

DTM-28/36 COMFORT PROFESIONÁLNÍ SUŠIČE



M PROGRAMÁTOR

Nový M programátor: velmi snadné nastavení teploty a času pomocí tlačítek.



VYNIKAJÍCÍ VLASTNOSTI

Reverzní chod bubnu.
Nerezový buben.
Frekvenční měnič pohonu bubnu.



ÚČINNOST

DOUBLE FLOW – smíšené axiálně-radiální proudění vzduchu.
Velký nerezový prachový filtr.



VŠESTRANNOST

Přizpůsobení na zakázku – možnost přizpůsobení pro MOKRÉ ČIŠTĚNÍ.
Standardní model OPL, který lze snadno použít pro samoobslužné prádelny.



VÝHODY

Zásuvkový prachový filtr z nerezové oceli.
Největší průměry dveří ve své třídě.
Možnost otevírání dveří na opačnou stranu.



ÚDRŽBA

Výklopný panel: pro snadný přístup.
Technické menu: statistiky, alarmy, autotest, znovuoobnovení dat pro techniky a údržbu.



OSTATNÍ

Vnější kryty v šedém poplastovaném plechu, mají vzhled nerezové oceli: odolné vůči chemii.
SOFT DRY – nový buben s vyraženými otvory.
COOL DOWN – proti žmolkování prádla na konci cyklu.
Možnosti ohřevu: Elektrický, plynový a parní.
Schváleno CE.

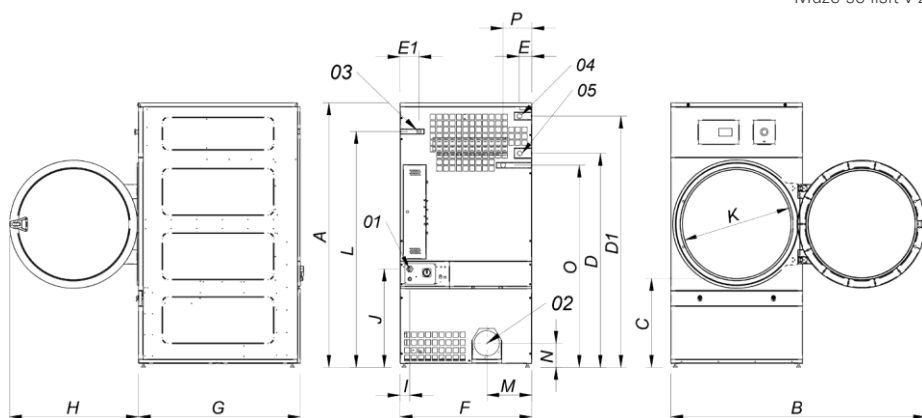


VOLBY

- M programátor s displejem.
- Dvojitě sklo dveří.
- Opačné otevírání dveří (zprava doleva).
- Přívod externího vzduchu ze zadního panelu + filtr.
- Vnější plechy z nerezové oceli.
- Přední panel z nerezové oceli.
- Nerezový parní výměník.
- Nízkotlaký provoz.
- Prachový filtr s mřížkou 0,6mm (standard je 0,3mm).
- Prachový filtr s mřížkou 1,2mm (standard je 0,3mm).
- Dřevěné přepravní obaly.
- Elektrické modely pro použití na lodi:
- 440V III 50/60 Hz bez nulového vodiče.

TECHNICKÁ DATA	JEDNOTKY	DTM-28 COMFORT		DTM-36 COMFORT	
KAPACITA					
Kapacita plnění 1/18	Kg	31		37	
Kapacita plnění 1/20	Kg	28		33	
Hodinový výstup COMFORT*	Kg/h	56-53		70-65	
Odpařovací kapacita COMFORT*	l/h	30,9		32,1	
BUBEN					
Ø bubnu	mm	947		947	
Ø dveří (nakládací otvor)	mm	802		802	
Výška středu dveří	mm	1.040		1.040	
Výška spodní části nákladového otvoru	mm	640		640	
Délka bubnu	mm	780		936	
Objem	l	550		660	
NAPÁJENÍ					
Motor	Kw	0,55		0,55	
Motor ventilátoru COMFORT	Kw	0,55		0,55	
Elektrický ohřev VŠECHNY TYPY	Kw	30		36	
Max. elektr. výkon (ele. model) COMF	Kw	31,15		37,15	
Plynový ohřev VŠECHNY TYPY	Kw	41		41	
Max. elektr. výkon (plyn. model) COMF	Kw	1,15		1,15	
Parní ohřev VŠECHNY TYPY	Kw	50,1		50,1	
Parní ohřev (plynový model) COMFORT	Kw	1,15		1,15	
PŘIPOJENÍ		ELEKTRICKÉ	PARNÍ / PLYNOVÉ	ELEKTRICKÉ	PARNÍ / PLYNOVÉ
Napětí 230V - I + N + T	N° x mm ² / A	-	3 x 1,5 / 20A	-	3 x 1,5 / 20A
Napětí 230V - III + T	N° x mm ² / A	4 x 35 / 100A	3 x 1,5 / 20A	4 x 50 / 125A	3 x 1,5 / 20A
Napětí 400V - III + N + T	N° x mm ² / A	5 x 16 / 63A	3 x 1,5 / 20A	5 x 16 / 63A	3 x 1,5 / 20A
Ø Plynové připojení	palce	1/2"		1/2"	
Ø Parní připojení	palce	1"		1"	
Ø Kondenzát (parní model)	palce	1"		1"	
ROZMĚRY / ROZMĚRY BALENÍ					
Šířka / šířka balení	mm	985/1.065		985/1.065	
Hloubka / hloubka balení	mm	1.054/1.154		1.210/1.310	
Výška / výška balení	mm	1.975/2.080		1.975/2.080	
Výška bez topné baterie	mm	-		-	
Hmotnost / hmotnost balení	Kg	230/260		260/285	
OSTATNÍ					
Maximální průtok vzduchu COMFORT	m ³ /h	1.200		1.200	
Ø odtahu	mm	200		200	
Hladina zvuku COMFORT	dB	65		65	

* Může se lišit v závislosti na typu ohřevu, čistotě filtru či způsobu měření.



- 01 ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ
- 02 ODTAH Ø200
- 03 PŘÍVOD PLYNU 1/2"
- 04 PŘÍVOD PÁRY 1"
- 05 VÝVOD KONDENZÁTU 1"
- 06 ZAVLAŽOVACÍ VENTIL 3/4"

	A	B	C	D	D1	E	E1	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
DTM-28	1975	1910	660	1590	1875	102	130	985	1054	970	70	730	802	1760	337	178	1510	215
DTM-36	1975	1910	660	1590	1875	102	130	985	1210	970	70	730	802	1760	337	178	1510	215

DOMUS

CE

CERTIFIED
i-Net
MANAGEMENT SYSTEM

AENOR
R
Ingeniería Registrada
I.R. 1866/2004

Za chyby vzniklé v tisku neručíme. Vyhraujeme si právo na změny v technickém listě