

## PW 6241 [D dir.]



Perilica za rublje, s parnim grijanjem (direktno) s podesivim upravljanjem za najveću fleksibilnost. Volumen bubnja 240 l, težina punjenja 24,0 kg  
Velika raznolikost programa - specifična primjena programa pranja Nježna njega rublja zahvaljujući Miele nježnom bubnju Posebno učinkovito - niska potrošnja vode i energije

Ocjena: Nije još ocijenjeno  
[Postavite pitanje o ovom proizvodu](#)

Opis proizvoda

EAN 4002515191309 / Broj artikla 51624142OER / Kataloški broj 09403470

Izvedba i izrada  
Izvedba  
Linija  
Prednja strana

Uređaj s prednjim punjenjem  
Professional  
Plemeniti čelik

---

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Odnos punjenja  | 1:10                         |
| Količina punjenja u kg  | 24,0                         |
| Volumen bubnja u l  | 240                          |
| Otvor vrata [Ø] in mm   | 430                          |
| Kut otvaranja vrata u stupnjevima   | 180                          |
| Otvaranje vrata   | desno                        |
| Motor kojem nije potrebno održavanje s pretvaračem frekvencije                        | •                            |
| Sažasti bubanj  | •                            |
| Primjena  |                              |
| Prikladno za domove za njegu i brigu starijih i nemoćnih osoba                        | •                            |
| Prikladno za hoteljerstvo i gastronomiju  | •                            |
| Prikladno za održavanje zgrada  | •                            |
| Prikladno za čišćenje tekstila  | •                            |
| Prikladno za praonice rublja  | •                            |
| Prikladno za vatrogasnu i spasilačku službu   | •                            |
| Prikladno za konjušnice   | •                            |
| Prikladno za fakultete, škole i vrtiće  | •                            |
| Prikladno za bolnice  | •                            |
| Prikladno za sportska društva   | •                            |
| Prikladno za Beauty, Wellness & Fitness   | •                            |
| Podaci o snazi  |                              |
| Specifična potrošnja vode kod priključka na hladnu i toplu vodu izražena u l/kg       | 11,08                        |
| Specifična potrošnja energije kod priključka na hladnu i toplu vodu izražena u kWh/kg | 0,08                         |
| Trajanje programa u min kod priključka na hladnu vodu                                 | 50                           |
| Ostatak vlage kod hladnog ispiranja u %   | 46                           |
| Broj okretaja centrifuge u o/min.   | 1.100                        |
| g-faktor  | 542                          |
| Testirani radni sati  | 30.000                       |
| Upravljanje   |                              |
| Vrsta upravljanja   | Profitronic M                |
| Maks. vrijeme odgode početka u h  | Slobodno odaberiv            |
| Indikator preostalog vremena  | •                            |
| Indikator programa  | •                            |
| Podesivi jezik zaslona  | •                            |
| Doziranje   |                              |
| Kartuše za doziranje  | 5 pretinaca                  |
| Modul za doziranje tekućeg sredstva (Opcija)  | •                            |
| Maksimalne mogućnosti priključivanja za dozirne pumpe [broj]                          | 12                           |
| Prepoznavanje stanja popunjenosti   | •                            |
| Standardni električni priključak  |                              |
| Vrsta grijanja  | Izravna para                 |
| Električni priključak   | 3N AC 380-415V 50-60HZ       |
| Snaga grijanja para u kW  | 86,00                        |
| Ukupna priključna vrijednost u kW   | 4,30                         |
| Osigurač u A  | 16                           |
| Dovod/odvod vode  |                              |
| Hladna voda [broj]  | 1x 3/4" s 1" vijčanim spojem |
| Topla voda [broj]   | 1x 3/4" s 1" vijčanim spojem |
| Tvrda voda [broj]   | 1x 3/4" s 1" vijčanim spojem |
| Odvodni ventil  | DN 70                        |
| Dimenzije i težina  |                              |
| Vanjska dimenzija, neto visina u mm   | 1.640                        |
| Vanjska dimenzija, neto širina u mm   | 1.085                        |
| Vanjska dimenzija, neto dubina u mm   | 1.265                        |
| Vanjska dimenzija, bruto visina u mm  | 1.710                        |
| Vanjska dimenzija, bruto širina u mm  | 1.260                        |
| Vanjska dimenzija, bruto dubina u mm  | 1.470                        |
| Neto težina u kg  | 640,0                        |
| Bruto masa u kg   | 691                          |
| Maksimalno opterećenje poda u N   | 8417                         |
| Vrijednosti emisije   |                              |
| Emisija-Razina zvučnog tlaka na radnom mjestu   | 78 dB(A) re 20 µPa           |
| Prijenos topline u prostoriju u Mj/h  | 4,70                         |
| Oprema  |                              |
| Patentirano odvodnjavanje   | •                            |
| Patentirana priprema navlake  | •                            |
| Nadzor u slučaju neravnoteže  | •                            |

---

|   |     |
|---|-----|
| Nadziranje temperature  | •   |
| Posebno grijanje tijelo   | •   |
| Automatika količine Plus  | •   |
| Broj protočnog volumena (Opcija)                                | •   |
| Komunikacijski modul  | •   |
| Prekidač u slučaju nužde  | •   |
| Dodatna oprema neovisna o uređaju                               | •   |
| Učinkovitost i održivost  |     |
| Postotak recikliranja u %                                       | 95  |
| Mogućnosti priključka   |     |
| Sistem naplate (Opcija)   | •   |
| Optičko sušenje za održavanje                                   | •   |
| Modul izvorišta RS 232 (Opcija)                                 | •   |
| Isključivanje vršnog opterećenja/Upravljanje energijom (opcija) | •   |
| Obuhvaćanje datuma rada   | •   |
| Ponovno iskorištavanje vode (Opcija)                            | •   |
| Kapacitet   |     |
| Maske za zaštitu dišnih puteva [broj]                           | 19  |
| Zaštitna odijela [broj]   | 4   |
| Zaštitne jakne [broj]   | 6   |
| Zaštitna odijela od kemikalija [broj]                           | 3-4 |
| Sintetička posteljina [broj]                                    | 3   |
| Sintetički jastuci [broj]                                       | 6   |
| Popluni od perja [broj]   | 3   |
| Jastuci od perja [broj]   | 6   |
| Krpe za brisanje, 22 g [broj]                                   | 546 |
| Krpe, pamučne, 40 cm [broj]                                     | 126 |
| Krpe, pamučne, 50 cm [broj]                                     | 109 |
| Krpe, mikro vlakna, 40 cm [broj]                                | 200 |
| Krpe, mikro vlakna, 50 cm [broj]                                | 141 |
| Ljetne deke za konje [broj]                                     | 3-4 |
| Ispitivanje i označavanje                                       |     |
| CE  | •   |
| VDE-EMC   | •   |
| VDE   | •   |
| Zaštita od prskanja vode IPX4                                   | •   |
| WEEE  | •   |
| Direktiva za uređaje prema 2006/42/EG                           | •   |