

## PWT 6089 Vario XL [EL LP 3N AC 400V 50Hz]



Stup za pranje i sušenje za pranje i sušenje na najužem prostoru, izvedba s pumpom za lužinu. Volumen bubnja 80 odnosno 180 l, punjenje 2 x 9 kg Velika raznolikost programa - specifi?na primjena programa Jednostavno rukovanje - srednja jedinica upravljanja Veliki protok vode - kratki programi Nježna njega rublja zahvaljuju?i Miele sa?astom bubnju

Ocjena:Nije još ocjenjeno

[Postavite pitanje o ovom proizvodu](#)

Opis proizvoda

EAN 4002516264415 / Kataloški broj 11392950

Izvedba i izrada

Izvedba	Ure?aj s prednjim punj., stup
Linija	Professional
Prednja strana	Octo plava
Koli?ina punjenja perilice rublja u kg	9
Koli?ina punjenja sušilice rublja u kg	9
Volumen bubnja perilice rublja u l	80
Volumen bubnja sušilice rublja u l	180
Sistemi sušenja	Odvod zraka
Otvor vrata perilice rublja [Ø] u mm	370
Otvor vrata sušilice rublja [Ø] u mm	440
Kut otvaranja vrata u stupnjevima	180
Otvaranje vrata	Pranje desno/sušenje lijevo
Motor kojem nije potrebno održavanje s pretvara?em frekvencije u perilici	•
Patentirani nježni bubanj	•
Primjena	
Prikladno za hoteljerstvo i gastronomiju	•
Prikladno za domove za njegu i brigu starijih i nemo?nih osoba	•
Prikladno za praonice rublja	•
Prikladno za stambeni prostor	•
Prikladno za ?iš?enje tekstila	•
Prikladno za praonice rublja	•
Prikladno za radnje	•
Prikladno za vatrogasnu i spasila?ku službu	•
Prikladno za fakultete, škole i vrti?e	•
Prikladno za bolnice	•
Prikladno za kampove	•
Prikladno za sportska društva	•
Prikladno za Beauty, Wellness & Fitness	•
Prikladno za ku?anstvo	•
Prikladno za doktorsku i stomatološku ordinaciju	•
Podaci o snazi	
Specifi?na potrošnja vode u l/kg	8,00
Specifi?na potrošnja energije perilice rublja u kWh/kg	0,06
Specifi?na potrošnja energije sušilice u kWh/kg	0,95
Maksimalna snaga sušenja u l/h.	8,1
Odvijanje programa perilice rublja u min.	53
Odvijanje programa u sušilici u min.	41
Ostatak vlage kod hladnog ispiranja u %	49
Ostatak vlage pri toplom ispiranju u %	44
Broj okretaja centrifuge perilice rublja u o/min.	1.300
g-faktor perilice rublja	520
Upravljanje	
Vrsta upravljanja	Profitronic L Vario
Upravljanje programima sušilice rublja	Uprav. preost. vlagom
Maks. vrijeme odgode po?etka u h	24
Indikator preostalog vremena	•
Indikator programa	•
Podesivi jezik zaslona	•
Doziranje za perilicu rublja	
Kartuše za doziranje	3 pretinca
Patentirani adapter za teku?e doziranje	•
Maksimalne mogu?nosti priklju?ivanja za dozirne pumpe [broj]	6
Prepoznavanje stanja popunjenosti	•
Standardni elektri?ni priklju?ak	
Elektri?ni priklju?ak za perilicu	3N AC 400V 50Hz
Snaga grijanja perilice u kW	7,95
Ukupni priklju?ak perilice u kW	8,2
Osigura? perilice u A	16
Elektri?ni priklju?ak sušilice	3N AC 400V 50Hz
Snaga grijanja sušilice u kW	7,94
Ukupni priklju?ak sušilice u kW	8,5
Osigura? sušilice u A	16
Mogu?e varijante napona	
Elektri?ni priklju?ak za perilicu	3N AC 400V 50Hz
Snaga grijanja perilice u kW	7,94
Ukupni priklju?ak perilice u kW	8,5
Osigura? perilice u A	16
Priklju?ak vode/odvod perilice rublja	

Hladna voda [broj]	1x 1/2" s 3/4" vij?anim spojem
Topla voda [broj]	1x 1/2" s 3/4" vij?anim spojem
Korištena voda (Opcija) [broj]	1x 1/2" sa navojem 3/4"
Pumpa za lužinu	DN 22
Vrijednosti emisije	
Emisija-Razina zvuknog tlaka na radnom mjestu	
Prijenos topline na prostor perilice rublja u MJ/h	3,0
Prijenos topline na prostor sušilice rublja u MJ/h	1,6
Oprema	
Nadzor neravnoteže pri pranju kod perilice rublja	•
Dezinfekcijsko ispiranje perilice rublja	•
Nadzor temperature perilice rublja	•
Automatsko određivanje količine rublja u perilici rublja	•
Broj proto?nog volumena u perilici rublja	•
Posebno grija?e tijelo	•
Komunikacijski modul	•
Inteligentna reverzija bubnja sušilice	•
Aksijalno vo?enje zraka	•
Filter velike površine za sušilicu	•
PerfectDry sušilica	•
Sušilica sa Soflift rebrima	•
Funkcija Nježno sušenje u sušilici	•
Košara za sušilicu (Opcija)	•
Dodatna oprema neovisna o ure?aju	•
Mogućnosti priklju?ka	
Sistem naplate	•
Opti?ko su?elje za održavanje	•
Modul ?vorišta RS 232 (Opcija)	•
Isklju?ivanje vršnog optere?enja/Upravljanje energijom (opcija)	•
Kapacitet	
Maske za zaštitu dišnih puteva [broj]	4
Zaštitna odijela [broj]	1
Zaštitne jakne [broj]	1-2
Sinteti?ka posteljina [broj]	1
Sinteti?ki jastuci [broj]	1-2
Popluni od perja [broj]	1
Jastuci od perja [broj]	1-2
Ispitivanje i ozna?avanje	
CE	•
VDE	•
Zaštita IP X4	•
WRAS	•
WEEE	•
UASEPRO	•
WaterMark	•
SVGW	•
RCM	•
EAC	•
Direktiva za ure?aje prema 2006/42/EG	•