

PROFILINE ER EN SERIE AF PROFESSIONELLE VASKERIMASKINER SOM KAN LØSE MANGE VASKEOPGAVER I ERHVERVSLIVET MED BEDRE RESULTAT OG LÆNGERE HOLDBARHED END F.EKS. HUSHOLDNINGSMASKINER.

Miele
PROFESSIONAL

ProfiLine vaskemaskine til rengøringsbranchen 6,5 kg

PW 5064 Mop



PW 5064 Mop

- Moppe vaskemaskine
- Kapacitet 6,5 kg
- NOVOTRONIC L styring
- SoftCare-tromle Mop
- Variable centrifugeringshastigheder til forskellige restfugtigheder
- G-faktor 526
- For-afvandsproces
- Doseringsmodul til 6 pumper
- Innovativ afløbsventil
- Imprægnering af klude
- Tilslutning 400 V eller 230 V
- Vaskproces optimeret til mopper af bomuld eller mikrofiber
- Startforvalg på max. 96 timer

VASKEPROGRAMMER:

Mopper - Standard 60°C
Mopper - Standard plus 60°C
Mopper - Termisk desinfektion
Mopper - Kemisk-termisk desinfektion

Klude - Hygiejne
Klude - 60°C
Klude - 40°C

Pads - 40°C

Mopper nye
Rengøring af maskine
Gardiner
Skylning
Pumpe/centrifugering

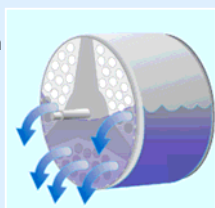
Ekstra programmer:
Aktiverbare programmer til vask af erhvervsbeklædning

SOFTCARE-TROMLE MOP - SPECIEL TIL VASK AF MOPPER

SoftCare-tromlen har et reduceret antal huller i tromlevæggen, hvilket giver et minimalt mekanisk slid på tekstilerne. Mens tekstilerne udsættes for trådustræk i traditionelle tromler reduceres trådustrækket i Miele's patenterede SoftCare-tromle til et minimum.

SoftCare-tromlen Mop har ekstra huller i bagvæggen, hvilket medfører en effektiv fjernelse af smudspartikler, samtidig med det mekaniske slid på tekstilerne minimeres.

Resultatet er en optimal og skånsom vask af mopper og klude, hvilket betyder længere levetid.



FOR-AFVANDINGSPROCES

Lille ændring – stor effekt. PW 5064 starter med at centrifugere det tilsmudsede vand og dermed rester af rengøringsmidler ud inden den egentlige vaskeproces startes op.

Resultatet er en optimering af blandingsforholdet mellem rent og tilsmudset vand i forskyl og mellemcentrifugering. Klarvasken gennemføres således altid med korrekt sæbekoncentration og uden overskumning, hvorved et optimalt vaskeresultat opnås. For-afvandsprocessen er specialudviklet af Miele til brug på PW 5064.

INNOVATIV AFLØBSVENTIL

Specialudviklet afløbsventil forhindrer effektivt tilstopper. Med en forbedret lukkemekanisme og en øget diameter kan der - selv ved store tilsmudsninger - knapt dannes aflejringer og tilstopper.

PATENTERET DOSERINGSMODUL

PW 5064 er udstyret med et specielt doseringsmodul. Maskinen kan styre op til 6 doseringspumper samtidig med påfyldningssignaler fra de 6 sugelanser registreres. Dette sikrer der aldrig vaskes mopper og klude uden tilstrækkelig vaske- og desinfektionsmiddel.

Tilslutning til tilførselsslangerne sker til bagvæggen og midlerne ledes via doseringsmodulet direkte ind i sæbekassen. Under hele forløbet ledes midlerne via adskilte doseringskanaler, således de ikke blandes.

IMPRÆGNERING AF KLUDE

PW 5064 kan i samme programforløb vaske og efterbehandle klude med desinfektions- eller rengøringsmidler

Ud over at være tidsbesparende resulterer denne proces også i en optimering af rengøringsmidler, aflastning af personale samtidig med direkte hudkontakt med desinfektions- og rengøringsmidler undgås.

Miele A/S
Erhvervsvej 2
Postbox 1371
DK-2600 Glostrup

Telefon:
Hovednr. 43 27 11 00
Professional-salg 43 27 15 00
Jylland 97 12 70 66

Fax:
Hovednr. 43 27 11 09
Professional-salg 43 27 15 09

www.miele.dk
email: info@miele.dk

Miele
PROFESSIONAL

Vaskemaskine til rengøringsbranchen

Tekniske oplysninger



| Typebetegnelse | PW 5064 Mop |
|--|--------------|
| Produkt | moppemaskine |
| Kapacitet [kg] | 6,5 |
| SoftCare-tromle Mop | • |
| Centrifugeringshastighed [max. omdr./min] | 1400 |
| g-faktor | 526 |
| Variable centrifugeringshastigheder | • |
| Variable restfugtigheder | • |
| Styring / programmer | |
| NOVOTRONIC L -styring | • |
| Antal specialprogrammer til vask af mopper / klude / pads | 4 / 3 / 1 |
| Programforløb: Mopper standard 60°C koldvandstilslutning 400V tilslutning [min] | 53 |
| Programforløb: Mopper standard 60°C koldt - varmtvand 400V tilslutning [min] | 43 |
| Termisk og kemisk-termisk desinfektionsprogrammer til mopper og klude | • |
| Sprog | Dansk |
| Startforvalg [max. timer] | 96 |
| Valg af vaskeproces optimeret til vask af enten bomulds- eller mikrofiber mopper | • |
| Imprægnering af klude / For-dosering af rengøringsmidler | • |
| Vandtilslutning | |
| Koldt vand, 1/2" med 3/4" forskruring | • |
| Varmt vand, 1/2" med 3/4" forskruring | • |
| Afløbsventil [mm] | Ø70 |
| Motor/eltilslutninger | |
| Frekvensstyret vekselstrømsmotor | • |
| 3N AC 400V 50 Hz | • |
| Opvarmning | el |
| Opvarmning (KW) | 4,6 |
| Total tilslutning (KW) | 4,8 |
| Sikring (A) | 3 x 10 |
| Alternativt | |
| 1N AC 230V 50 Hz | • |
| Opvarmning | el |
| Opvarmning (KW) | 2,1 |
| Total tilslutning (KW) | 2,3 |
| Sikring (A) | 1 x 10 |
| Doseringsenhed | |
| 3-rums sæbeskuffe i front | • |
| Tilslutningsmuligheder | |
| Doseringsadapter til max. 6 flydende midler | • |
| Signal for 'Tom beholder' | • |
| Mål, vægt | |
| Udvendige mål H/B/D [mm] | 850/595/715 |
| Vægt (kg) | 104 |
| Kan opstilles som vaske-/tørresøjle | • |
| Udvendigt kabinet | |
| Front, topplade og kabinetsider hvid emalje | • |
| Mulighed for andre typer kabinet | nej |