoftCare-tromle bevirker, at der mellem tøjet og tromlevæggen dannes en beskyttende vandfilm.

Den mekaniske påvirkning af tøjet er uden sammenligning langt mindre, hvilket garanterer en optimal skånsom tøjvask og lang levetid på tekstilerne.

På driften reduceres omkostninger relateret til beskadigede varmelegemer, tilstoppede afløb og lign., da fremmedlegemer ikke kan passere de mindre huller i SoftCare-tromlen.

FLEKSIBILITET MED PROFITRONIC M

Vaskemaskinerne er frit programmerbare på alle væsentlige parametre som f.eks. temperatur, temperaturholdetid, vasketid, tromlerytme og centrifugerings-/hastighed, kan tilpasses i forhold til opgavens karakter.

UNIK OG SKÅNSOM VASKETEKNIK

Via specielle tromleribber og trinvis stigning af tromlehastighed overbruses og gennemvædes tekstilerne helt med vand fra bunden af tromlen.

Herefter bearbejdes tekstilerne mekanisk for at presse snavs ud af fibrene. Resultatet er et optimalt vaskeresultat ved lavest mulig vandforbrug.

VEDLIGEHOULDELSFRI MOTOR

Frekvensreguleringen styrer omdrejningerne i den kraftige vekselstrømsmotor, hvorved slid minimeres.

Vask- og centrifugeringssekvenser startes langsomt op, hvilket i kombination med uligevægtskontrollen skåner maskinens ophæng og støddæmpere samt reducerer støjniveauet.

Maskinen er bygget til hårdt slid, minimalt vedligehold og lang levetid.

REDUCERET EL OG VANDFORBRUG

Miele's mængdeautomatik tilpasser automatisk vand og strømforbrug efter tekstilernes mængde og sugeevne i den enkelte vask.

Syntetiske tekstiler kræver kun en brøkdel af den mængde vand, som bomuldsstof gør for at opnå et godt vaskeresultat.

AUTOMATISK SÆBEDOSERING

På bagsiden er der tilslutningsmuligheder for dosering (10 x flydende og 2 x pasta) til alle gængse pumper.

PÅLIDELIG KVALITET

Miele's teknologi er høj kvalitet med hensyn til økonomi og holdbarhed. Teknikken er dimensioneret til mange tusinde problemfrie programforløb, hvilket er sikkerhed for en pålidelig og robust vaskemaskine i mange år.

Vaskemaskiner 10,13,16 og 20 kg

Tekniske oplysninger

| Typebetegnelse | PW 6107 | PW 6137 | PW 6167 | PW 6207 |
|--|--------------|---------------|---------------|---------------|
| Kapacitet [kg] | 10 | 13 | 16 | 20 |
| SoftCare-tromle | • | • | • | • |
| Centrifugeringshastighed [max. omdr./min] | 1200 | 1100 | 1150 | 1100 |
| g-faktor | 475 | 400 | 500 | 460 |
| Restfugtighed [%] | 47 | 47 | 47 | 47 |
| Styring/programmer | | | | |
| Frit programmerbar Profitronic M | • | • | • | • |
| Stort udvalg af grundprogrammer | • | • | • | • |
| Antal programpladser i alt | 199 | 199 | 199 | 199 |
| Bredt udvalg af programpakker (standard) | • | • | • | • |
| Forskudt tid | • | • | • | • |
| Vandtilslutning | | | | |
| Koldt vand, 1/2" med 3/4" forskruring | 2x | 2x | 2x | 2x |
| Varmt vand, 1/2" med 3/4" forskruring | 1x | 1x | 1x | 1x |
| Hårdt vand, 1/2" med 3/4" forskruring | Ekstra | Ekstra | Ekstra | Ekstra |
| Mulighed for tilslutning af blødtvand | Ekstra | Ekstra | Ekstra | Ekstra |
| Afløbsventil, som skal udføres med udluftning [mm] | Ø70 | Ø70 | Ø70 | Ø70 |
| Motor/eltilslutninger | | | | |
| Frekvensstyret vekselstrømsmotor | • | • | • | • |
| 3N AC 380 - 415 V 50-60 Hz | • | • | • | • |
| Opvarmning el, gas eller damp | • | • | • | • |
| Opvarmning EL [kW] | 9 | 15 | 15 | 18 |
| Tilslutningsværdi total [kW] | 11 | 17 | 18 | 21 |
| Sikring [A] | 3x16 | 3x25 | 3x25 | 3x35 |
| Dosering | | | | |
| 4-rums sæbeskuffe i front | • | • | • | • |
| Tilslutningsmuligheder | | | | |
| Automatisk dosering (ekstra) | • | • | • | • |
| Antal pumper max. | 12 | 12 | 12 | 12 |
| Registrering af 'Tom beholder' | • | • | • | • |
| Mål, vægt | | | | |
| Udvendige mål H/B/D [mm] | 1250/804/925 | 1250/804/1005 | 1400/924/1007 | 1400/924/1140 |
| Vægt [kg] | 324 | 342 | 454 | 495 |
| Udvendigt kabinet | | | | |
| Topplade og sider er pulverlakeret: Octoblå | • | • | • | • |
| Front i rustfrit stål og forzinket bagside | • | • | • | • |
| Stor lugeåbning i cm | 37 | 37 | 37 | 37 |
| Anbefalet daglig programforløb | ubegrænset | ubegrænset | ubegrænset | ubegrænset |