

## PT 8331 COP [G]



Sušilica s odvodom zraka, s plinskim grijanjem s vremenskim upravljanjem za priključak sustava za naplatu. Volumen bubnja 325 l, težina punjenja 13,0-16,0 kg Jedinstvena njega rublja – patentirani saštasti buban Najveća energetska učinkovitost uz Air Recycling Plus Jednostavno rukovanje - i praćenje, veliki filtar za niti Odabir temperature glačanja prema vrsti tekstila - 4 razine

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

Octo plava

13,0-16,0

1:25-1:20

325

Odvod zraka

520

180

Otvaranje vrata	lijevo
Promjena smjera otvaranja vrata	•
Sa?asti bubanj od plemenitog ?elika	•
Primjena	
Prikladno za praonice rublja	•
Podaci o snazi	
Maksimalna snaga pare u l/h	17,2
Odvijanje programa u min.	27
Testirani radni sati	20.000
Upravljanje	
Vrsta upravljanja	Profitronic B COP
Mogu?nost upravljanja	Upravljanje vremenom
Indikator preostalog vremena	•
Indikator programa	•
Upravlja?ka plo?a sa jednostavnim simbolima	•
Podesivi jezik zaslona	•
Standardni elektri?ni priklju?ak	
Vrsta grijanja	Plin
Elektri?ni priklju?ak	AC 220-240V 50HZ
Snaga grijanja plin u kW	18,00
Ukupna priklju?na vrijednost u kW	0,80
Osigura? u A	10
Dimenzije i težina	
Vanjska dimenzija, neto visina u mm	1.400
Vanjska dimenzija, neto širina u mm	906
Vanjska dimenzija, neto dubina u mm	1.035
Vanjska dimenzija, bruto visina u mm	1.526
Vanjska dimenzija, bruto širina u mm	1.090
Vanjska dimenzija, bruto dubina u mm	1.125
Neto težina u kg	168,5
Bruto masa u kg	191
Maksimalno optere?enje poda u N	1886
Vrijednosti emisije	
Emisija-Razina zvu?nog tlaka na radnom mjestu	<70 dB(A) re 20 µPa
Prijenos topline u prostoriju u Mj/h	2,05
Oprema	
Inteligentna reverzija bubnja	•
Aksijalno vo?enje zraka	•
Filtri velike površine za vlakna	•
Softlift rebra	•
AirRecycling	•
Komunikacijski modul	•
Prekida? u slu?aju nužde	•
Dodatna oprema neovisna o ure?aju	•
Mogu?nosti priklju?ka	
Sistem naplate	•
Serijsko ?vorište RS 232 (Opcija)	•
Opti?ko su?elje za održavanje	•
Isklju?ivanje vršnog optere?enja/Upravljanje energijom (opcija)	•
Ispitivanje i ozna?avanje	
CE	•
VDE	•
Zaštita IP X4	•
DVGW-plin	•
WEEE	•
Direktiva za ure?aje prema 2006/42/EG	•