

## 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 ocijenjeno

[Postavite pitanje o ovom proizvodu](#)

Opis proizvoda

EAN 4002516256205 / Broj artikla 515084X4D / Kataloški broj 11376010

Izvedba i izrada

Izvedba

Linija

Prednja strana

Uređaj s prednjim punjenjem

MopStar

Plemeniti čelik

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| 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" vijanim spojem |
| Topla voda [broj]   | 1x 1/2" s 3/4" vijanim 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 prostoriju u Mj/h  | 2,30                          |
| Oprema  |                               |
| Nadzor u slučaju neravnoteže  | •                             |
| Nadziranje temperature  | •                             |
| Posebno grijače tijelo  | •                             |
| Automatsko određivanje količine   | •                             |
| Brojač protočnog volumena   | •                             |
| Dodatna oprema neovisna o uređaju   | •                             |
| Uinkovitost i održivost   |                               |
| Postotak recikliranja u %   | 95                            |
| Mogućnosti priključka   |                               |
| Optičko sučelje za održavanje   | •                             |
| Isključivanje vršnog opterećenja/Upravljanje energijom (opcija)                       | •                             |
| Kapacitet   |                               |

|                                       |     |
|---------------------------------------|-----|
| Krpe za brisanje, 22 g [broj]         | 182 |
| Krpe, pamučne, 40 cm [broj]           | 42  |
| Krpe, pamučne, 50 cm [broj]           | 36  |
| Krpe, mikro vlakna, 40 cm [broj]      | 66  |
| Krpe, mikro vlakna, 50 cm [broj]      | 47  |
| Ispitivanje i označavanje             |     |
| CE                                    | •   |
| VDE                                   | •   |
| Zaštita od prskanja vode IPX4         | •   |
| WEEE                                  | •   |
| Direktiva za uređaje prema 2006/42/EG | •   |