

Miele ProfiLine torkutrustning för professionell användning

Torktumlare PT 5135 C och PT 5136

Mieles torktumlare PT 5135 C och PT 5136 är framtagna för professionell användning i fastighetstvättstugor, inom vård/omsorg, hotell/restaurang, industri och hantverk, campingplatser etc. Snabba torkcykler, hög kapacitet och låga förbrukningsvärden är viktiga egenskaper.

Torktumlarna har elektronisk fuktavkänning med Mieles patenterade Sensitivsystem som ger snabb och jämn torkning.

- Samma styrning som tvättmaskinerna PW 5065 och MopStar60
- Patenterad skonrumma
- Ett stort antal standard- och målgruppsanpassade program
- Möjlighet att välja 21 olika displayspråk

Torktumlarna kan i kombination med tvättmaskin byggas ihop till tvättpelare.

Maskinerna placeras direkt på golvet eller för ergonomiskt riktig arbetshöjd på stålsockel (tillbehör).

Med sockel för VVX kan PT 5136 anslutas via värmeväxlare, vilket separerar tumlarens ventilation från allmänventilationen och reducerar energiförbrukningen med 30%.



Produktfakta

Modell		PT 5135 C	PT 5136
Kapacitet	kg	6,5	6,5
Patenterad skontrumma		•	•
Trumma			
Diameter	mm	566	566
Djup	mm	577	577
Volym (t/m)	l	130	130
Lucköppning ø	cm	470	470
Ljudnivå	dB(A)	68	65
Mått och vikt			
Höjd	mm	850	850
Bredd	mm	595	595
Djup	mm	700	700
Nettovikt	kg	60	57
Material			
Trumma, rostfritt stål		•	•
Hölje, emaljerad stålplåt		•	•
Elanslutning		400 V 2N	400 V 3N
Anslutningseffekt, total	kW	3,68	6,4
Värmeeffekt	kW	3,45	4,6
Säkring	A	2 x 10	3 x 10
Anslutningskabel (lev. med maskinen)		•	•
Ventilationanslutning			
Frånluftsanslutning	mm / Ø		100
Frigiven luftmängd	m ³ /h		300
Luftmängd vid max tillåten tryckfall			200
Max tillåtet tryckfall			320
Kondensanslutning			
Kondensslang DN10 (lev. med maskinen)		2000 mm	
Max pumphöjd (från maskinens nederkant)		1000 mm	
Förbrukningsvärden bomull skåp- torrt enligt EN61121, vid kallstart från 50% restfuktighet			
Energi, (vid hel resp. halv last)	kWh / kg	0,52/0,56	0,51/0,6
Tid, tork skåptorr	min	73/40	37/22
• Ja, finns			

