

SUŠIČE ŘADY SMART ES
DRYING SOLUTION - ES SMART SERIES

BUBNOVÉ SUŠIČE SL ES 10 - 14 - 18 KG
TUMBLE DRYERS SL ES 10 - 14 - 18 KG

Výkon

Standardní automatická reverzace otáčení bubny. Cykly s auto. regulací vlhkosti.

Performance

Standard automatic drum rotation inversion. Cycles with automatic humidity control.

Víceokrový systém

Optimální řízení teploty a větší citlivost při ošetřování oděvů.

Multi-step system

Optimal temperature management and greater sensitivity in the treatment of garments.

Buben z nerezové oceli AISI 304

Bez ostrých hran pro lepší ochranu prádla.

AISI 304 stainless steel drum
Without sharp edges for better conservation of linen.

Filtr s vysokým filtračním výkonem

Filtr odolný proti roztržení a snadno omyvatelný se signalizací čištění na displeji.

Filter with high filtering power

Tear-proof and easy to clean filter with cleaning signaling on the display.

IM10: intuitivní pro snadné ovládání

Parametry sušení lze upravit i po začátku cyklu.

IM10: intuitive for easy interaction

Drying parameters can be modified after the cycle is started.

Elegantní design

Černé plastové díly, šedý lak a reliéfní úprava na dveřích.

Refined aesthetics

Black plastics, gray paint and rusting treatment on dryers door.

Dveře s dvojitým sklem

Dvojitě magnetické zavírání.

Větší úspora energie.

Door with double glass

Double magnet closure.

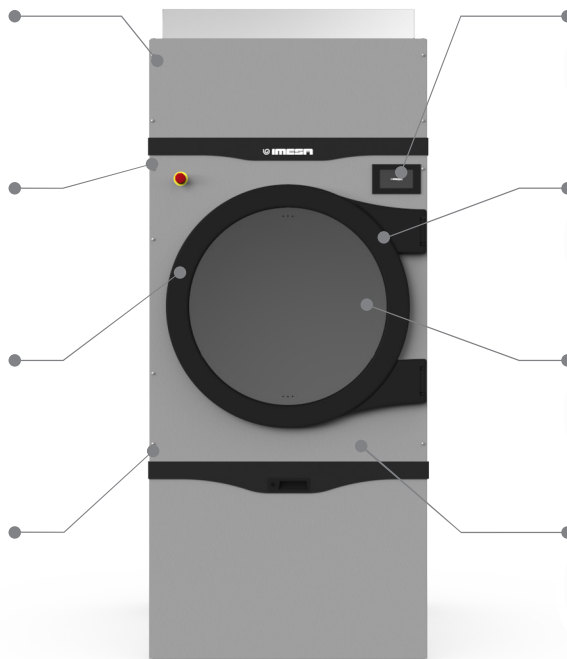
Greater energy savings.

Ochlazování a funkce proti pokrčení

A chytré vedení vzduchu uvnitř bubny pro perfektní sušení a jednoduché žehlení.

Cool down, anti-crease function

and smart air conveying inside the drum for perfect drying and easy ironing.



SKENUJTE PRO VÍCE INFORMACÍ
SCAN FOR MORE INFO



CON IoT
WITH IoT

NA OBJEDNÁVKU / OPTIONS and ACCESSORIES

- DSC: Řízení otáček bubny / DSC: Drum speed control
- FSC: Řízení rychlosti ventilátoru (Nedostupné pro model s plyn. oh.) / FSC: Fan speed control (NOT available on GAS model)
- Částečný, nebo plný výkon (pouze pro stroje s el. ohřevem) / Working at partial or full power (for electric models ONLY)
- Otevírání dveří pro leváky / Left-hand door opening
- 3 přední panely z nerezové oceli AISI 304 / 3 front panels in AISI 304 stainless steel
- Centrální přední panel z nerezové oceli AISI 304 / Central front panel in AISI 304 stainless steel
- Žmolkový filtr z nerezové oceli AISI 304 / Lint filter in AISI 304 stainless steel
- Filtr parního výměníku z nerezové oceli / Stainless steel steam exchanger filter
- Výměník tepla z nerezové oceli AISI 304 (pro plyn. oh.) / Heat exchanger in AISI 304 stainless steel (for steam models ONLY)
- IoT (wi-fi připojení) pro dálkové ovládání stroje / IoT (wi-fi connections) for remote machine control
- Platební systém pro samoobslužné prádelny / Payment systems for self-service use

TECHNICKÉ ÚDAJE / TECHNICAL DATA

	SL ES 10	SL ES 14	SL ES 18
- Kapacita 1:18 - 1:20 / Capacity 1:18 - 1:20	11 - 10 Kg (24-22 lb)	15 - 14 Kg (33-31 lb)	20 - 18 Kg (44 - 39.6 lb)
- Průměr bubny Ø / Drum diameter Ø	756 mm (29.7 inch.)	756 mm (29.7 inch.)	756 mm (29.7 inch.)
- Hloubka bubny / Drum depth	420 mm (16.5 inch.)	585 mm (23 inch.)	767 mm (30.2 inch.)
- Objem bubny / Drum volume	189 lt	263 lt	345 lt
- Průměr nakládky Ø / Load diameter Ø	560 mm (22 inch.)	560 mm (22 inch.)	560 mm (22 inch.)
- Standardní rychlost / Standard speed	38 ot/min	38 ot/min	38 ot/min
- Intenzita zvuku / Air sound intensity	61 dB (A)	61 dB (A)	61 dB (A)
- Únik tepla / Heating leakage	15 %	15 %	15 %
- Odvod vzduchu\plynů Ø / Vent air\smokes Ø	150 mm (5.9 inch.)	150 mm (5.9 inch.)	150 mm (5.9 inch.)
- Průtok vzduchu / Air flow	1200 m³/h (710 CFM)	1200 m³/h (710 CFM)	1200 m³/h (710 CFM)
- Maximální protitlak / Max counterpressure	10 mt	10 mt	10 mt
- Rozměry stroje: ŠxHxV / Machine dimension WxDxH (100 mm = 3.93 inch.)	791x702x1804 mm	791x900x1804 mm	791x1080x1804mm
- Čistá hmotnost (elektrina \ plyn \ pára) / Net weight (electric \ gas \ steam)	203 \ 201 \ 207 Kg	217 \ 215 \ 221 Kg	233 \ 230 \ 234 Kg
- Std. přepravní rozměry.: ŠxHxV / Std. packing dimension WxDxH (100 mm = 3.93 inch.)	840x740x1920 mm	840x890x1920 mm	840x1070x1920 mm
- Rozměry dřevěné klece: ŠxHxV / Wooden cage dimension WxDxH (100 mm = 3.93 inch.)	908x808x1934 mm	908x958x1934 mm	908x1138x1934 mm
- Std. celková hmotnost (el.\ plyn \ pára) / Std. gross weight (electric \ gas \ steam)	210 \ 208 \ 214 Kg	225 \ 223 \ 229 Kg	245 \ 242 \ 246 Kg
- Std. přepravní rozměry / Std. packaging volume	1.2 m³ (42.3 ft³)	1.4 m³ (49.4 ft³)	1.7 m³ (60 ft³)
- Stroje standardně balené do 20' kontejneru / STD. packed machines in to 20' container	20 ks	12 ks	12 ks
- Stroje standardně balené do 40' kontejneru / STD. packed machines in to 40' container	42 ks	28 ks	28 ks

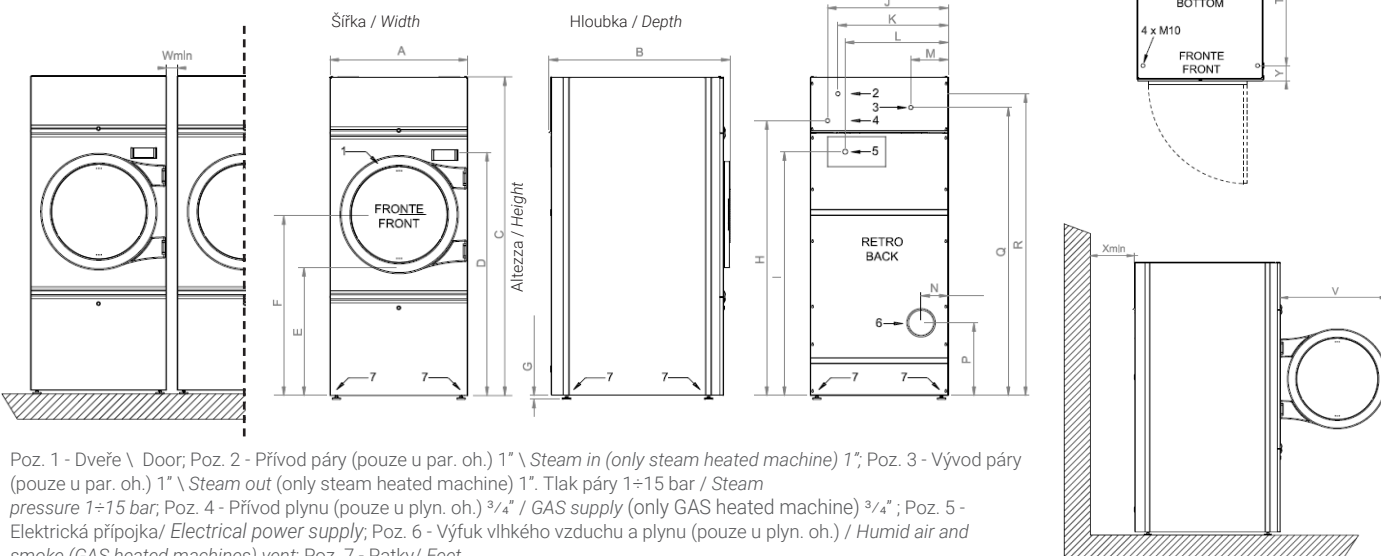
DATI PER TIPOLOGIA DI RISCALDAMENTO / DATA BY TYPE OF HEATING

- Elektrický ohřev / Electrical Heating (electric machines)	18 kW	18 kW	24 kW
- Spotřeba* (el. stroje) / Consumption* (electric machines)	6,7 kWh	9,3 kWh	11,9 kWh
- Elektrická absorpce (el. stroje) / Electric absorption (electric machines) (50/60Hz)	18,7 kW	18,7 kW	24,7 kW
- 3ph380V-480V(+N) / 3ph220-240V / 1ph230V 50\60 Hz (el. stroje)	27 / 48 / 82 A	27 / 48 / 82 A	35 / 62 / 106 A
- Kabeláž / Cable section (100 mm = 3.93 inch.) (el. stroje)	6 / 10 / 25 mm²	6 / 10 / 25 mm²	10 / 16 / 25 mm²
- Spotřeba páry* (Parní\plyn. ohřev) / Steam heating consumption* (5 bar)**	26 Kg (57.3 lb)	36 Kg (79.3 lb)	46 Kg (101.4 lb)
- Spotřeba plynu* / GAS heating consumption*	29,4 kW	29,4 kW	29,4 kW
- Spotřeba plynu* / GAS heating consumption* (G20 - GPL\GLP)	0,7 m³ - 0,5 Kg	1 m³ - 0,7 Kg	1,2 m³ - 0,8 Kg
- Elektrická spotřeba (Parní\plyn. ohřev) / Electric consumption* (steam-GAS machines)	0,2 kWh	0,2 kWh	0,2 kWh
- Elektrická absorpce (Parní\plyn. ohřev) / Electric absorption (50/60Hz) (steam-GAS machines)	0,7 kW	0,7 kW	0,7 kW
- 3ph380V-480V(+N) / 3ph220-240V / 1ph230V 50\60 Hz (Parní\plyn. ohřev)	1,5 / 3 / 4 A	1,5 / 3 / 4 A	1,5 / 3 / 4 A
- Kabeláž / Cable section (100 mm = 3.93 inch.) (Parní\plyn. ohřev / steam-GAS machines)	2,5 / 2,5 / 2,5 mm²	2,5 / 2,5 / 2,5 mm²	2,5 / 2,5 / 2,5 mm²

POZN.: všechny technické údaje se vztahují na stroje s reverzním chodem/ all technical data refers to reverse action machines. NOTA: Stroj je namontován na 4 patkách M10 (poz. 7) / machines is on 4 M10 feet (pos. 7).

* Standardní cyklus: zatížení při jmenovité hodnotě bavlny (180gr/m²) za mokra se zbytkovou vlhkostí 50 % a zchlazení na 0 %; 3' ochlazení.

**Std. cycle: load at nominal value of cotton (180gr/m²) wet with residual humidity of 50% and brought to 0%; 3' cool down.



Poz. 1 - Dveře \ Door; Poz. 2 - Přívod páry (pouze u par. oh.) 1" \ Steam in (only steam heated machine) 1"; Poz. 3 - Vývod páry (pouze u par. oh.) 1" \ Steam out (only steam heated machine) 1". Tlak páry 1÷15 bar / Steam pressure 1÷15 bar; Poz. 4 - Přívod plynu (pouze u plyn. oh.) 3/4" / GAS supply (only GAS heated machine) 3/4"; Poz. 5 - Elektrická přípojka / Electrical power supply; Poz. 6 - Výfuk vlhkého vzduchu a plynu (pouze u plyn. oh.) / Humid air and smoke (GAS heated machines) vent; Poz. 7 - Patky / Feet

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	J	K	L	M	N	P	Q	R	S	T	U	V	W _{min}	Y	X _{min}
SL ES 10	791	702	1804	1358	691	971	15÷20	1508	1302	622	576	563	208	157	422	1576	1666	714	487	38,5	735	10	92	500
SL ES 14	791	900	1804	1358	691	971	15÷20	1508	1302	622	576	563	208	157	422	1576	1666	714	654	38,5	735	10	92	500
SL ES 18	791	1080	1804	1358	691	971	15÷20	1508	1302	622	576	563	208	157	422	1576	1666	714	831	38,5	735	10	92	500



imesa.it

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

IMESA
designing your clean