

TECHNICKÉ ÚDAJE / TECHNICAL DATA

LM 14

LM 18

LM 23

- Kapacita 1:9 - 1:10 / Capacity 1:9 - 1:10	16 - 14 Kg (35.2-30.8 lb)	20 - 18 Kg (44.1-39.6 lb)	24 - 23 Kg (52.9-50.6 lb)
- Průměr bubny Ø / Drum diameter Ø	700 mm (27.5 inch.)	700 mm (27.5 inch.)	700 mm (27.5 inch.)
- Hloubka bubny / Drum depth	365 mm (14.4 inch.)	470 mm (18.5 inch.)	560 mm (22 inch.)
- Objem bubny / Drum volume	141 lt	181 lt	216 lt
- Průměr nakládky Ø / Load diameter Ø	380 mm (15 inch.)	380 mm (15 inch.)	380 mm (15 inch.)
- Rychlost otáček / Spin speed	915 ot/min	915 ot/min	915 ot/min
- G faktor / G Factor	327	327	327
- Intenzita zvuku / Air sound intensity	70 dB (A)	70 dB (A)	70 dB (A)
- Únik tepla / Heating leakage	5 %	5 %	5 %
- Dynamické zatížení (frekvence) / Dynamic load (frequency)	12854 N (15 Hz)	11247 N (15 Hz)	9640 N (15 Hz)
- Spotřeba studené vody* / Cold water consumption*	92 l (3.2 ft³)	119 l (4.2 ft³)	152 l (5.3 ft³)
- Spotřeba horké vody* / Hot water consumption*	27 l (0.9 ft³)	34 l (1.2 ft³)	44 l (1.5 ft³)
- Spotřeba vody* / Water consumption*	119 l (4.2 ft³)	153 l (5.4 ft³)	196 l (6.9 ft³)
- Odtok vody / Drain flow	160 lt/min (5.6 ft³/min)	160 lt/min (5.6 ft³/min)	160 lt/min (5.6 ft³/min)
- Rozměry stroje: ŠxHxV / Machine dimension WxDxH (100 mm = 3.93 inch.)	880x899x1285 mm	880x1004x1285 mm	880x1094x1285 mm
- Čistá hmotnost / Net weight	390 Kg (860 lb)	420 Kg (926 lb)	434 Kg (959 lb)
- Převážné rozměry : ŠxHxV / Packing Dimension WxDxH (100 mm = 3.93 inch.)	920x1150x1400 mm	920x1150x1400 mm	920x1150x1400 mm
- Celková hmotnost / Gross weight	435 Kg (959 lb)	451 Kg (994 lb)	473 Kg (1043 lb)
- Převážný objem / Packaging volume	1.5 mc (52.9 ft³)	1.5 mc (52.9 ft³)	1.5 mc (52.9 ft³)
- Standardně balené stroje do 20' kontejneru / STD. packed machines in to 20' container	12 ks	12 ks	12 ks
- Standardně balené stroje do 40' kontejneru / STD. packed machines in to 40' container	26 ks	26 ks	26 ks

TECHNICKÉ ÚDAJE PRO STROJE S ELEKTRICKÝM OHŘEVEM / ELECTRIC HEATING MACHINE DATA

- Elektrický ohřev / Electrical Heating	9 kW	12 kW	15 kW
- Spotřeba* / Consumption*	1,5 kWh	1,5 kWh	1,6 kWh
- Elektrická absorpce / Electrical absorption (50/60Hz)	11 kW	14 kW	17 kW
- 3ph400V-480V(+N) / 3ph230V / 1ph230V	17 / 26 / 43 A	22 / 38 / 66 A	27 / 47 / 80 A

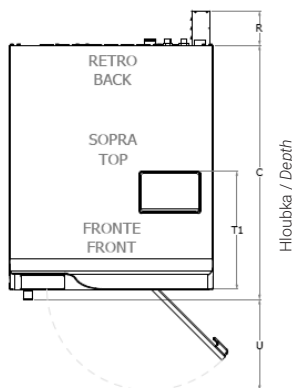
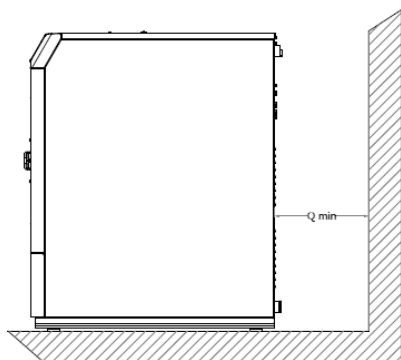
TECHNICKÉ ÚDAJE PRO STROJE S PARNÍM OHŘEVEM / HOT WATER DIRECT/INDIRECT STEAM HEATING MACHINE DATA

- Spotřeba páry* / Steam heating consumption*	0,3 Kg (0.6 lb)	0,4 Kg (0.9 lb)	0,6 Kg (1.3 lb)
- Spotřeba elektrické energie* / Electric Consumption*	0,8 kWh	0,8 kWh	0,9 kWh
- Elektrická absorpce / Electrical absorption (50/60Hz)	1,5 kW	1,5 kW	1,5 kW
- 3ph400V-480V(+N) / 3ph230V / 1ph230V	- / - / 4 A	- / - / 4 A	- / - / 4 A

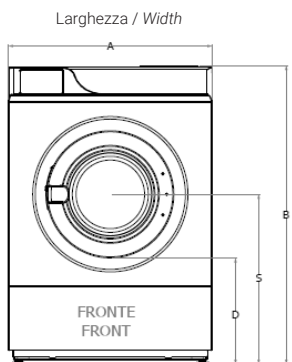
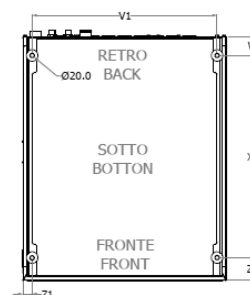
* Cyklus "Bavlna" 60° C / Cycle "Cotton" 60° C - EN60456, tab. A2

- Poz. 1 - Studená voda 3/4" - Tlak 0,5 ÷ 10 bar \ Cold water 3/4" - Press. 0,5 ÷ 10 bar
 Poz. 2 - Horká voda 3/4" - Tlak 0,5 ÷ 10 bar \ Hot water 3/4" - Press. 0,5 ÷ 10 bar
 Poz. 3 - Přívod páry 3/4" \ Steam inlet 3/4" Press. 0,3 ÷ 4,5 bar**
 Pos. 4 - Vypouštěcí ventil / Drain valve Ø 50 mm (2 palce)
 Pos. 5 - Ventilace / Air vent Ø 50 mm (2 palce)
 Pos. 6 - Elektrická přípojka / Electrical power supply
 Pos. 9 - Přívod pracího prostředku / Detergent load

** K dispozici 9,5 bar / 9,5 bar Options (min 1 bar)

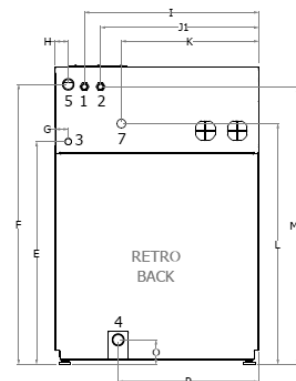


Hloubka / Depth



Larghezza / Width

Výška / High



100 mm = 3.93 inch. - konverzní faktor 1 / 25,4 \ factor conversion 1 / 25,4

[mm]	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J1	K	L	M1	O	P	Q	R	S	T1	U	V1	W	X1	Z1	Z2
LM 14	880	1285	899	460	963	1210	56	56	754	661	594	1041	1200	105	608	600	150	735	510	528	800	80	679	40	99
LM 18	880	1285	1004	460	963	1210	56	56	754	661	594	1041	1200	105	608	600	150	735	510	528	800	80	784	40	99
LM 23	880	1285	1094	460	963	1210	56	56	754	661	594	1041	1200	105	608	600	150	735	510	528	800	80	874	40	99



imesa.it

Via degli Olmi 22 31040 Cessalto TV Italia - info@imesa.it

imesa
designing your clean