

PW 5084 XL Mop Star 80 [EL AV 3N AC 400V 50Hz]



Perilica rublja s električnim grijanjem, posebno razvijena za zahtjeve za održavanje zgrada. Volumen bubnja 80 l, težina punjenja 9,0 kg Sigurni programi za pranje i dezinfekciju tekstila Najbolje uklanjanje nečistoća - Patentirano odvodnjavanje Optimalno pripremljene krpe za brisanje i krpe - Ready-to-use Upravljanje okretnim regulatorom i tekstualnim prikazom

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

Opis proizvoda

EAN 4002516252870 / Broj artikla 515084X6D / Kataloški broj 11376090

Izvedba i izrada
Izvedba
Linija
Prednja strana

Uređaj s prednjim punjenjem
MopStar
Octo plava

Odnos punjenja	1:9
Količina punjenja u kg	9,0
Volumen bubnja u l	80
Otvor vrata [Ø] in mm	370
Kut otvaranja vrata u stupnjevima	180
Otvaranje vrata	desno
Motor kojem nije potrebno održavanje s pretvaračem frekvencije	•
Sastavi bubanj	•
Primjena	
Prikladno za održavanje zgrada	•
Podaci o snazi	
Specifična potrošnja vode kod priključka na hladnu i toplu vodu izražena u l/kg	8,00
Specifična potrošnja energije kod priključka na hladnu i toplu vodu izražena u kWh/kg	0,06
Trajanje programa u min kod priključka na hladnu vodu	59
Zaustavljanje programa Mop u min.	53
Preostala vlaga za pripremu krpe za brisanje u %	25
Broj okretaja centrifuge u o/min.	1.300
g-faktor	520
Testirani radni sati	30.000
Upravljanje	
Vrsta upravljanja	ProfiLine Mop Simbol
Maks. vrijeme odgode po etka u h	24
Indikator preostalog vremena	•
Indikator programa	•
Upravljačka ploha sa jednostavnim simbolima	•
Podesivi jezik zaslona	•
Doziranje	
Kartuše za doziranje	3 pretinca
Patentirani adapter za tekuće doziranje	•
Maksimalne mogućnosti priključivanja za dozirne pumpe [broj]	6
Prepoznavanje stanja popunjenosti	•
Standardni električni priključak	
Vrsta grijanja	Elektro
Električni priključak	3N AC 400V 50HZ
Snaga grijanja u kW	6,30
Ukupna priključna vrijednost u kW	6,50
Osiguranje u A	10
Dovod/odvod vode	
Hladna voda [broj]	1x 1/2" s 3/4" vijčanim spojem
Topla voda [broj]	1x 1/2" s 3/4" vijčanim spojem
Odvodni ventil	DN 70
Dimenzije i težina	
Vanjska dimenzija, neto visina u mm	1.020
Vanjska dimenzija, neto širina u mm	700
Vanjska dimenzija, neto dubina u mm	727
Vanjska dimenzija, bruto visina u mm	1.215
Vanjska dimenzija, bruto širina u mm	760
Vanjska dimenzija, bruto dubina u mm	815
Neto težina u kg	140,0
Bruto masa u kg	148
Maksimalno opterećenje poda u N	2330
Vrijednosti emisije	
Emisija-Razina zvučnog tlaka na radnom mjestu	
Prijenos topline u prostoru u Mj/h	2,30
Oprema	
Patentirano odvodnjavanje	•
Patentirana priprema navlake	•
Nadzor u slučaju neravnoteže	•
Nadziranje temperature	•
Posebno grijanje tijekom	•
Automatsko određivanje količine	•
Broj protočnog volumena	•
Dodatna oprema neovisna o uređaju	•
Učinkovitost i održivost	
Postotak recikliranja u %	95
Mogućnosti priključka	
Optičko sušenje za održavanje	•

Isklju?ivanje vršnog optere?enja/Upravljanje energijom (opcija)	•
Kapacitet	
Krpe za brisanje, 22 g [broj]	182
Krpe, pamu?ne, 40 cm [broj]	42
Krpe, pamu?ne, 50 cm [broj]	36
Krpe, mikro vlakna, 40 cm [broj]	66
Krpe, mikro vlakna, 50 cm [broj]	47
Ispitivanje i ozna?avanje	
CE	•
VDE	•
Zaštita od prskanja vode IPX4	•
WEEE	•
Direktiva za ure?aje prema 2006/42/EG	•