

## PM 1210 [EL 3N AC 400V 50-60Hz 16A 5kW]



Valjak za glašanje, elektro, s najmodernijim upravljanjem i fleksibilno podesivom visinom. Snaga 30,0 kg/h, promjer valjka 210 mm, širina radne površine 1.000 mm Optimalna ergonomija - po visini podesivo i opcionalno podnožje Moderno upravljanje - Zaslon na dodir Brzi odabir najvažnijih postavki - Omiljeni programi Najviša snaga- fleksibilni valjci za glašanje

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

Opis proizvoda

EAN 4002515387245 / Broj artikla 53121001D / Kataloški broj 09740160

Izvedba i izrada

Izvedba

Moguće zidno postavljanje

Linija

Oplata

Promjer valjka u mm

Radna širina u mm

Materijal korita

Donji navoj valjka za glašanje

Platno valjka za glašanje

Primjena

Prikladno za hoteljerstvo i gastronomiju

Prikladno za domove za njegu i brigu starijih i nemoćnih osoba

Prikladno za praonice rublja

Prikladno za stambeni prostor

Prikladno za bolnice

Prikladno u Off shore primjeni

Umetanje i izvlačenje rublja sa prednje strane

•

Professional

Octo plava

210

1.000

Aluminij

Elastična i elastična vuna

Aramid navlaka

•

•

•

•

•

•

Prikladno za marine	•
Prikladno za kampove	•
Prikladno za kužanstvo	•
Podaci o snazi	
Maksimalna snaga valjka za glažanje pri 15 % ostatka vlage u kg/h	30,0
Testirani radni sati	20.000
Upravljanje	
Vrsta upravljanja	Touch-Display PM 12
Postavke programa	Postavljanje definiranih parametara programa
Minimalna brzina glažanja valjkom za glažanje, podesiva u m/min	1,5
Maksimalna brzina glažanja valjkom za glažanje, podesiva u m/min	4,0
Podesiva temperatura	Kontinuirano
Standardni elektrižni prikljužak	
Vrsta grijanja	Elektro
Elektrižni prikljužak	3N AC 400V 50-60HZ
Snaga grijanja elektrižno u kW	4,50
Ukupna prikljužna vrijednost u kW	5,00
Osiguraž u A	16
Dimenzije i težina	
Vanjska dimenzija, neto visina u mm	1.032
Vanjska dimenzija, neto širina u mm	1.579
Vanjska dimenzija, neto dubina u mm	476
Vanjska dimenzija, bruto visina u mm	1.374
Vanjska dimenzija, bruto širina u mm	1.763
Vanjska dimenzija, bruto dubina u mm	660
Neto težina u kg	122
Bruto masa u kg	136
Maksimalno optereženje poda u N	1220
Vrijednosti emisije	
Emisija-Razina zvužnog tlaka na radnom mjestu	
Prijenos topline u prostoriju u MJ/h	4,5
Oprema	
Stol za preuzimanje sažasto perforiran	•
Zaštita za prste	•
Letvica za nožni prekidaž FlexControl	•
Šipka za odlaganje	•
Daska za polaganje rublja	•
Kutija za rublje (Opcija)	•
Povrat rublja	•
Omiljeni program	•
Prepoznavanje pogrešnog umetanja	•
Zražna opruga	•
Funkcija pauze	•
Jak pritisak	•
Prikaz žišženja udubina i nanošenje voska	•
Podnošak (Opcija)	•
Mogužnost glažanja na valjak u sjedežen položaju	•
Dodatna oprema neovisna o urežaju	•
Mogužnosti prikljužka	
Sistem naplate (Opcija)	•
Iskljuživanje vršnog optereženja/Upravljanje energijom	•
Ispitivanje i oznažavanje	
VDE	•
CE	•
EAC	•
WEEE	•
VDE-EMC	•
RCM	•
Zaštita od prskanja vode IPX0	•
Direktiva za urežaje prema 2006/42/EG	•