

**Miele**

Pranje, sušenje, likanje, pomivanje –  
temeljito, nežno in učinkovito

**Miele Professional. Immer Besser.**



# Pralni stroji MALI VELIKANI



PW 5065



PW 6065 Vario

Pralni stroj	PW 5065	PW 6065 (Vario)
Teža polnjenja [kg]	6,5	6,5
Satasti boben <sup>1</sup> , volumen bobna [l]	59	59
Število vrtlajev centrifuge [maks. vrtlj./min]	1400	1400
Faktor g/ostanek vlažnosti [%]	526/49	526/49
Električni priključek 2N AC 400 V, 50 Hz, 16 A	•	•
Električni priključek 3N AC 400 V, 50 Hz, 10 A	-	-
Zunanje mere V/Š/G [mm]	850/595/725	850/595/725

## PW 5065

- Profesionalni pralni stroj kompaktnega razreda s posebnimi programi za pekarstvo, mesarstvo, frizerstvo in centre dobrega počutja

### Plus

- Zmogljivost: 6,5 kg perila v samo 49 min\*
- 10 osnovnih programov pranja,
- 10 posebnih programov, 5 paketov za ciljne skupine
- Vrtljiv izbirni gumb
- Prikazovalnik s prikazom temperature pranja, števila vrtlajev centrifuge in preostalega časa
- 24-urna prednastavitev zagona
- Možnost postavitve v pralno-sušilni stolp

## PW 6065 Vario

- Profesionalni pralni stroj kompaktnega razreda z obsežnimi programskevimi paketi za hotelirstvo, gostinstvo, obrte delavnice in čistilnice, športna društva ipd.

### Plus

- Zmogljivost: 6,5 kg perila v samo 49 min\*
- 17 osnovnih programov pranja,
- 9 paketov za ciljne skupine in 5 individualno nastavljivih posebnih programov
- Tipke za neposredno izbiro
- Prikazovalnik z besedilnim prikazom programov, temperature pranja, števila vrtlajev centrifuge in preostalega časa
- Možnost priklopa 6 dozirnih črpalk
- 24-urna prednastavitev zagona
- Možnost postavitve v pralno-sušilni stolp

# Pralni stroji OCTOPLUS

## octoplus®

Mehrwert zählt.



PW 6080 Vario



PW 5105 Vario

Pralni stroj	PW 6080 Vario	PW 5105 Vario
Teža polnjenja [kg]	8	10
Satasti boben <sup>1</sup> , volumen bobna [l]	80	100
Število vrtlajev centrifuge [maks. vrtlj./min]	1300	1100
Faktor g/ostanek vlažnosti [%]	520/49	370/51
Električni priključek 3N AC 400 V, 50 Hz	•	•
Zunanje mere V/Š/G [mm]	1020/700/727	1020/700/827

### PW 6080 Vario

- Profesionalni pralni stroj serije octoplus z obsežnimi programske paketi za hotelirstvo, gostinstvo, obrtne delavnice in čistilnice, športna društva, konjeniške klube ipd.

#### Plus

- Zmogljivost: 8 kg perila v samo 53 min\*
- 14 osnovnih programov pranja, 14 paketov za ciljne skupine in 5 individualno nastavljivih posebnih programov
- Tipke za neposredno izbiro
- Prikazovalnik z besedilnim prikazom programov, temperature pranja, števila vrtlajev centrifuge in preostalega časa
- Možnost priklopa 4 dozirnih črpalk
- 24-urna prednastavitev zagona

### PW 5105 Vario

- Profesionalni pralni stroj serije octoplus z obsežnimi programske paketi za hotelirstvo, gostinstvo, obrtne delavnice in čistilnice, športna društva, konjeniške klube ipd.

#### Plus

- Zmogljivost: 10 kg perila v samo 53 min\*
- 14 osnovnih programov pranja, 14 paketov za ciljne skupine in 5 individualno nastavljivih posebnih programov
- Tipke za neposredno izbiro
- Prikazovalnik z besedilnim prikazom programov, temperature pranja, števila vrtlajev centrifuge in preostalega časa
- Možnost priklopa 4 dozirnih črpalk
- 24-urna prednastavitev zagona

# MOPSTAR



PW 5064 MOPSTAR 60



PW 5084 MOPSTAR 80



PW 5104 MOPSTAR 100

Pralni stroj	PW 5064 MOPSTAR 60	PW 5084 MOPSTAR 80	PW 5104 MOPSTAR 100
Teža polnjenja [kg]	6,5	8	10
Satasti boben <sup>1</sup> , volumen bobna [l]	59	80	100
Število vrtlajev centrifuge [maks. vrtlj./min]	1400	1300	1100
Faktor g/ostanek vlažnosti [%]	526/<25**	520/<25**	370/<25**
Električni priključek 2N AC 400 V, 50 Hz	•	-	-
Električni priključek 3N AC 400 V, 50 Hz	-	•	•
Zunanje mere V/Š/G [mm]	850/595/725	1020/700/727	1020/700/827

## PW 5064 MOPSTAR 60

- Profesionalni pralni stroji, namenjeni podjetjem za čiščenje zgradb, s posebnimi programi za pripravo in dodatno obdelavo mopov in krp

### Plus

- Zmogljivost: 6,5 kg mopov v samo 53 min\*
- Posebni programi za mope, krpe, pade, zavese, dezinfekcijo
- Vrtljiv izbirni gumb
- Prikazovalnik s prikazom temperature pranja, števila vrtlajev centrifuge in preostalega časa
- 96-urna prednastavitev zagona
- Možnost priklopa 6 dozirnih črpalk

## PW 5084 MOPSTAR 80

- Profesionalni pralni stroji, namenjeni podjetjem za čiščenje zgradb, s posebnimi programi za pripravo in dodatno obdelavo mopov in krp

### Plus

- Zmogljivost: 8 kg mopov v samo 53 min\*
- Posebni programi za mope, krpe, pade, zavese, dezinfekcijo
- Vrtljiv izbirni gumb
- Prikazovalnik s prikazom temperature pranja, števila vrtlajev centrifuge in preostalega časa
- 96-urna prednastavitev zagona
- Možnost priklopa 6 dozirnih črpalk

## PW 5104 MOPSTAR 100

- Profesionalni pralni stroji, namenjeni podjetjem za čiščenje zgradb, s posebnimi programi za pripravo in dodatno obdelavo mopov in krp

### Plus

- Zmogljivost: 10 kg mopov v samo 57 min\*
- Posebni programi za mope, krpe, pade, zavese, dezinfekcijo
- Vrtljiv izbirni gumb
- Prikazovalnik s prikazom temperature pranja, števila vrtlajev centrifuge in preostalega časa
- 96-urna prednastavitev zagona
- Možnost priklopa 6 dozirnih črpalk

# Pralni stroji PERFORMANCE

## PERFORMANCE



PW 413



PW 418

Pralni stroj	PW 413	PW 418
Krmiljenje	Profitronic D	Profitronic D
Polnjenje [kg]	13–14	18–20
Volumen bobna [l]	130	180
Maks. število vrtljajev centrifuge [vrtlj./min]	1.025	950
Faktor g/preostala vlažnost* [%]	360/50	360/50
Trajanje programa** [min]	52	52
Vrsta gretja	EL	EL
Odtok [DN 70]	OV	OV
Barva/material sprednje stranice	temno modra	temno modra
Zunanje mere V/Š/G [mm]	1.352/799/1.010	1.452/924/950

### Krmiljenje Profitronic D

- 6 tipk za neposredno izbiro
- 12 programov
- Prikazovalnik s prikazi vseh informacij v izbranem jeziku

### Pomembne značilnosti

- Preprosto zapiranje vrat z mehanizmom OneFingerTouch
- Učinkovito varovanje naravnih virov z novo obliko lužne posode
- Ekstremno mirno delovanje tudi pri visokem številu vrtljajev centrifuge zaradi učinkovitega sistema blaženja
- Samo pri Miele: optimalna nega in pranje perila s patentiranim satastim bobnom 2.0 z novo obliko zajemalnih reber

### Opcijska oprema

- Dozirna črpalka za avtomatsko doziranje tekočih pralnih sredstev
- Podnožje za ergonomsko polnjenje in prazenje stroja

Novi pralni stroji PERFORMANCE so poleg tega na voljo v izvedbah za posebne zahteve na področju čiščenja zgradb in za samopostrežne pralnice.

## PERFORMANCE PLUS



PW 811



PW 814



PW 818

Pralni stroj	PW 811	PW 814	PW 818
Krmiljenje	Profitronic M	Profitronic M	Profitronic M
Polnjenje [kg]	11–12	14–16	18–20
Volumen bobna [l]	110	140	180
Maks. število vrtlajev centrifuge [vrtlj./min]	1.150	1.075	1.075
Faktor g/preostala vlažnost* [%]	460/45	460/45	460/45
Trajanje programa** [min]	45	45	45
Vrsta gretja	EL/PA/VV/brez gretja	EL/PA/VV/brez gretja	EL/PA/VV/brez gretja
Odtok [DN 70]	OV	OV	OV
Barva/material sprednje stranice	plemenito jeklo	plemenito jeklo	plemenito jeklo
Zunanje mre V/Š/G [mm]	1.352/799/940	1.452/924/850	1.452/924/950

### Krmiljenje Profitronic M

- 6 tipk za neposredno izbiro plus vrtljivi gumb
- Prosto programiranje krmiljenja s 199 programskega mest
- Velika raznolikost programov s programi pranja, prilagojenimi uporabniku
- Prikazovalnik s prikazi vseh informacij v izbranem jeziku
- Bralnik čipnih kartic

### Pomembne značilnosti

- Preprosto zapiranje vrat z mehanizmom OneFingerTouch
- Učinkovito varovanje naravnih virov z novo obliko lužne posode
- Ekstremno mirno delovanje tudi pri visokem številu vrtlajev centrifuge zaradi učinkovitega sistema blaženja
- Samo pri Miele: optimalna nega in pranje perila s patentiranim satastim bobnom 2.0 z novo obliko zajemalnih reber
- Velika zmogljivost pranja z optimiziranim ritmom pranja EcoSpeed
- Visok faktor g za zelo majhno preostalo vlažnost
- Zelo kratko trajanje programov, ki omogoča veliko dnevno zmogljivost pranja

### Opcijska oprema

- Dozirna črpalka za avtomatsko doziranje tekočih pralnih sredstev
- Podnožje za ergonomsko polnjenje in prazenje stroja
- Tehtalno podnožje
- Modul za regeneracijo vode
- Zajem obratovalnih podatkov

# Pralni stroji PROFITRONIC M



PW 6241/PW 6321

Pralni stroj	PW 6241	PW 6321
Teža polnjenja [kg]	24	32
Satasti boben <sup>1</sup> , volumen bobna [l]	240	320
Število vrtlajev centrifuge [maks. vrtlj./min]	1100	1000
Faktor g/ostanek vlažnosti [%]	542/46	448/50
Električni priključek 3N AC 380-415 V, 50-60 Hz	•	•
Gretje, po izbiri	EL, PL, PA posr., PA neposr. <sup>2</sup>	EL, PL, PA posr., PA neposr. <sup>2</sup>
Zunanje mere V/Š/G [mm]	1640/1085/1225	1640/1085/1272

## Pralni stroji serije Profitronic M

- Visokotehnološki pralni stroji za univerzalno uporabo v internih pralnicah, čistilnicah in velikih pralnicah

### Plus

- Prosto programiranje krmiljenja s 199 programskeimi mesti v pomnilniku
- Prednastavljeni standardni programi
- Tipke za neposredno izbiro, vodenje uporabnika na prikazovalniku v izbranem jeziku
- Program Eko s 46 % nižjimi stroški obratovanja kot standardni program Bombaž 60 °C
- Možnost priklopa 12 dozirnih črpalk

## Številne možnosti za udobje in učinkovitost

- Posebni programski paketi za hotelirstvo/gostinstvo, wellness, domove za ostarele in negovalne ustanove, podjetja za čiščenje zgradb, reševalne službe/gasilce, čistilnice (WetCare), jahalni šport, športna društva, Sluice
- Podnožja, dozirne črpalki, filtri za puhaste delce, kasirna naprave
- Sistem tehtanja za do 16 % prihranka vode
- Modul za regeneracijo vode za do 22 % prihranka vode
- Zajem obratovalnih podatkov

<sup>1</sup>Evropski patent: EP 0 935 687 B1

<sup>2</sup>Parni ventil ni del serijske opreme.  
EL = elektro, PL= plin, PA posr. = para posredno,  
PA neposr. = para neposredno

# Pralno-sušilni stolp OCTOPLUS

**octoplus®**

Mehrwert zählt.



PWT 6089 Vario

## Pralno-sušilni stolp

Teža polnjenja [kg]	2 x 8
Satasti boben <sup>1</sup> , volumen bobna [l]	80/180
Število vrtljajev centrifuge [maks. vrtlj./min]	1300
Faktor g/ostanek vlažnosti [%]	520/49
Električni priključek 3N AC 400 V, 50 Hz	•
Zunanje mere V/Š/G [mm]	1920/692/763

## PWT 6089 Vario

Teža polnjenja [kg]	2 x 8
Satasti boben <sup>1</sup> , volumen bobna [l]	80/180
Število vrtljajev centrifuge [maks. vrtlj./min]	1300
Faktor g/ostanek vlažnosti [%]	520/49
Električni priključek 3N AC 400 V, 50 Hz	•
Zunanje mere V/Š/G [mm]	1920/692/763

## PWT 6089 Vario

- Pralno-sušilni stolp serije octoplus z obsežnimi programske paketi za hotelirstvo, gostinstvo, obrtne delavnice in čistilnice, športna društva, konjeniške klube ipd.

### Plus

- Zmogljivost: 8 kg opranega perila v samo 53 min\*, 8 kg posušenega perila v samo 37 min\*\*
- 14 osnovnih programov pranja, 14 paketov za ciljne skupine in 5 individualno nastavljivih posebnih programov
- Tipke za neposredno izbiro
- Prikazovalnik z besedilnim prikazom programov, temperature pranja, števila vrtljajev centrifuge in preostalega časa
- Sušilni stroj s filtrom z veliko površino
- 24-urna prednastavitev zagona

<sup>1</sup>Evropski patent: EP 0 935 687 B1

\*Program Bombaž 60 °C, priključek na vročo vodo 70 °C

\*\*Program Suhlo za v omaro

# Higienski pralni stroji PROFITRONIC M



PW 6163



PW 6243



PW 6323

Pralni stroj	PW 6163	PW 6243	PW 6323
Teža polnjenja [kg]	16	24	32
Satasti boben <sup>1</sup> , volumen bobna [l]	160	240	320
Število vrtljajev centrifuge [maks. vrtlj./min]	1025	975	975
Faktor g/ostanek vlažnosti [%]	400/46	360/46	360/41
Električni priključek 3N AC 380-415 V, 50-60 Hz	•	•	•
Grejte, po izbiri	EL, PA posr., PA neposr./EL	EL, PA posr., PA neposr./EL	EL, PA posr., PA neposr./EL
Zunanje mere V/Š/G [mm]	1705/1110/890	1705/1337/890	1705/1558/890

## Higienski pralni stroji serije Profitronic M

- Higienski pralni stroji v izvedbi za predelne stene s čisto/nečisto stranjo za uporabo v higiensko občutljivih območjih, kot so interne pralnice domov za ostarele, negovalne ustanove in velike pralnice

### Plus

- Prosto programiranje krmiljenja s 99 programskega mesta v pomnilniku
- Prednastavljeni standardni programi
- Tipke za neposredno izbiro, vodenje uporabnika na prikazovalniku v izbranem jeziku
- Prikazovalnik s prikazom temperature pranja, števila vrtljajev centrifuge in preostalega časa
- Možnost priklopa 12 dozirnih črpalk

## Številne možnosti za udobje in učinkovitost

- Posebni programske paketi za domove za ostarele in negovalne ustanove, bolnišnice, podjetja za čiščenje zgradb, reševalne službe/gasilce, čistilnice (WetCare), Sluice
- Dozirne črpalki
- Tehtalna podnožja
- Zajem obratovalnih podatkov

## Geprüfte Qualität



# Sušilni stroji MALI VELIKANI



PT 5135 C



PT 5136



PT 5137 WP

## Sušilni stroj

Sistem sušenja

Teža polnjenja [kg]

Satasti boben<sup>1</sup>, volumen bobna [l]

Električni priključek 3N AC 400 V, 50 Hz

Električni priključek 2N AC 400 V, 50 Hz

Električni priključek 1N AC 230 V, 50 Hz

Zunanje mere V/Š/G [mm]

## PT 5135 C

kondenzacijski

6,5

130

-

•

-

-

850/595/700

## PT 5136

odvod zraka

6,5

130

•

-

-

850/595/700

## PT 5137 WP

toplotna črpalka

6,5

130

-

•

850/595/727

## PT 5135 C

- Profesionalni sušilni stroj kompaktnega razreda s posebnimi programi za najrazličnejše zahteve

### Plus

- Kondenzacijski sistem sušenja: poljubna postavitev brez namestitve odvodne napeljave
- Zmogljivost: 6,5 kg perila v 81 min\*
- 7 osnovnih programov, 4 posebni programi, 8 dodatnih programov, ki jih je mogoče aktivirati
- Vrtljiv izbirni gumb
- Prikazovalnik s prikazom preostalega časa
- 24-urna prednastavitev zagona
- Perfect Dry: nežni sistem sušenja Sensitiv z elektronskim merjenjem vlažnosti
- Možnost postavitve v pralno-sušilni stolp

## PT 5136

- Profesionalni sušilni stroj kompaktnega razreda s posebnimi programi za najrazličnejše zahteve

### Plus

- Sistem sušenja z odvodom zraka: zelo kratki časi sušenja
- Zmogljivost: 6,5 kg perila v samo 36 min\*
- 7 osnovnih programov, 4 posebni programi, 8 dodatnih programov, ki jih je mogoče aktivirati
- Vrtljiv izbirni gumb
- Prikazovalnik s prikazom preostalega časa
- 24-urna prednastavitev zagona
- Perfect Dry: nežni sistem sušenja Sensitiv z elektronskim merjenjem vlažnosti
- Možnost postavitve v pralno-sušilni stolp

## PT 5137 WP

- Profesionalni sušilni stroj kompaktnega razreda s posebnimi programi za najrazličnejše zahteve

### Plus

- Sistem sušenja s topotno črpalko: poljubna postavitev brez namestitve odvodne napeljave
- Pribl. 60 % prihranka energije v primerjavi z običajnimi kondenzacijskimi sušilnimi stroji
- Zmogljivost: 6,5 kg perila v samo 85 min\*
- 7 osnovnih programov, 7 posebnih programov, 1 dodatni program, ki ga je mogoče aktivirati
- Vrtljiv izbirni gumb
- Prikazovalnik s prikazom preostalega časa
- 24-urna prednastavitev zagona
- Perfect Dry: nežni sistem sušenja Sensitiv z elektronskim merjenjem vlažnosti
- Možnost postavitve v pralno-sušilni stolp



PT 7135 C Vario



PT 7136 Vario



PT 7137 WP Vario

#### Sušilni stroj

Sistem sušenja

Teža polnjenja [kg]

Satasti boben<sup>1</sup>, volumen bobna [l]

Električni priključek 3N AC 400 V, 50 Hz

Električni priključek 2N AC 400 V, 50 Hz

Električni priključek 1N AC 230 V, 50 Hz

Zunanje mere V/Š/G [mm]

#### PT 7135 C Vario

kondenzacijski

6,5

130

-

•

-

850/595/700

#### PT 7136 Vario

odvod zraka

6,5

130

•

-

-

850/595/700

#### PT 7137 WP Vario

toplotna črpalka

6,5

130

-

-

•

850/595/727

#### PT 7135 C Vario

- Profesionalni sušilni stroj kompaktnega razreda s posebnimi programi za najrazličnejše zahteve

##### Plus

- Kondenzacijski sistem sušenja: poljubna postavitev brez namestitve odvodne napeljave
- Zmogljivost: 6,5 kg perila v 81 min\*
- 18 osnovnih programov, 4 paketi za ciljne skupine
- Tipke za neposredno izbiro
- Prikazovalnik z napisi in prikazom preostalega časa
- 24-urna prednastavitev zagona
- Perfect Dry: nežni sistem sušenja Sensitiv z elektronskim merjenjem vlažnosti
- Možnost postavitve v pralno-sušilni stolp

#### PT 7136 Vario

- Profesionalni sušilni stroj kompaktnega razreda s posebnimi programi za najrazličnejše zahteve

##### Plus

- Sistem sušenja z odvodom zraka: zelo kratki časi sušenja
- Zmogljivost: 6,5 kg perila v 36 min\*
- 18 osnovnih programov, 4 paketi za ciljne skupine
- Tipke za neposredno izbiro
- Prikazovalnik z napisi in prikazom preostalega časa
- 24-urna prednastavitev zagona
- Filter z veliko površino
- Perfect Dry: nežni sistem sušenja Sensitiv z elektronskim merjenjem vlažnosti
- Možnost postavitve v pralno-sušilni stolp

#### PT 7137 WP Vario

- Profesionalni sušilni stroj kompaktnega razreda s posebnimi programi za najrazličnejše zahteve

##### Plus

- Sistem sušenja s topotno črpalko: poljubna postavitev brez namestitve odvodne napeljave
- Pribl. 60 % prihranka energije v primerjavi z običajnimi kondenzacijskimi sušilnimi stroji
- Zmogljivost: 6,5 kg perila v samo 85 min\*
- 7 osnovnih programov, 7 posebnih programov, 1 dodatni program, ki ga je mogoče aktivirati
- Tipke za neposredno izbiro
- Prikazovalnik z napisi in prikazom preostalega časa
- 24-urna prednastavitev zagona
- Perfect Dry: nežni sistem sušenja Sensitiv z elektronskim merjenjem vlažnosti
- Možnost postavitve v pralno-sušilni stolp

# Oprema

## Kasirne naprave in podnožja



### Kasirna naprava za eno odjemno mesto C 4060

- Mehanski detektor za žetone (2/8/9)
- Programsko delovanje
- V 258, Š 175, G 155 mm

### Kasirna naprava za eno odjemno mesto C 4065

- Mehanski detektor za kovance po 50 centov ali 1 evro
- Programsko ali časovno delovanje
- V 258, Š 175, G 155 mm

### Kasirna naprava za eno odjemno mesto C 4070

- Elektronski detektor za evrske kovance (vstavljanje kovancev: 2,00/1,00/0,50/0,20/0,10 evra) ali žetonov (2/8/9)
- Programsko ali časovno delovanje
- V 258, Š 175, G 155 mm



### UO 5005

- Odprto
- Višina 30 cm
- Pocinkano, octoblau\*
- Primerno za vse MALE VELIKANE

### UG 5005

- Zaprto
- Višina 30 cm
- Ohišje iz plemenitega jekla
- Primerno za vse MALE VELIKANE

# Sušilni stroji OCTOPLUS

## octoplus®

Mehrwert zählt.



PT 7186 Vario

### Sušilni stroj

Sistem sušenja	PT 7186 Vario
Teža polnjenja [kg]	odvod zraka
Satasti boben <sup>1</sup> , volumen bobna [l]	8
Električni priključek 3N AC 400 V, 50 Hz, 8,5 kW	180
Električni priključek 1N AC 230 V, 50 Hz, 0,48 kW	•
Gretje, po izbiri	-
Zunanje mere V/Š/G [mm]	EL/PL
	1020/700/763

### PT 7186 Vario

- Profesionalni sušilni stroj serije octoplus z obsežnimi programske paketi za čistilnice in pralnice, konjeniške klube, prenočitvene obrate, podjetja za čiščenje zgradb, gasilce ipd.

#### Plus

- Sistem sušenja z odvodom zraka: zelo kratki časi sušenja
- Zmogljivost: 8 kg perila v 37 min\*
- 17 osnovnih programov, 8 programske paketov
- Tipke za neposredno izbiro
- Prikazovalnik z besedilnimi prikazi
- 24-urna prednastavitev zagona
- Filter z veliko površino

### Miele Patent

#### Patentirano merjenje vlažnosti

##### PerfectDry<sup>2</sup>

- Patentiran postopek »Perfect Dry« za zaznavanje preostale vlažnosti natančno meri in nadzoruje želeno stopnjo suhosti perila.

<sup>1</sup>Evropski patent: EP 0 935 687 B1

<sup>2</sup>Nemški patent: DE 197 19 661 C2

\*Program Suho za v omaro

EL = elektro, PL = plin

# Sušilni stroji PROFITRONIC B PLUS



PT 8253/PT 8333/PT 8403



PT 8503/PT 8803

Sušilni stroj	PT 8253	PT 8333	PT 8403	PT 8503	PT 8803
Sistem sušenja	odvod zraka	odvod zraka	odvod zraka	odvod zraka	odvod zraka
Teža polnjenja 1:25–1:20 [kg]	10-13	13-16	16-20	20-25	32-40
Teža polnjenja sušilnega stroja na vročo vodo (HW) 1:32-1:25 [kg]	-	10-13	13-16	16-20	25-32
Satasti boben <sup>1</sup> , volumen bobna [l]	250	325	400	500	800
Električni priključek 3N AC 380-415 V, 50 Hz	•	•	•	•	•
Različica HW: električni priključek 1N AC 220-240 V, 50 Hz	-	•	•	•	•
Gretje, po izbiri	EL/PL	EL/PL/(VV)	EL/PL/PA/(VV)	EL/PL/PA/(VV)	EL/PL/PA/(VV)
Zunanje mere V/Š/G [mm]	1400/906/852	1400/906/1035	1400/906/1164	1640/1206/1002	1640/1206/1384

## Sušilni stroji serije Profitronic B Plus

Zmogljiv osnovni sušilni stroj s fiksнимi programi, ki se krmilijo s preostalo vlažnostjo.

### PT 8253, PT 8333, PT 8403, PT 8503 in PT 8803

- 12 programov
- Krmiljenje s preostalo vlažnostjo
- Air Recycling: 60 % segretega procesnega zraka se vrne v proces sušenja

## Različica sušilnega stroja na vročo vodo

- Priključek na vročo vodo za sušilne stroje PT 8333, PT 8403, PT 8503 in PT 8803
- Sušilni stroji z različico gretja z vročo vodo iz toplarne, daljinskega ogrevanja ali alternativnih virov energije
- Do 96 % nižji stroški za energijo kot pri običajnih sušilnih strojih Miele z odvodom zraka
- Ker imajo zelo nizko priključno moč, so sušilni stroji na vročo vodo idealni tudi za prostore s šibkim električnim omrežjem ali tam, kjer se je treba izogibati koničam obremenitve.

## Miele Patent

### Patentirano merjenje vlažnosti PerfectDry<sup>2</sup>

- Patentiran postopek »Perfect Dry« za zaznavanje preostale vlažnosti natančno meri in nadzoruje želeno stopnjo suhosti perila.

# Sušilni stroji PROFITRONIC M



PT 8257/PT 8337/PT 8407



PT 8507/PT 8807

Sušilni stroj	PT 8257	PT 8337	PT 8407	PT 8507	PT 8807
Sistem sušenja	odvod zraka	odvod zraka	odvod zraka	odvod zraka	odvod zraka
Teža polnjenja 1:25–1:20 [kg]	10-13	13-16	16-20	20-25	32-40
Teža polnjenja sušilnega stroja na vročo vodo (HW) 1:32-1:25 [kg]	-	10-13	13-16	16-20	25-32
Satasti boben <sup>1</sup> , volumen bobna [l]	250	325	400	500	800
Električni priključek 3N AC 380-415 V, 50 Hz	•	•	•	•	•
Različica HW: električni priključek 1N AC 220-240 V, 50 Hz	-	•	•	•	•
Gretje, po izbiri	EL/PL	EL/PL/(VV)	EL/PL/(VV)	EL/PL/(VV)	EL/PL/(VV)
Zunanje mere V/Š/G [mm]	1400/906/852	1400/906/1035	1400/906/1164	1640/1206/1002	1640/1206/1384

## Sušilni stroji serije Profitronic M

Visokotehnološki sušilni stroji za uporabo v hotelirstvu, gostinstvu, domovih za ostarele in negovalnih ustanovah, čistilnicah ali v velikih pralnicah.

### PT 8257, PT 8337, PT 8407, PT 8507 in PT 8807

- Prosto programiranje krmiljenja s 199 programskimi mesti v pomnilniku
- Programi s krmiljenjem preostale vlažnosti in številni programski paketi
- Tipke za neposredno izbiro, vodenje uporabnika na prikazovalniku v izbranem jeziku
- Air Recycling Plus: krmiljenje zraka in lopute za optimalen rezultat sušenja in maksimalno energijsko učinkovitost
- Zajem obratovalnih podatkov

## Različica sušilnega stroja na vročo vodo

- Priključek na vročo vodo za sušilne stroje PT 8337, PT 8407, PT 8507 in PT 8807
- Sušilni stroji z različico gretja z vročo vodo iz toplarne, daljinskega ogrevanja ali alternativnih virov energije
- Do 96 % nižji stroški za energijo kot pri običajnih sušilnih strojih Miele z odvodom zraka
- Ker imajo zelo nizko priključno moč, so sušilni stroji na vročo vodo idealni tudi za prostore s šibkim električnim omrežjem ali tam, kjer se je treba izogibati koničam obremenitve.

### Miele Patent

#### Patentirano merjenje vlažnosti PerfectDry<sup>2</sup>

- Patentiran postopek »Perfect Dry« za zaznavanje preostale vlažnosti natančno meri in nadzoruje želeno stopnjo suhosti perila.

<sup>1</sup>Evropski patent: EP 0 935 687 B1

<sup>2</sup>Nemški patent: DE 197 19 661 C2

EL = elektro, PL = plin, PA = para, VV = vroča voda

# Sušilni stroji s topotno črpalko PROFITRONIC M



PT 8257 WP/PT 8337 WP



PT 8257 WP/PT 8337 WP (pogled iz strani)

Sušilni stroj	PT 8257 WP	PT 8337 WP
Sistem sušenja	topotna črpalka	topotna črpalka
Teža polnjena 1:25–1:20 [kg]	10-13	13-16
Satasti boben <sup>1</sup> , volumen bobna [l]	250	325
Električni priključek 3N AC 380-415 V, 50 Hz	•	•
Zunanje mere V/Š/G [mm]	1400/906/1216	1400/906/1399

## Sušilni stroji serije Profitronic M

Visokotehnološki sušilni stroji za uporabo v hotelirstvu, gostinstvu, domovih za ostarele in negovalnih ustanovah, čistilnicah ali velikih pralnicah.

### PT 8257 WP, PT 8337 WP

- Prosto programiranje krmiljenja s 199 programskimi mesti v pomnilniku
- Programi s krmiljenjem preostale vlažnosti in številni programski paketi
- Tipke za neposredno izbiro, vodenje uporabnika na prikazovalniku v izbranem jeziku

## Sistem sušenja s topotno črpalko serije Profitronic M

- Postavitev brez namestitve odvodne napeljave
- Pribl. 60 % nižji stroški za energijo kot pri običajnih sušilnih strojih Miele z odvodom zraka
- Ker imajo zelo nizko priključno moč, so sušilni stroji s topotno črpalko idealni tudi za prostore s šibkim električnim omrežjem ali tam, kjer se je treba izogibati konicam obremenitve.
- Kratek čas amortizacije, ki ga nudi tehnologija topotne črpalke, v primerjavi s standardnimi sušilnimi stroji z odvodom zraka
- Postopek CleanStream: puheaste delce, ki se nabirajo na topotnem izmenjevalniku, avtomatsko izpere odtekajoči kondenzat

### Miele Patent

#### Patentirano merjenje vlažnosti PerfectDry<sup>2</sup>

- Patentiran postopek »Perfect Dry« za zaznavanje preostale vlažnosti natančno meri in nadzoruje želeno stopnjo suhosti perila.

# Podvozja, kadi za perilo, transportni vozički



## Podvozje FG 40

- Pocinkan voziček, prašno lakiran
- Temno modre barve (octoblau)
- 4 vrtljiva kolesca
- V 29,2 cm višina zgornje površine
- Š 36/D 55 cm



## Podvozje FG 85

- Enako kot FG 40
- Š 41/D 65 cm



## Ročaj HG

- Za podvozje FG 40/FG 85
- Prašno lakiran, temno modre barve (octoblau)
- Na podvozje ga lahko hitro in enostavno pritrdite s 4 vijaki.
- Lažja uporaba podvozja

Slika prikazuje kombinacijo podvozja FG 85 in ročaja HG.



## Kad za perilo WW 40

- Stabilna plastična kad
- 2 pokončna ročaja
- Volumen: 45 l
- V 28,5 cm, vključno z ročajem
- Š 43/D 61 cm
- Na voljo v rdeči in modri barvi



## Kad za perilo WW 85

- Enako kot WW 40
- Volumen: 85 l
- V 34,5 cm, vključno z ročajem
- Š 54/D 80 cm
- Na voljo v rdeči in modri barvi



## Transportni voziček TW 01

- Aluminijast voziček
- Stabilen profil robov in dna, stene ojačane z žlebljenjem celotnega oboda in vogalov
- Volumen: 223 l
- 2 vrtljivi in 2 fiksni kolesci ( $\varnothing$  100 mm)
- Vrtljiva kolesca z blokado
- V 74/Š 59/D 74 cm



## Vozíček z vzmetenim dnem FBW

- Aluminijast voziček z navpično pomicnim dnem, ki tovor ves čas ohranja na enaki višini.
- Volumen: 330 l
- Obremenitev: do pribl. 50 kg
- 2 vrtljivi in 2 fiksni kolesci
- V 80/Š 63/D 108 cm

# Tehnologija doziranja za pralne stroje



## DOS G2

- Ohišje za maks. tri črpalke



## DOS P2

- Dozirna črpalka s cevjo in sifonom za uporabo z DOS G2



## DOS S

- Mobilno stojalo z nagnjenim dnem
- Za maks. tri črpalke



## Slika prikazuje DOS S in

- Tri dozirne črpalke s cevjo in sifonom za uporabo z ohišjem DOS G2

# Likalni stroji HM 16



HM 16-80 D



HM 16-83

Likalni stroj	HM 16-80 D	HM 16-83
Premer valja [mm]	160	160
Širina valja [mm]	830	830
Aluminijasta žlebina	•	•
Gretje	EL	EL
Električni priključek AC 220-240 V, 50-60 Hz	•	•
Zmogljivost [kg/h]*	13	15
Zunanje mere V/Š/G [mm]	959/985/380	960/1050/380

## HM 16-80 D

- Profesionalni likalni stroj osnovnega razreda za službeno in gostinsko perilo
- Plus**
  - Prost konec valja za enostavno ravnanje s perilom
  - Funkcija pare za zelo učinkovito delo in popoln rezultat
  - Zložljiv stroj za enostavno shranjevanje na najmanjšem prostoru
  - Kakovostna prevleka valja – poliestrska iglana klobučevina z ARAMID iglano klobučevino
  - Udobno upravljanje z nožnim stikalom, nastavljivo hitrostjo valja in nastavljivimi stopnjami temperature

## HM 16-83

- Profesionalni likalni stroj osnovnega razreda za službeno in gostinsko perilo
- Plus**
  - Zelo robusten likalni stroj z 2 fiksнимi nogama in obojestranskim uležajenjem valja
  - Kakovostna prevleka valja – poliestrska iglana klobučevina z ARAMID iglano klobučevino
  - Udobno upravljanje z nožnim stikalom, nastavljivo hitrostjo valja in nastavljivimi stopnjami temperature

\*Podatki o zmogljivosti po DIN 11 902, izhodna preostala vlažnost 20 %. Vrednosti, ki jih je mogoče doseči v praksi, so v povprečju za 20-40 % nižje od maksimalnih.

Realna zmogljivost likanja je odvisna od spremnosti in izkušenosti oseb, ki upravljajo stroj, vrste perila, stanja žlebine in zahtev glede kakovosti likanja.

EL = elektro

# Likalni stroji PM 12



PM 1210



PM 1214

Likalni stroj	PM 1210	PM 1214
Premer valja [mm]	210	210
Širina valja [mm]	1000	1400
Aluminijasta žlebina	•	•
Gretje	EL	EL
Električni priključek 3N AC 400 V, 50-60 Hz	•	•
Zmogljivost [kg/h]*	35 <sup>1</sup>	33 <sup>2</sup>
Zunanje mere V/Š/G [mm]	1032/1573/470	1032/1973/651

## PM 1210

- Kompakten likalni stroj za optimalno končno obdelavo perila v majhnih pralnicah hotelov, gostinskih obratov, negovalnih ustanov in domov za ostarele ter pralnicah posebnih zavodov

### Plus

- Velik prikazovalnik na dotik za preprosto upravljanje
- Majhna potreba po prostoru – stroj je lahko postavljen ob steno
- Stroj lahko uporablja 1 oseba, saj tako vlaganje kot izhajanje perila poteka na sprednji strani
- Kakovostna prevleka valja z jekleno volno in ARAMID iglano klobučevino
- Udobno upravljanje z nožnim stikalom, nastavljivo hitrostjo valja in temperaturo
- Vlagalna plošča in odlagalna palica za enostavno ravnanje s perilom

## PM 1214

- Kompakten likalni stroj za optimalno končno obdelavo perila v pralnicah hotelov, gostinskih obratov, negovalnih ustanov in domov za ostarele ter pralnicah posebnih zavodov

### Plus

- Velik prikazovalnik na dotik za preprosto izbiro programov
- Majhna potreba po prostoru – stroj je lahko postavljen ob steno
- Stroj lahko uporablja 1 oseba, saj tako vlaganje kot izhajanje perila poteka na sprednji strani
- Kakovostna prevleka valja z jekleno volno in ARAMID iglano klobučevino
- Udobno upravljanje z nožnim stikalom, nastavljivo hitrostjo valja in temperaturo
- Vlagalna plošča in zaboj za perilo za enostavno ravnanje s perilom

## SAMO PRI MIELE

- Multifunkcijsko krmiljenje: lastni programi, funkcija premora, nadzor vlaganja, program čiščenja in voskanja
- Individualna delovna višina z nastavljivimi nogami stroja in opcionskim podnožjem
- FlexControl: letev nožnega stikala, ki jo lahko namestite na poljubno mesto, za hitro in udobno zaustavljanje in zagon likalnega stroja
- Enakomeren tlak pritiskanja po celotni delovni širini, ki ga omogoča zračno vzmetenje žlebine
- Izhodna miza z avtomatskim ohlajanjem perila

\*Podatki o zmogljivosti po DIN 11 902, izhodna preostala vlažnost 1)15 % 2)25 %. Vrednosti, ki jih je mogoče doseči v praksi, so v povprečju za 20–40 % nižje od maksimalnih.  
Realna zmogljivost likanja je odvisna od spremnosti in izkušenosti oseb, ki upravljajo stroj, vrste perila, stanja žlebine in zahtev glede kakovosti likanja.

EL = elektro



PM 1217

Likalni stroj	PM 1217
Premer valja [mm]	250
Širina valja [mm]	1660
Aluminijasta žlebina	•
Gretje	EL
Električni priključek 3N AC 400 V, 50-60 Hz	•
Zmogljivost [kg/h]*	60
Zunanje mere V/Š/G [mm]	1110/2233/651

### PM 1217

- Zelo zmogljiv likalni stroj za optimalno končno obdelavo perila v pralnicah hotelov, gostinskih obratov, negovalnih ustanov in domov za ostarele ter pralnicah posebnih zavodov

#### Plus

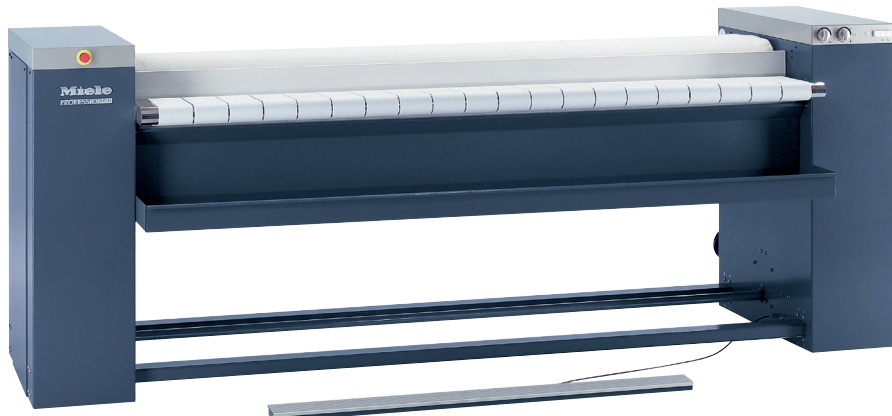
- Velik prikazovalnik na dotik za preprosto upravljanje
- 1660 mm delovne širine za enostavno likanje velikih kosov perila
- Kakovostna prevleka valja z jekleno volno (opcijsko lamelna prevleka) in ARAMID iglano klobučevino
- Udobno upravljanje z nožnim stikalom, nastavljivo hitrostjo valja in temperaturo
- Vlagalna plošča in zaboj za perilo za enostavno ravnanje s perilom

### SAMO PRI MIELE

- Multifunkcijsko krmiljenje: lastni programi, funkcija premora, nadzor vlaganja, program čiščenja in voskanja
- Individualna delovna višina z nastavljivimi nogami stroja in opcijskim podnožjem
- FlexControl: letev nožnega stikala, ki jo lahko namestite na poljubno mesto, za hitro in udobno zaustavljanje in zagon likalnega stroja
- Fleksibilno dovajanje perila, enostaven preklop med vlaganjem in izhajanjem perila na sprednji strani in prehodnim delovanjem, pri katerem stroj upravlja dve osebi (opcija)
- Enakomeren tlak pritiskanja po celotni delovni širini, ki ga omogoča zračno vzmetenje žlebine
- Izhodna miza z avtomatskim ohlajanjem perila

\*Podatki o zmogljivosti po DIN 11 902, izhodna preostala vlažnost 1)15 % 2)25 %. Vrednosti, ki jih je mogoče doseči v praksi, so v povprečju za 20–40 % nižje od maksimalnih. Realna zmogljivost likanja je odvisna od spretnosti in izkušenosti oseb, ki upravljajo stroj, vrste perila, stanja žlebine in zahtev glede kakovosti likanja.

# Likalni stroji PM 13/PM 14



PM 1318/PM 1418/PM 1421

Likalni stroj	PM 1318	PM 1418	PM 1421
Premer valja [mm]	300	365	365
Širina valja [mm]	1750	1750	2040
Aluminijasta žlebina	•	•	•
Gretje, po izbiri	EL/PL	EL/PL	EL/PL
Električni priključek 3N AC 380-415 V, 50-60 Hz	•	•	•
Zmogljivost [kg/h]**	75	90	96
Zunanje mere V/Š/G [mm]	1095/2478/1379	1095/2478/1442	1095/2768/1442

## PM 1318, PM 1418 in PM 1421

- Zelo zmogljiv likalni stroj vsestranskega razreda
- Plus**
  - Prehodno delovanje z vlaganjem perila na sprednji strani in izhodno mizo na zadnji strani
  - Kakovostna prevleka valja z ARAMID iglano klobučevino
  - Aluminijasta žlebina HPC\* z zelo velikim kotom ovijanja za izjemne rezultate likanja
  - Udobno upravljanje z nožno letvijo FlexControl, ki jo lahko namestite na poljubno mesto, nastavljivo hitrostjo valja in stopenjsko nastavljivo temperaturo
  - Vlagalna miza in velik zaboj za perilo pod žlebino za enostavno ravnanje s perilom

## Številne možnosti za udobje in učinkovitost

- Lamelna prevleka
- Trak za dovanjanje perila
- Vračanje perila
- Pokrov

Miele  
Patent

## Patentirana izhodna miza EasyFold<sup>1</sup>

- Izhodna miza s strukturo satovja in posebnim vzorcem luknjic za optimalen rezultat

\*HPC = High Performance and Capacity (velika učinkovitost in zmogljivost)

\*\*Podatki o zmogljivosti po DIN 11 902, izhodna preostala vlažnost 25 %. Vrednosti, ki jih je mogoče doseči v praksi, so v povprečju za 20–40 % nižje od maksimalnih.

Realna zmogljivost likanja je odvisna od spretnosti in izkušenosti oseb, ki upravljajo stroj, vrste perila, stanja žlebine in zahtev glede kakovosti likanja.

<sup>1</sup>Evrropski patent: EP 1724388 B1

EL = elektro, PL = plin

# Likalni stroji PM 16/PM 18



PM 1621-PM 1835

Likalni stroj	PM 1621	PM 1625	PM 1630	PM 1635
Premer valja [mm]	585	585	585	585
Širina valja [mm]	2100	2500	3000	3500
Jeklena žlebina	•	•	•	•
Gretje, po izbiri	EL/PL	EL/PL/PA	EL/PL/PA	EL/PL/PA
Električni priključek 3N AC 400 V, 50 Hz	•	•	•	•
Zmogljivost EL/PL/PA [kg/h]*	115/115/-	130/130/135	145/145/165	160/160/190
Zunanje mere V/S/G [mm]	1970/3290/1840	1970/3690/1840	1970/4190/1840	1970/4690/1840

## PM 1621, PM 1625, PM 1630 in PM 1635 PM 1825, PM 1830 in PM 1835

- Visoko zmogljivi likalni stroji z različnimi možnostmi opreme za optimalno ergonomijo, kakovost likanja in varnost pri upravljanju

### Plus

- Prehodno delovanje z vlaganjem perila na sprednji strani in izhodno mizo na zadnji strani
- Vzdržljiva prevleka z okroglimi vzmetmi in s poliestrsko iglano klobučevino
- Žlebina z zelo velikim kotom ovijanja za izjemne rezultate likanja
- Udobno upravljanje z nožno letvijo FlexControl, ki jo lahko namestite na poljubno mesto, nastavljivo hitrostjo valja in stopenjsko nastavljivo temperaturo
- Vlagalna miza s tekočimi trakovi za enostavno in optimizirano vlaganje perila

## Številne možnosti za udobje in učinkovitost

- Globlja in po višini nastavljiva vlagalna miza Plus s funkcijo vsesavanja
- Lamelna prevleka
- Prevleka iz ARAMID iglane klobučevine
- Vračanje perila
- Pokrov
- Fleksibilna odlagalna polica za drobne kose

## Miele Patent

### Patentirana izhodna miza EasyFold<sup>1</sup>

- Izhodna miza s strukturo satovja in posebnim vzorcem luknjic za optimalen rezultat

### Slika prikazuje PM 1630 z naslednjo posebno opremo:

- Vlagalna miza Plus
- Pokrov
- Vračanje perila
- Fleksibilna odlagalna polica za perilo
- Higienika pločevina
- Laserski prikaz za pomoč pri vlaganju
- Vlaženje perila več pasovih

\*Podatki o zmogljivosti po DIN 11 902, izhodna preostala vlažnost 50 %. Vrednosti, ki jih je mogoče doseči v praksi, so v povprečju za 20–40 % nižje od maksimalnih. Realna zmogljivost likanja je odvisna od spremnosti in izkušenosti oseb, ki upravljajo stroj, vrste perila, stanja žlebine in zahtev glede kakovosti likanja.

<sup>1</sup>Evrropski patent: EP 1724388 B1  
EL = elektr., PL = plin, PA = para



Likalni stroj	PM 1825	PM 1830	PM 1835
Premer valja [mm]	790	790	790
Širina valja [mm]	2500	3000	3500
Aluminijasta žlebina	•	•	•
Gretje, po izbiri	EL/PL/PA	EL/PL/PA	PL/PA
Električni priključek 3N AC 380-415 V, 50-60 Hz	•	•	•
Zmogljivost EL/PL/PA [kg/h]*	165/165/165	200/200/200	-/235/235
Zunanje mere V/Š/G [mm]	1970/3690/2044	1970/4190/2044	1970/4690/2044

\*Podatki o zmogljivosti po DIN 11 902, izhodna preostala vlažnost 50 %. Vrednosti, ki jih je mogoče doseči v praksi, so v povprečju za 20–40 % nižje od maksimalnih. Realna zmogljivost likanja je odvisna od sprehnosti in izkušenosti oseb, ki upravljajo stroj, vrste perila, stanja žlebine in zahtev glede kakovosti likanja.

<sup>1</sup>Evropski patent: EP 1724388 B1

EL = elektro, PL = plin, PA = para

# Profesionalni pomivalni stroji



## Model pomivalnega stroja

Teoretična zmogljivost [krožniki/košare/h]

**PG 8055 U**

**PG 8056 U**

225/15

456/24

Najkrajše trajanje programa [minut]

8

5

Programi

11

13

Zunanje mere V/Š/G [mm]

820–880/600/580

820–880/600/580

Vodni priključki

HV ali VV, maks. 65 °C

HV ali VV, maks. 65 °C

Aerosolni kondenzator pare

–

–

Vgrajena naprava za mehčanje vode, maks. 60 °C

•

•

Električni priključek 3N AC 400 V, 50 Hz

•

•

Skupna nazivna moč [kW]

8.9

8.9

Maks. temperatura zadnjega izpiranja [°C]

70

70

## PG 8055 U in PG 8056 U

- Idealna za hotele, restavracije, klube in šole

- Sistem pomivanja s svežo vodo za vrhunsko pomivanje in higieno

### Plus

- Najkrajše trajanje programa 5 minut
- Vgrajena naprava za mehčanje vode in priključek za doziranje tekočih medijev
- Možna uporaba plastičnih košar na dveh nivojih skupaj z opciskimi podstavki iz plemenitega jekla
- Možnost vgradnje pod pult

# Profesionalni pomivalni stroji



Inštitut wfk priporoča Mielejev sistem pomivanja s svežo vodo za doseganje najviših mogočih standardov higiene!



Model pomivalnega stroja	PG 8059 U	PG 8057 TD U
Teoretična zmogljivost [krožniki/košare/h]	456/24	456/24
Najkrajše trajanje programa [minut]	5	5
Programi	13	13
Zunanje mere V/Š/G [mm]	820–880/600/600	820–880/600/600
Vodni priključki	HV in VV, maks. 65 °C	HV in VV, maks. 65 °C
Aerosolni kondenzator pare	•	•
Vgrajena naprava za mehčanje vode, maks. 60 °C	•	•
Električni priključek 3N AC 400 V, 50 Hz	•	•
Skupna nazivna moč [kW]	8.9	8.9
Maks. temperatura zadnjega izpiranja [°C]	85	93

## PG 8059 U in PG 8057 TD U

- Za negovalne ustanove, bolnišnice in vrtce

- Sistem pomivanja s svežo vodo za vrhunsko pomivanje in higieno

### Plus

- Standardna temperatura zadnjega izpiranja 85 °C
- Termična dezinfekcija s temperaturo zadnjega izpiranja 93 °C in maks. časom zadrževanja temperature 10 minut (PG 8057 TD U)
- Vgrajena naprava za mehčanje vode, kondenzator pare in priključek za doziranje tekočih medijev
- Možna uporaba plastičnih košar na dveh nivojih skupaj z opcjskimi podstavki iz plemenitega jekla
- Možnost vgradnje pod pult



PG 8164  
**BRILLIANTcompact**



**Profesionalni pomivalni stroj s sistemom pomivanja z rezervoarjem**

**PG 8164**

Maks. teoretična zmogljivost [košare/h]	80
Najkrajše trajanje programa [s]	45
Maks. zmogljivost obtočne črpalke [l/min]	200
Standardni in dodatni programi	3 + 4
Notranje posode za pomivalno sredstvo in sredstvo za izpiranje (DOS)	opcija
Notranje mehčanje vode (WES)	-
Zunanje mere V/Š/G [mm], vključno z nastavljivimi nogicami, brez posode za pomivalno sredstvo	725–760/460/617
Mere košare [mm]	400 x 400
Vodni priključek	HV ali VV do 60 °C
Skupna priključna moč (trifazni/izmenični tok) [kW]	7,9/3,2

**PG 8164**

- **Pomivalni stroj za kozarce s sistemom pomivanja z rezervoarjem**
- Popoln za uporabo pri točilnem pultu

**Plus**

- Najkrajše trajanje programa: 45 sekund
- Maks. teoretična zmogljivost pomivanja: 1.600 kozarcev/h
- Notranje dozirne črpalke in dozirni nastavki za zunanjji dovod pomivalnega sredstva in sredstva za izpiranje
- Programi za različne vrste posode
- Možnost vgradnje pod pult v delovnem nizu



PG 8165

# UNIVERSALcompact



#### Profesionalni pomivalni stroj s sistemom pomivanja z rezervoarjem

#### PG 8165

Maks. teoretična zmogljivost [košare/h]	66
Najkrajše trajanje programa [s]	55
Maks. zmogljivost obtočne črpalke [l/min]	200
Standardni in dodatni programi	3 + 4
Notranje posode za pomivalno sredstvo in sredstvo za izpiranje (DOS)	opcija
Notranje mehčanje vode (WES)	–
Zunanje mere V/Š/G [mm], vključno z nastavljivimi nogicami, brez posode za pomivalno sredstvo	725–760/600/617
Mere košare [mm]	500 x 500/500 x 530
Vodni priključek	HV ali VV do 60 °C
Skupna priključna moč (trifazni/izmenični tok) [kW]	7,9/3,2

#### PG 8165

- Univerzalno uporaben pomivalni stroj s sistemom pomivanja z rezervoarjem
- Popoln za uporabo pri točilnem pultu

#### Plus

- Najkrajše trajanje programa: 55 sekund
- Maks. teoretična zmogljivost pomivanja: 3.234 kozarcev/h oz. 882 krožnikov/h (pri najkrajšem trajanju programa 74 sekund)
- Notranje dozirne črpalke in dozirni nastavki za zunanjji dovod pomivalnega sredstva in sredstva za izpiranje
- Programi za različne vrste posode
- Možnost vgradnje pod pult v delovni niz



**Profesionalni pomivalni stroj s sistemom pomivanja z rezervoarjem**

**PG 8166**

Maks. teoretična zmogljivost [košare/h]	66
Najkrajše trajanje programa [s]	55
Maks. zmogljivost obtočne črpalke [l/min]	200
Standardni in dodatni programi	3 + 4
Notranje posode za pomivalno sredstvo in sredstvo za izpiranje (DOS)	opcija
Notranje mehčanje vode (WES)	opcija
Zunanje mere V/Š/G [mm], vključno z nastavljivimi nogicami, brez posode za pomivalno sredstvo	820-855/600/617
Mere košare [mm]	500 x 500/500 x 530
Vodni priključek	HV ali VV do 60 °C
Skupna priključna moč (trifazni/izmenični tok) [kW]	7,9/3,2

**PG 8166**

- Univerzalno uporaben pomivalni stroj s sistemom pomivanja z rezervoarjem

**Plus**

- Najkrajše trajanje programa: 55 sekund
- Maks. teoretična zmogljivost pomivanja: 1.188 krožnikov/h
- Notranje dozirne črpalke in dozirni nastavki za zunanjji dovod pomivalnega sredstva in sredstva za izpiranje
- Opcija: različica modela BASIC brez priprave za doziranje
- Programi za različne vrste posode
- Možnost vgradnje pod pult v delovni niz



**Profesionalni pomivalni stroj s sistemom pomivanja z rezervoarjem**

**PG 8169**

Maks. teoretična zmogljivost [košare/h]	66
Najkrajše trajanje programa [s]	55
Maks. zmogljivost obtočne črpalke [l/min]	200
Standardni in dodatni programi	3 + 4
Notranje posode za pomivalno sredstvo in sredstvo za izpiranje (DOS)	–
Notranje mehčanje vode (WES)	–
Zunanje mere V/Š/G [mm], vključno z nastavljivimi nogicami, brez posode za pomivalno sredstvo	820–855/600/651
Mere košare [mm]	500 x 500/500 x 530/500 x 540
Vodni priključek	HV ali VV do 60 °C
Skupna priključna moč (trifazni/izmenični tok) [kW]	7,9/3,2

**PG 8169**

- Pomivalni stroj s sistemom pomivanja z rezervoarjem in z globoko pomivalno komoro
- Posebej primeren za pomivanje pladnjev in košar

**Plus**

- Najkrajše trajanje programa: 55 sekund
- Maks. teoretična zmogljivost pomivanja: 1.188 krožnikov/h
- Notranje dozirne črpalke in dozirni nastavki za zunanjji dovod pomivalnega sredstva in sredstva za izpiranje
- Programi za različne vrste posode
- Možnost vgradnje pod pult v delovni niz



PERFORMANCE



PERFORMANCEeco

**Pomivalni stroj**

Teoretična zmogljivost [krožniki/košare/h]

Najkrajše trajanje programa [s]

Programi

Zunanje mere V (odprt)/Š/G [mm]

Vodni priključki

Regeneracija topote iz

Naprava za mehčanje vode do 25 ° dH

Električni priključek 3N AC 380–415 V, 50 Hz

Električni priključek 3 AC 230 V, 50 Hz

Električni priključek 1N AC 230–240 V, 50 Hz

Skupna priključna moč, odvisno od električnega priključka [kW]

**PG 8172 (10,8 kW bojler)**

1296/72

**PG 8172 Eco (6,4 kW bojler)**

1296/72

50

50

3 + dodatni programi

3 + dodatni programi

1515 (1995) 635/750

2195 (2195) 635/750

HV ali VV do 60 °C

HV

odpadne vode

odpadne vode in odpadnega zraka

odvisno od izvedbe

odvisno od izvedbe

•

•

–

•

–

•

8,3–15,7

5,1–10,9

**PG 8172**

- Za hotelirstvo, gostinstvo in obrate družbene prehrane
- Sistem pomivanja z rezervoarjem za neprekiniteno delovanje v pomivalnici

**Plus**

- Zelo kratko trajanje programov za hitro pomivanje velikih količin posode
- Različica z notranjo dozirno enoto
- Individualna opremljenost s košarami in mizami

**PG 8172 Eco**

- Za hotelirstvo, gostinstvo in obrate družbene prehrane
- Sistem pomivanja z rezervoarjem za neprekiniteno delovanje v pomivalnici

**Plus**

- Zelo kratko trajanje programov za hitro pomivanje velikih količin posode
- Različica z notranjo dozirno enoto
- Individualna opremljenost s košarami in mizami

**Regeneracija topote z odpadnim zrakom in odpadno vodo za visoko energijsko učinkovitost**

**Miele Slovenija**

Miele d.o.o.

Brnčičeva ulica 41 G

1231 Ljubljana - Črnuče

**Vaš osebni svetovalec**

Primož Rychly,

Prodajni zastopnik Miele Professional

Mobitel: +386 41 348 811

E-pošta: primoz.rychly@miele.com

**Prodaja**

Telefon: +386 1 292 63 33

Faks: +386 1 563 44 90

E-pošta: prodaja@miele.si

[www.miele.si/professional](http://www.miele.si/professional)

**Servisni telefon**

Telefon: +386 1 292 63 33

Faks: +386 1 563 44 90

E-pošta: servis@miele.si

[www.miele.si/professional](http://www.miele.si/professional)

**Profesionalne sistemski rešitve: tipično Miele****Stroji za pralnice in dodatna oprema**

Za hotelirstvo, gostinstvo, domove za ostarele in negovalne domove, bolnišnice, čistilnice in posebna področja uporabe

**Profesionalni pomivalni stroji**

Za hotelirstvo, gostinstvo, družbeno prehrano in etažne kuhinje

**Pomivalno-dezinfečijski stroji**

Za zdravniške ordinacije, klinike in oddelke za centralno sterilizacijo

**Laboratorijski pomivalni stroji**

Za farmacevtsko, kemijsko in živilsko dejavnost

**Industrijski pomivalni stroji**

Za industrijo  
(področja kovin, plastike, elektronike)

**Servis**

Celovita servisna storitev za stranke

