

PT 8203 SL WP [PTB Plus]



Sušilica rublja s toplinskom pumpom SlimLine, s najmanjom potrošnjom energije bez instalacije odvodnje zraka. Volumen bubnja 200 l, težina punjenja 8,5-10,0 kg Najjednostavnije postavljanje - samo 711 mm širine Jednostavan transport - mogu? podvoz od ispod Najkra?e vrijeme rada zahvaljuju?i dijagonalnom vo?enju zraka Jednostavno rukovanje - Dvofazni sustav filtra

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

Opis proizvoda

EAN 4002515799703 / Broj artikla 52820363D / Kataloški broj 10592930

Izvedba i izrada	SlimLine
Izvedba	Professional
Linija	Octo plava
Prednja strana	8,5-10,0
Koli?ina punjenja u kg	1:23-1:20
Odnos punjenja	

Volumen bubnja u l	200
Sistemi sušenja	Toplinska pumpa
Otvor vrata [Ø] in mm	520
Kut otvaranja vrata u stupnjevima	180
Otvaranje vrata	lijevo
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 stambeni prostor	•
Prikladno za praonice rublja	•
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	4,6
Specifi?na potrošnja energije u kWh/kg	0,49
Odvijanje programa u min.	63
Testirani radni sati	20.000
Upravljanje	
Vrsta upravljanja	Profitronic B Plus
Mogu?nost upravljanja	Uprav. preost. vlagom
Indikator preostalog vremena	•
Indikator programa	•
Upravlja?ka plo?a sa tekstualnim zapisima	•
Standardni elektri?ni priklju?ak	
Vrsta grijanja	Toplinska pumpa sa CleanStream
Elektri?ni priklju?ak	AC 230V 50HZ
Snaga grijanja toplinska pumpa u kW	6,40
Ukupna priklju?na vrijednost u kW	2,60
Osigura? u A	16
Dimenzije i težina	
Vanjska dimenzija, neto visina u mm	1.800
Vanjska dimenzija, neto širina u mm	711
Vanjska dimenzija, neto dubina u mm	1.075
Vanjska dimenzija, bruto visina u mm	1.810
Vanjska dimenzija, bruto širina u mm	800
Vanjska dimenzija, bruto dubina u mm	1.180
Neto težina u kg	202,0
Bruto masa u kg	213
Maksimalno optere?enje poda u N	2220
Vrijednosti emisije	
Prijenos topline u prostoriju u MJ/h	2,30
Oprema	
Inteligentna reverzija bubnja	•
Filtri velike površine za vlakna	•
Sustav filtriranja na dvije razine	•
PerfectDry	•
Softlift rebra	•
Uvla?e?i podnožje	•
Komunikacijski modul	•
Dodatna oprema neovisna o ure?aju	•
U?inkovitost i održivost	
Postotak recikliranja u %	95
Mogu?nosti priklju?ka	
Sistem naplate (Opcija)	•
Opti?ko su?elje za održavanje	•
Ispitivanje i ozna?avanje	
CE	•
VDE	•
VDE-EMC	•
Zaštita IP X4	•
WEEE	•
Direktiva za ure?aje prema 2006/42/EG	•
Sadrži fluorirane stakleni?ke plinove	•
Hermeti?ki zatvoren sistem	•
Sredstvo za hla?enje	R134a

Količina sredstva za hlađenje u kg	1,35
Potencijal stvaranja stakleničkih plinova sredstva za hlađenje u kg CO ₂ e	1.430
Potencijal stvaranja stakleničkih plinova uređaja u kg CO ₂ e	1.930