

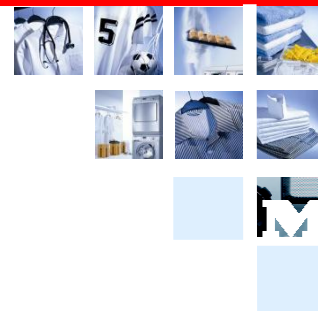
PROFILINE ER EN SERIE AF PROFESSIONELLE VASKERIMASKINER, SOM KAN LØSE MANGE VASKEOPGAVER I ERHVERVSLIVET MED BEDRE RESULTAT OG LÆNGERE HOLDBARHED END F.EKS. HUSHOLDNINGSMASKINER.

**Miele**  
PROFESSIONAL

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

## ProfiLine Tørretumbler med varmepumpe-teknologi 6,5 kg

PT 5137 WP



### PT 5137 WP

- Tørretumbler med varmepumpe-teknologi
- Kapacitet 6,5 kg
- Skånsom tørring i SoftCare-tromle TØR
- PerfectDry restfugtighedsmåling
- SoftLift medbringere for skånsom behandling af tekstiler
- Lys i tromle under fyldning og tømning
- 2 grundprogrammer med forskellige tørretrin
- Stort udvalg af specialprogrammer og 2 tidsstyrede programmer
- "SkånePlus" funktion til tørring af sarte tekstiler
- Resttidsprognose, forskudt start og anti-krøl automatik
- Flertrins-filter system for effektiv opsamling af fnug
- Enkel installation; 1x10A sikring og intet behov for aftræk
- Kan monteres i vask-/tør søjle

### ØKONOMISK OG MILJØVENLIG

Reducerer energiforbruget - og dermed udledning af CO<sub>2</sub> - med op til 50% set i forhold til en tilsvarende el opvarmet tørretumbler.

### BRUGERVENLIGHED & KOMFORT

Skråstillet panel med læse- og betjeningsvenligt display. Nem og enkel betjening med programvælger (samme som øvrige ProfiLine maskiner).

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

### PERFECTDRY RESTFUGTMÅLING

Tøringsprocessen overvåges elektronisk via PerfectDry restfugtighedsmåling (ikke ved brug af tidsstyrede programmer).

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

### SKÅNSOM TØRRING

Miele's patenterede SoftCare-tromle til tørretumblerne 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.

Effektiv affugtning af den varme og fugtige luft fra tromlen giver mulighed for en lav og skånsom tørretemperatur.

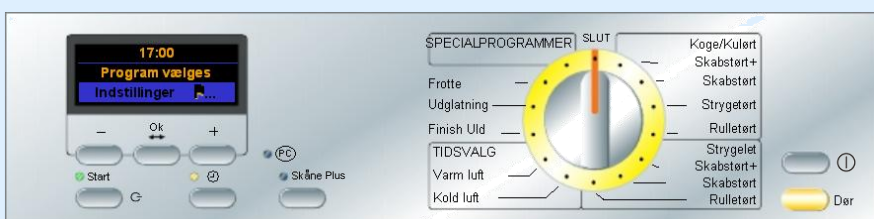
### FLERTRINS-FILTER SYSTEM

Et flertrins-filter system sikrer en effektiv opsamling af fnug, således tumbleren kan tørre med optimal effekt.

Fnugfiltrene ved dør renses efter hvert programforløb og meddelelse i display angiver, hvornår filter placeret hhv. ved sokkel samt varmeveksler skal efterses og renses.

### SPECIALPROGRAMMER

Udstyret med specielle programmer tilpasset nutidige tekstiler bl.a. cowboytøj, skjorter, silke, outdoor mv.



Betjeningspanel

## Tørretumbler med varmepumpe-teknologi

### Tekniske oplysninger

Typebetegnelse	PT 5137 WP
Kapacitet [kg]	6,5
SoftCare-tromle	•
Lys i tromle under fyldning og tømning	•
Tørretumbler med varmepumpe-teknologi	•
<b>Styring/programmer</b>	
PROFILINE L-styring	•
Antal grundprogrammer / universalprogrammer med forskellige tørretrin	2
Antal tidsstyrede programmer	2
Stort udvalg af special programmer	•
SoftLift medbringere	•
Angivelse af resttid i display	•
Anti-krøl automatik	•
PerfectDry restfugtmåling	•
Skånefunktion "Skåne Plus" til tørring af sarte tekstiler	•
Angivelse i display for rens af fnugfiltre	•
Sprog	Dansk
Forskudt start max 24 timer	•
Optisk interface til ajourføring af programmer	•
<b>Forbrugsdata</b>	
Energiforbrug kWh per kg tekstil ca.	0,2
<b>Motor/eltilslutninger</b>	
1N AC 220-230V 50 Hz	•
Opvarmning [kW]	0,9
Tilslutningsværdi total [kW]	1,25
Sikring [A]	1x10
Afløbsslange til kondensvand	DN 10
<b>Mål, vægt</b>	
Udvendige mål H/B/D [mm]	850/595/727
Vægt [kg]	77,5
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
Anbefalet antal daglige programforløb max	2-3
Lydniveau på arbejdssted iht EN ISO 11204 / 11203	< 70 dB re 20 uPa