

IRONING TABLES | LIKALNE MIZE

PVT - 30 - 31 - 38



Ironing board with vacuum and blowing (A/S versions) | Likalna miza s funkcijo vakuuma, možnost napihovanja (A/S verzije).

- Vacuum with high-depression motor at 0.37 kW - 0.5 HP | Moč motorja za vakuum 0,37 kW - 0.5 HP
- Electrically heated form. Special forms upon request | Ogrevana likalna površina. Posebne oblike na zahtevo.
- Garment holders | Držala za oblačila.
- 3 - layer padding. Silicon iron rest | 3-plastno oblazinjenje. Velika silikonska odlagalna površina za likalnik.

Options | Možnost dodatne opreme

- Stainless steel swing arm with ergonomic moulding | Nihajni ergonomski rokavni likalni del, iz nerjavečega jekla.
- Electrically heated arm forms. Vast array of forms available upon request | Ogrevan rokavni likalni del. Posebne oblike na zahtevo.
- Lighting device and iron trolley | Osvetlitev in transportni nastavek.
- Possibility of connection to central steam (PVT models 30 and 31) | Možnost priklopa na centralno paro (modela PVT 30 in 31).
- Anti-shine shoe in PTFE-aluminium or stainless steel | Proti sijajna podloga iz PTFE aluminija ali nerjavečega jekla.
- Air-water spray gun. Steam or air/steam gun unit | Izpuh zrak-voda za možnosti likanja s paro/zrakom.
- Built-in electric steam generator - capacity 8 L - 4 kW - meets PED standards (PVT-38) | Vgrajen generator električne pare - zmogljivost 8 L - 4 kW - izpolnjuje PED standarde (PVT-38)
- No delay in switching from vacuum to blowing, thanks to action of pneumatic cylinders | Pnevmatško krmiljenje omogoča neprekinjeno prehajanje iz vakuuma na izpihovanje.



**PROIZVODNJA, SERVISIRANJE,
MONTAŽA VSEH VRST ELEKTROTEHNIČNIH APARATOV
IN TRGOVINA V TRANZITU**

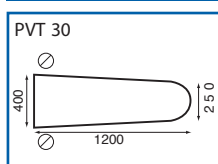
OSKAR ŠTERN s.p. Ogļjenšak 9a, 2314 Zgornja Polskava, Slovenija

• t. 02/ 84 52 414
• f. 02/ 84 52 415
• @. sternmatik@siol.net
• w. www.likalniki.si

TECHNICAL FEATURES / TEHNIČNI PODATKI

PARAMETER DIMENZIJE		PVT 30	PVT 38 - Boiler Kotel 8 Lt	PVT 31 - Boiler Kotel 8 Lt
Supply voltage Električna napetost	-	230 V / 1 / 50 Hz	400 V / 3 / 50 Hz	400 V / 3 / 50 Hz
Boiler resistances Moč kotla	Kw	-	4	4
Ironing table resist. Ogrjevanje likalne površine	Kw	0.800	0.800	0.800
Ironing unit resist. Moč grelca likalnika	Kw	0.800	0.800	0.800
Vacuum unit motor Moč motorja za vakuum	Kw	0,35	0,35	0,35
Pump motor Moč motorja črpalke	Kw	-	0,33	
Boiler discharge Izpustni ventil za vodo	Ø	-	3/8"	3/8"
Air discharge Cev za izpust zraka	Ø	100 mm	100 mm	100 mm
Water inlet Dovod vode	Ø	-	12 mm	12 mm
Steam pressure Delovni tlak kotla	bar	-	3	3
Net weight Teža - neto	Kg	60	86	86
Gross weight Teža - bruto	Kg	80	96	96
OVERALL DIMENSION DIMENZIJE LIKALNE POVRŠINE				
Width Dolžina mize	mm	1500		
Depth Širina mize	mm	550	50	
Height Višina mize	mm	910	10	
DIFFERENT VOLTAGE AND FREQUENCY SPECIFICATIONS ON REQUEST OSTALE VELIKOSTI NAPETOSTI IN FREKVENCE PO ŽELJI				

MAIN BUCK TABLES (mm) / DIMENZIJA GLAVNEGA NASTAVKA MIZE (mm)



ASSEMBLY AND PREPARATION OF THE MACHINE / PODATKI ZA PRIKLOP LIKALNE MIZE

DESCRIPTION OPIS	mm	mm	DIMENSION DIMENZIJE
PVT 38			
Water Inlet Dovod vode	A1 165	A2 85	3/4"
El. power Elektr. dovod	B1 490	B2 275	
Cond. return Kondenzat	C1 325	C2 100	3/8"
Air exhaust Izpuh zraka	E1 570	E2 310	0.100
Steam Para	F1 770	F2 70	3/8"
Boiler disch. Izpraz. kotla	G1 110	E2 310	1/2"
PVT 31			
El. power Elektr. dovod	B1 490	B2 275	
Cond. return Kondenzat	D1 570	F2 70	3/8"
Air exhaust Izpuh zraka	E1 570	E2 310	0.100
Steam Para	F1 770	F2 70	3/8"
PVT 30			
El. power Elektr. dovod	B1 490	B2 275	
Air exhaust Izpuh zraka	E1 570	E2 310	0.100



**PROIZVODNJA, SERVISIRANJE,
MONTAŽA VSEH VRST ELEKTROTEHNIČNIH APARATOV
IN TRGOVINA V TRANZITU**

OSKAR ŠTERN s.p. Ogļjenšak 9a, 2314 Zgornja Polskava, Slovenija

: t. 02/ 84 52 414
 : f. 02/ 84 52 415
 : @. sternmatik@siol.net
 : w. www.likalniki.si