

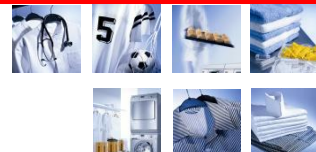
PROFILINE ER EN SERIE AF PROFESSIONELLE VASKERMASKINER SOM KAN LØSE MANGE VASKEOPGAVER I ERHVERVSLIVET MED BEDRE RESULTAT OG LÆNGERE HOLDBARHED END F.EKS. HUSHOLDNINGSMASKINER.

Miele
PROFESSIONAL

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

ProfiLine Vaskemaskine 6,5 kg

PW 5065



PW 5065

- Erhvervsvaskemaskine
- Kapacitet 6,5 kg
- NOVOTRONIC L styring
- SoftCare-tromle med lys
- Centrifugering: 1400 omdr./min.
- G-faktor 526, restfugtighed 50 %
- Dobbelt ubalancesystem
- Stort udvalg af grundprogrammer
- Målgruppe specifikke programmer
- Mængdeautomatik
- Forskudt tid max. 24 timer
- Vedligeholdelsesfri vekselsstrømsmotor
- Up-date funktion til programopgradering
- Fås i hvid emalje og rustfrit stål

EKSEMPEL PÅ VASKEPROGRAMMER:

Frottè
Duge
Sengetøj
Gardiner
Jeans / cowboytøj
Uld
Mini
Skjorter
Hovedpuder
Outdoor
Imprægnering
Intensiv vask

Ekstra muligheder bl.a.:

Melforurennet
Fedtforurennet
Håndklæder
Frisørkapper
Kem.termisk des. 20 min./ 60°
Termisk des. 15 min./ 85°



SOFTCARE-TROMLE MED LYS

Miele's patenterede **SoftCare-tromle** sikrer optimal skånsom behandling af tøjet. Tøjet glider som på en vandfilm. Et reduceret antal mindre huller i tromlen gør, at tøjet ikke presses fast mod væggen og at tråd-udtræk reduceres i videst muligt omfang selv ved de højeste hastigheder. Lyset i tromlen er tændt under fyldning og tømning og slukker automatisk.

KOMFORT

Skråtstillet panel med betjeningsvenligt display. Lys i tromlen og stor lugeåbning gør fyldning og tømning nemt og giver overblik i tromlen.

STOR KAPACITET MED STOR VASKEEFFEKT

Patenteret vasketeknik **Hydromatic PLUS** sikrer en effektiv og skånsom mekanisk bearbejdning af tøjet via trinløs stigning af tromlehastigheden fra 20 – 65 omdr/min. afhængig af vaskeprogram og tøj mængde.

- Tromlens ribber sørger for effektiv overbrusning af tøjet
- Trinløs stigende rotationshastigheder under vandindtag og vask sikrer hurtigt gennemvædning og mindsker slidtage
- Skråtstillet lug glas ændrer hele tiden på tøjets placering, hvilket øger vaskeeffekten

KORTERE PROGRAMTIDER MINDRE VANDFORBRUG

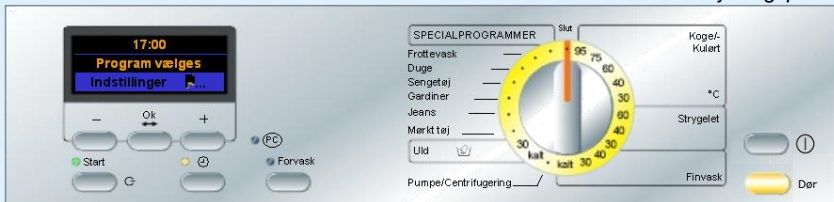
Udvidet mængdeautomatik sikrer at det optimale vaskeresultat opnås med den rette vandmængde iht. vaskeportionens størrelse og tekstilernes sugsevne.

Miele opererer med det '**Intelligente vandindløbsprincip**'. Gennem flere vandindtag måles vandbehovet til den enkelte vask. Disse informationer gemmes og bruges til at beregne vandbehovet i vaske- og skyllefasen samt centrifugerings tiden. Det betyder, et meget lavt vandforbrug og kortere programforløb.

ALTID PERFEKT SKYLLERESULTAT

Den avancerede elektronik registrerer mængden af sæbe 2 gange under et programforløb. Registreres for meget sæbe under klarvask tilpasses vaskeprogrammet. Registreres for meget sæbe under 1. skyl udvides der med et ekstra skyl.

Betjeningspanel



ProfiLine Vaskemaskiner Tekniske oplysninger

Typebetegnelse	PW 5065
Produkt	vask
Kapacitet [kg]	6,5
SoftCare-tromle med lys	•
Centrifugeringshastighed [max. omdr./min]	1400
g-faktor	526
Restfugtighed [%]	50
Styring/programmer	
NOVOTRONIC L-styring	•
Standardprogrammer / universalprogrammer	18
Programpakker med målgruppespecifikke programmer	5
Desinfektionsprogrammer	•
Mængdeautomatik	•
Sprog	Dansk
Tidsforvalg 24 timer	•
Hydromatic Plus vasketeknik	•
Anti-krøl automatik	•
Angivelse af resttid	•
Mulighed for ændring af temperatur	•
Mulighed for ændring af centrifugeringshastighed	•
Vandtilslutning	
Koldt vand, 1/2" med 3/4" forskruling	•
Varmt vand, 1/2" med 3/4" forskruling (ekstra)	•
Afløbspumpe (LP) eller afløbsventil (AV) [mm]	Ø22 / Ø70
Motor/eltilslutninger	
Frekvensstyret vekselstrømsmotor	
3N AC 400V 50 Hz	•
Opvarmning [kW]	4,6
Tilslutningsværdi total [kW]	4,8
Sikring [A]	3x10
Dosering	
3-rums sæbeskuffe i front med AutoClean	•
Tilslutningsmuligheder	
Kan tilsluttes automatisk sæbedosering. Max 4 pumper (ekstra)	Ombygningssæt
Mål, vægt	
Udvendige mål H/B/D [mm]	850/595/725
Vægt [kg]	107
Kan opstilles som vaske-/tørresøjle	•
Udvendigt kabinet	
Topplade og betjeningspanel i hvid	•
Sider og front i hvid emalje / rustfrit stål	• / • (ekstra)
Stor lugeåbning i cm	30
Anbefalet daglige programforløb max	2-3
Lysniveau på arbejdssted iht EN Iso 11204/11203	< 70dB re 20 µPa