

## PT 8407 [PTM EL BSS ARP]



Sušilica s odvodom zraka s električnim grijanjem s podesivim upravljanjem za najveću fleksibilnost. Volumen bubnja 400 l, težina punjenja 16,0-20,0 kg Jedinstvena njega rublja – patentirani sažasti bubanj Najveća energetska učinkovitost uz Air Recycling Plus Precizno sušenje za sve tekstile – Perfect Dry Jednostavno rukovanje - i ?išćenje, veliki filter za niti

Ocjena: Nije još ocijenjeno

[Postavite pitanje o ovom proizvodu](#)

Opis proizvoda Izvedba i izrada

Izvedba

Linija

Prednja strana

Količina punjenja u kg

Odnos punjenja

Volumen bubnja u l

Sistemi sušenja

Otvor vrata [Ø] in mm

Kut otvaranja vrata u stupnjevima

Uređaj s prednjim punjenjem

Professional

Plemeniti ?elik

16,0-20,0

1:25-1:20

400

Odvod zraka

520

180

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Otvaranje vrata  | lijevo                |
| Promjena smjera otvaranja vrata                                | •                     |
| Sa?asti bubanj od plemenitog ?elika                            | •                     |
| Primjena   |                       |
| Prikladno za hoteljerstvo i gastronomiju                       | •                     |
| Prikladno za domove za njegu i brigu starijih i nemo?nih osoba | •                     |
| Prikladno za održavanje zgrada                                 | •                     |
| Prikladno za ?iš?enje tekstila                                 | •                     |
| Prikladno za praonice rublja                                   | •                     |
| Prikladno za vatrogasnu i spasila?ku službu                    | •                     |
| Prikladno za konjušnice  | •                     |
| Prikladno za fakultete, škole i vrti?e                         | •                     |
| Prikladno za bolnice   | •                     |
| Prikladno za sportska društva                                  | •                     |
| Prikladno za Beauty, Wellness & Fitness                        | •                     |
| Podaci o snazi   |                       |
| Maksimalna snaga pare u l/h                                    | 22,1                  |
| Odvijanje programa u min.                                      | 24                    |
| Testirani radni sati   | 20.000                |
| Upravljanje  |                       |
| Vrsta upravljanja  | Profitronic M         |
| Mogu?nost upravljanja  | Uprav. preost. vlagom |
| Maks. vrijeme odgode po?etka u h                               | Slobodno odaberiv     |
| Indikator preostalog vremena                                   | •                     |
| Indikator programa   | •                     |
| Podesivi jezik zaslona   | •                     |
| Standardni elektri?ni priklju?ak                               |                       |
| Vrsta grijanja   | Elektro               |
| Elektri?ni priklju?ak  | 3N AC 380-415V 50HZ   |
| Snaga grijanja elektri?no u kW                                 | 20,30-24,20           |
| Ukupna priklju?na vrijednost u kW                              | 21,60-25,70           |
| Osigura? u A   | 50                    |
| Dimenzije i težina   |                       |
| Vanjska dimenzija, neto visina u mm                            | 1.400                 |
| Vanjska dimenzija, neto širina u mm                            | 906                   |
| Vanjska dimenzija, neto dubina u mm                            | 1.164                 |
| Vanjska dimenzija, bruto visina u mm                           | 1.526                 |
| Vanjska dimenzija, bruto širina u mm                           | 1.090                 |
| Vanjska dimenzija, bruto dubina u mm                           | 1.254                 |
| Neto težina u kg   | 191,5                 |
| Bruto masa u kg  | 215                   |
| Maksimalno optere?enje poda u N                                | 2163                  |
| Vrijednosti emisije  |                       |
| Emisija-Razina zvu?nog tlaka na radnom mjestu                  |                       |
| Prijenos topline u prostoriju u Mj/h                           | 2,64                  |
| Oprema   |                       |
| Inteligentna reverzija bubnja                                  | •                     |
| Aksijalno vo?enje zraka  | •                     |
| Filtri velike površine za vlakna                               | •                     |
| PerfectDry   | •                     |
| Softlift rebra   | •                     |
| AirRecyclingPlus   | •                     |
| Funkcija nježno  | •                     |
| Komunikacijski modul   | •                     |
| Prekida? u slu?aju nužde                                       | •                     |
| Dodatna oprema neovisna o ure?aju                              | •                     |
| Mogu?nosti priklju?ka  |                       |
| Sistem naplate (Opcija)  | •                     |
| Serijsko ?vorište RS 232 (Opcija)                              | •                     |
| Opti?ko su?elje za održavanje                                  | •                     |
| Isklju?ivanje vršnog optere?enja/Upravljanje energijom         | •                     |
| Obuhva?anje datuma rada  | •                     |
| Kapacitet  |                       |
| Maske za zaštitu dišnih puteva [broj]                          | 16                    |
| Zaštitna odijela [broj]  | 3                     |
| Zaštitne jakne [broj]  | 4                     |
| Sinteti?ka posteljina [broj]                                   | 2                     |
| Sinteti?ki jastuci [broj]                                      | 4                     |
| Popluni od perja [broj]  | 2                     |

|                                       |     |
|---------------------------------------|-----|
| Jastuci od perja [broj]               | 4   |
| Krpe za brisanje, 22 g [broj]         | 370 |
| Krpe, pamučne, 40 cm [broj]           | 84  |
| Krpe, pamučne, 50 cm [broj]           | 73  |
| Krpe, mikro vlakna, 40 cm [broj]      | 133 |
| Krpe, mikro vlakna, 50 cm [broj]      | 94  |
| Ljetne deke za konje [broj]           | 2-3 |
| Ispitivanje i označavanje             |     |
| CE                                    | •   |
| VDE                                   | •   |
| Zaštita IP X4                         | •   |
| WEEE                                  | •   |
| Direktiva za uređaje prema 2006/42/EG | •   |