

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 ¹ , volumen bobna [l]	59	59
Število vrtljajev 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 vrtljajev centrifuge in preostalega časa
- 24-urna prednastavitev zagona
- Možnost postavitve v pralno-sušilni stolp

PW 6065 Vario

• Profesionalni pralni stroj kompaktnega razreda z obsežnimi programskimi paketi za hotelirstvo, gostinstvo, obrtne 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 vrtljajev 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 ¹ , volumen bobna [l]	80	100
Število vrtljajev 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 programskimi 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 nastavljenih posebnih programov
- Tipke za neposredno izbiro
- Prikazovalnik z besedilnim prikazom programov, temperature pranja, števila vrtljajev centrifuge in preostalega časa
- Možnost priklopa 4 dozirnih črpalk
- 24-urna prednastavitev zagona

PW 5105 Vario

- Profesionalni pralni stroj serije octoplus z obsežnimi programskimi 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 nastavljenih posebnih programov
- Tipke za neposredno izbiro
- Prikazovalnik z besedilnim prikazom programov, temperature pranja, števila vrtljajev 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 bobnen ¹ , volumen bobna [l]	59	80	100
Število vrtljajev 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 vrtljajev 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 vrtljajev 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 vrtljajev 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 praznjenje stroja

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

Pralni stroji PERFORMANCE PLUS

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 vrtljajev 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 mere 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 programskimi mesti
- 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 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
- 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 praznjenje stroja
- Tehtalno podnožje
- Modul za regeneracijo vode
- Zajem obratovalnih podatkov

Mielejev satasti bobnen 2.0: patent EP 2 700 744 B1

EL = električno, PA = parno, VV = vroča voda, OV = odtočni ventil

* Podatek o preostali vlažnosti se nanaša na toplo zadnje izpiranje,

** Trajanje programa Pisano perilo 60 °C, priključek na vročo vodo

Pralni stroji PROFITRONIC M



PW 6241/PW 6321

Pralni stroj	PW 6241	PW 6321
Teža polnjenja [kg]	24	32
Satasti boben ¹ , volumen bobna [l]	240	320
Število vrtljajev 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. ²	EL, PL, PA posr., PA neposr. ²
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 programskimi 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 črpalke, 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

¹Evropski patent: EP 0 935 687 B1
²Parni 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	PWT 6089 Vario
Teža polnjenja [kg]	2 x 8
Satasti boben ¹ , 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 programskimi 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

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 ¹ , 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

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

Plus

- Prosto programiranje krmiljenja s 99 programskimi mesti 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 programski paketi za domove za ostarele in negovalne ustanove, bolnišnice, podjetja za čiščenje zgradb, reševalne službe/gasilce, čistilnice (WetCare), Sluice
- Dozirne črpalke
- Tehtalna podnožja
- Zajem obratovalnih podatkov



Sušilni stroji MALI VELIKANI



PT 5135 C



PT 5136



PT 5137 WP

Sušilni stroj	PT 5135 C	PT 5136	PT 5137 WP
Sistem sušenja	kondenzacijski	odvod zraka	toplotna črpalka
Teža polnjenja [kg]	6,5	6,5	6,5
Satasti bobnen ¹ , volumen bobna [l]	130	130	130
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]	850/595/700	850/595/700	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 toplotno 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	PT 7135 C Vario	PT 7136 Vario	PT 7137 WP Vario
Sistem sušenja	kondenzacijski	odvod zraka	toplotna črpalka
Teža polnjenja [kg]	6,5	6,5	6,5
Satasti bobnen ¹ , volumen bobna [l]	130	130	130
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]	850/595/700	850/595/700	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 toplotno 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 žetonove (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



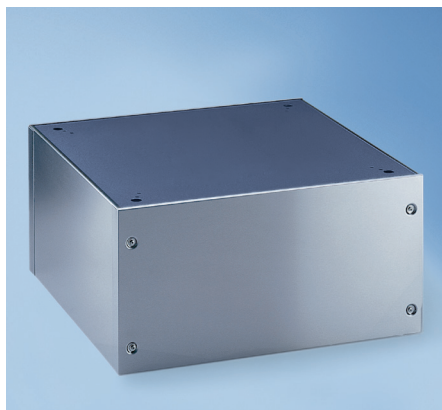
Kasirna naprava za eno odjemno mesto C 4070

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

PT 7186 Vario

- Profesionalni sušilni stroj serije octoplus z obsežnimi programskimi 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 programskih paketov
- Tipke za neposredno izbiro
- Prikazovalnik z besedilnimi prikazi
- 24-urna prednastavitev zagona
- Filter z veliko površino

Miele Patent

Patentirano merjenje vlažnosti PerfectDry²

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

¹Evropski patent: EP 0 935 687 B1

²Nemški 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 ¹ , 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 fiksnimi 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 konicam obremenitve.

Miele Patent

Patentirano merjenje vlažnosti PerfectDry²

- Patentiran postopek »Perfect Dry« za zaznavanje preostale vlažnosti natančno meri in nadzoruje zeleno 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 ¹ , 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 konicam obremenitve.

Miele Patent

Patentirano merjenje vlažnosti PerfectDry²

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

¹Evropski patent: EP 0 935 687 B1

²Nemški patent: DE 197 19 661 C2

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

Sušilni stroji s toplotno 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	toplotna črpalka	toplotna črpalka
Teža polnjenja 1:25–1:20 [kg]	10-13	13-16
Satasti boben ¹ , 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 v 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 toplotno 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 toplotno 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 toplotne črpalke, v primerjavi s standardnimi sušilnimi stroji z odvodom zraka
- Postopek CleanStream: puhaste delce, ki se nabirajo na toplotnem izmenjevalniku, avtomatsko izpere odtekajoči kondenzat

Miele
Patent

Patentirano merjenje vlažnosti PerfectDry²

- 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 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 (Ø 100 mm)
- Vrtljiva kolesca z blokado
- V 74/Š 59/D 74 cm



Voziček z vzmetenim dnom FBW

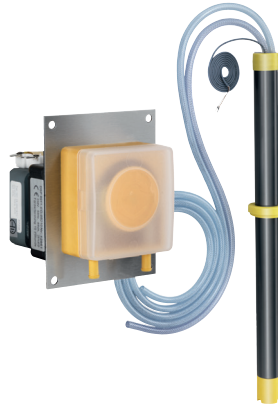
- Aluminijast voziček z navpično pomičnim dnom, ki tovor ves čas ohranja na enaki višini.
- Volumen: 330 l
- Obremenitev: do pribl. 50 kg
- 2 vrtljivi in 2 fiksni kolesci
- V 80/Š 63/D 108 cm

Tehnologija doziranja za pralne stroje



DOS G2

- Ohišje za maks. tri črpalke



DOS P2

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



DOS S

- Mobilno stojalo z nagnjenim dnom
- 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 fiksnima 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 spretnosti 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 ¹	33 ²
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

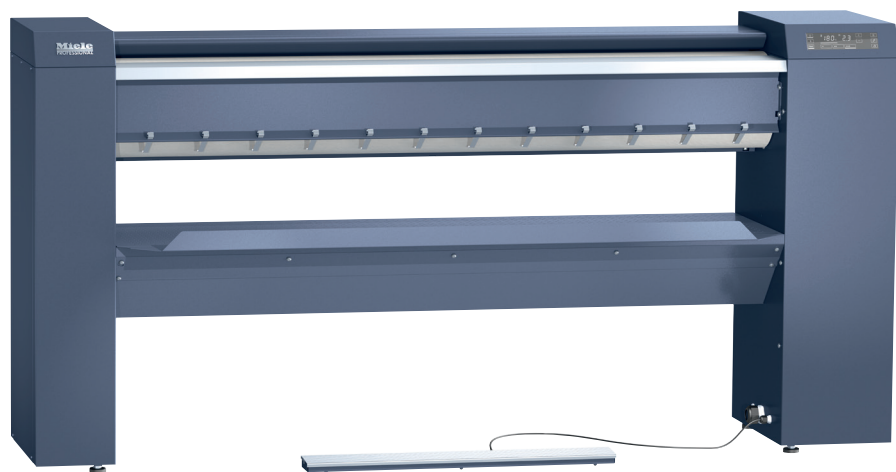
Plus

- 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 opsijskim 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 spretnosti 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

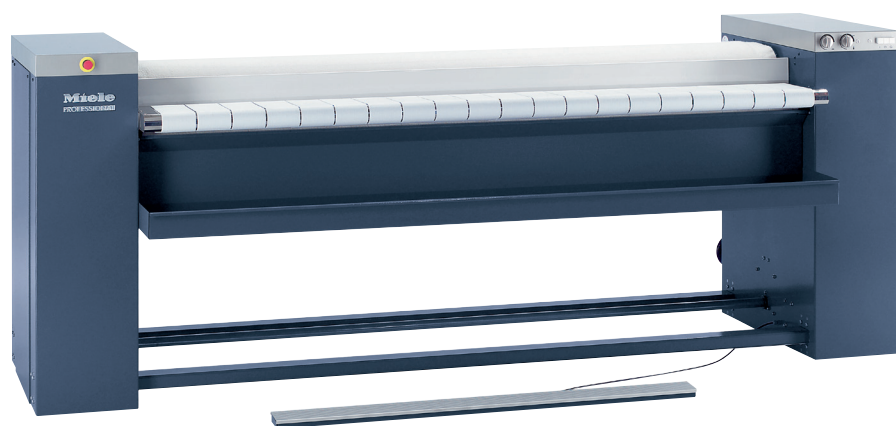
- Velik prikazovalnik na dotik za preprosto upravljanje
- 1660 mm delovne širine za enostavno likanje velikih kosov perila
- Kakovostna prevleka valja z jekleno volno (opcijsko lamelna prevleka) in ARAMID iglano klobučevino
- Udobno upravljanje z nožnim stikalom, nastavljivo hitrostjo valja in temperaturo
- 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 preklon med vlaganjem in izhajanjem perila na sprednji strani in prehodnim delovanjem, pri katerem stroj upravljata 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.
EL = elektro

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 dovajanje perila
- Vračanje perila
- Pokrov

Miele
Patent

Patentirana izhodna miza EasyFold¹

- 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.

¹Evropski 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/Š/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 EasyFold¹

- 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
- Higijenska ploščevina
- Laserski prikaz za pomoč pri vlaganju
- Vlaženje perila v 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 spretnosti in izkušenosti oseb, ki upravljajo stroj, vrste perila, stanja žlebine in zahtev glede kakovosti likanja.

¹Evropski patent: EP 1724388 B1
EL = elektro, 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 spretnosti in izkušenosti oseb, ki upravljajo stroj, vrste perila, stanja žlebine in zahtev glede kakovosti likanja.

Evropski patent: EP 1724388 B1
EL = elektro, PL = plin, PA = para

Profesionalni pomivalni stroji



Model pomivalnega stroja	PG 8055 U	PG 8056 U
Teoretična zmogljivost [krožniki/košare/h]	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 opsijskimi podstavki iz plemenitega jekla
- Možnost vgradnje pod pult

Profesionalni pomivalni stroji



Inštitut wfk priporoča Mielejev sistem pomivanja s svežo vodo za doseganje najvišjih 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 opsijskimi 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 zunanji 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 zunanji 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 zunanji 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 zunanji dovod pomivalnega sredstva in sredstva za izpiranje
- Programi za različne vrste posode
- Možnost vgradnje pod pult v delovni niz



Pomivalni stroj	PG 8172 (10,8 kW bojler)	PG 8172 Eco (6,4 kW bojler)
Teoretična zmogljivost [krožniki/košare/h]	1296/72	1296/72
Najkrajše trajanje programa [s]	50	50
Programi	3 + dodatni programi	3 + dodatni programi
Zunanje mere V (odprt)/Š/G [mm]	1515 (1995) 635/750	2195 (2195) 635/750
Vodni priključki	HV ali VV do 60 °C	HV
Regeneracija toplote iz	odpadne vode	odpadne vode in odpadnega zraka
Naprava za mehčanje vode do 25 ° dH	odvisno od izvedbe	odvisno od izvedbe
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]	8,3–15,7	5,1–10,9

PG 8172

- Za hotelirstvo, gostinstvo in obrate družbene prehrane
- Sistem pomivanja z rezervoarjem za neprekinjeno 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 neprekinjeno 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 toplote 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

Servisni telefon

Telefon: +386 1 292 63 33
Faks: +386 1 563 44 90
E-pošta: servis@miele.si
www.miele.si/professional

Profesionalne sistemske 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-dezinfekcijski 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