

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

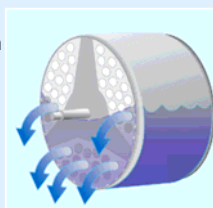
Ekstra programmer:  
Aktiverbare programmer til vask af erhvervsbeklædning

### 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	•
<b>Styring / programmer</b>	
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	•
<b>Vandtilslutning</b>	
Koldt vand, 1/2" med 3/4" forskruining	•
Varmt vand, 1/2" med 3/4" forskruining	•
Afløbsventil [mm]	Ø70
<b>Motor/eltilslutninger</b>	
Frekvensstyret vekselstrømsmotor	•
3N AC 400V 50 Hz	•
Opvarmning	el
Opvarmning (KW)	4,6
Total tilslutning (KW)	4,8
Sikring (A)	3 x 10
<b>Alternativt</b>	
1N AC 230V 50 Hz	•
Opvarmning	el
Opvarmning (KW)	2,1
Total tilslutning (KW)	2,3
Sikring (A)	1 x 10
<b>Doseringsenhed</b>	
3-rums sæbeskuffe i front	•
<b>Tilslutningsmuligheder</b>	
Doseringsadapter til max. 6 flydende midler	•
Signal for 'Tom beholder'	•
<b>Mål, vægt</b>	
Udvendige mål H/B/D [mm]	850/595/715
Vægt (kg)	104
Kan opstilles som vaske-/tørresøjle	•
<b>Udvendigt kabinet</b>	
Front, topplade og kabinetsider hvid emalje	•
Mulighed for andre typer kabinet	nej

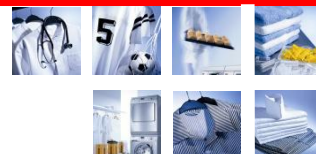
PROFILINE ER EN SERIE AF PROFESSIONELLE VASKERIMASKINER, SOM KAN LØSE MANGE VASKEOPGAVER I ERHVERVSLIVET MED BEDRE RESULTAT OG LÆNGERE HOLDBARHED END F.EKS. HUSHOLDNINGSMASKINER.

**Miele**  
PROFESSIONAL

Mieles konstante forskning og innovative produktudvikling sikrer den mest optimale teknologi og bedste kvalitet til et hvert formål

ProfiLine  
Tørretumblere  
6,5 kg

PT 5135 C  
PT 5136



### PT 5135 C og PT 5136

- Kondensørretumbler/ Udluftningstørretumbler
- Kapacitet 6,5 kg
- NOVOTRONIC L styring
- SoftCare-tromle
- Lys i tromle under fyldning og tømning
- El opvarmning
- 2 universal programmer med 7 tørretrin
- Stort udvalg af specialprogrammer
- PerfectDry restfugtmåling
- 2 tidsstyrede programmer

### SOFTCARE-TROMLE MED LYS

Mieles patenterede SoftCare-tromle til tørretumblere sikrer optimal skånsom behandling af tøjet.

En enestående tromle, som med sin specielle overfladestruktur og udformning danner en luftpude mellem tøj og tromle, hvorved unødigt slid på tekstiler undgås.

### KORTE PROGRAMTIDER OG MINDRE EL-FORBRUG

Korte programforløb via høj varmeeffekt og stor luftgennemstrømning

Tørretiden for en fuld fyldning i PT 5136 (6,5 kg) er ca. 40 min.

### PERFECTDRY RESTFUGTMÅLING

Tøringsprocessen overvåges elektronisk via PerfectDry restfugtmåling (ej ved brug af tidsstyrede programmer).

Når den valgte tøringsgrad er nået slukker tumbleren automatisk for varmen og programmet afbrydes.

### KOMFORT

Skråttillet panel med betjeningsvenligt display og samme betjening som ProfiLine vaskemaskine PW 5065.

Lys i tromlen under fyldning og tømning samt stor lugeåbning på 47 cm giver et godt overblik i tromlen.

### NYE SPECIALPROGRAMMER

Specielle programmer tilpasset nutidige tekstiler som bl.a. cowboytøj, uld, frotté, skjorter, viskestykker og outdoor.

### FNUGFILTER

Effektivt filter til opsamling af frug. Udformningen giver en stor filteroverflade og dermed stor kapacitet.

Filtret er nemt at tømme og rengøre. Indikering i display når filter skal tømmes.

### BRUGERVENLIGHED I FOKUS

Nemt, enkelt og hurtigt.

Tumbleren betjenes ved brug af programvælger og læsevenligt display.



Betjeningspanel

## Tørretumblere Tekniske oplysninger

Typebetegnelse	PT 5135 C	PT 5136
Kapacitet [kg]	6,5	6,5
SoftCare-tromle	•	•
Lys i tromle under fyldning og tømning	•	•
Tørringsprincip	Kondens	Udluftning
<b>Styring/programmer</b>		
NOVOTRONIC L-styring	•	•
Standardprogrammer / universalprogrammer med 7 tørretrin	2	2
Antal tidsstyrede programmer	2	2
Stort udvalg af special programmer	•	•
SoftLift medbringere	•	•
Angivelse af resttid i display	•	•
Anti-krøl automatik	•	•
PerfectDry restfugtmåling	•	•
Reverseringsautomatik	•	•
Skånefunktion til tørring af sarte tekstiler	•	•
Angivelse i display for rens af fnugfilter	•	•
Sprog	Dansk	Dansk
Forskudt start max 24 timer	•	•
Optisk interface til ajourføring af programmer	•	•
<b>Motor/eltilslutninger</b>		
2N AC 400V 50 Hz	•	-
3N AC 400V 50 Hz	-	•
Opvarmning	el	el
Opvarmning [kW]	3,45	6,14
Tilslutningsværdi total [kW]	3,75	6,44
Sikring [A]	2x10	3x10
Udblæsningsstuds	-	DN 100
Udblæsningsstuds højre / venstre / bag	-	• / • / •
Afløbsslange til kondensvand	DN 10	-
<b>Mål, vægt</b>		
Udvendige mål H/B/D [mm]	850/595/700	850/595/700
Vægt [kg]	60	58
Kan opstilles som vaske-/tørresøjle	•	•
<b>Udvendigt kabinet</b>		
Hvid topplade og betjeningspanel	•	•
Sider og front i hvid emalje	•	•
Sider og front i rustfrit stål, betjeningspanel og topplade grå	Ekstra	Ekstra
Stor lugeåbning i cm	47	47
Anbefalet antal daglige programforløb max	2-3	2-3
Lydniveau på arbejdssted iht EN ISO 11204 / 11203	< 70 dB re 20 uPa	< 70 dB re 20 uPa