

VAPOR BOX



 GHIDINI

SPECIFIKACE

Jednoduché a snadné ovládání.

Automatické žehlení bez nutnosti odborných znalostí.

Kompaktní provedení umožňuje snadnou instalaci a provoz, a to dokonce i na malých pracovištích.

Vysoká provozní rychlost a eliminace prostojů umožňuje mimořádně velký výkon a tím zaručenou úsporu energie.

Žehlení se provádí bez ztráty páry, je prováděno v uzavřeném protsotru boxu a tím je garantováno zlepšení pracovního prostředí.

Vapor Box je standartně dodáván s kalhotovým napínačem a figurínou pro svrchní oblečení, jako jsou bundy, kabáty a šaty.

Díky velmi jednoduchému montážnímu systému může být kabina přestavěna buď na dva kalhotové napínače nebo na dvě figuríny pro svrchní oblečení.

Toto vše závisí na požadavcích provozovatele, který toto dovyvavení může provádět zcela sám bez pomoci technika.

Pracovní postup je automatický a je nastaven pomocí tří časovačů.

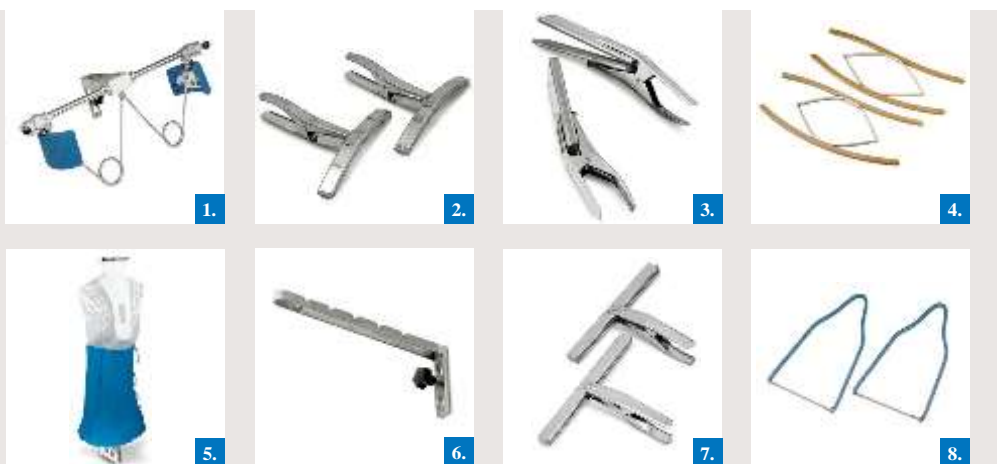
Stroj může disponovat buď vestavěným, automatickým elektrickým bojlerem (VAPOR BOX/A – provedení) nebo přípojkou na externí rozvod páry (VAPOR BOX/B- provedení).

Mimo to je box vybaven veškerým potřebným příslušenstvím pro žehlení kalhot nebo svrchního oblečení, jak je níže uvedeno.

Vapor Box je k dostání také s inovativním a rychle pracujícím digitálním displejem, který umožňuje programování a ukládání automaticky řízených cyklů

Standardní vybavení

1. Mechanický napínač pasu kalhot
2. Zahnuté svorky pro bundy a kabáty
3. Vertikální svorky
4. Dřevěné rukávové napínáky
5. Figurína pro svrchní oblečení
6. Držák pro ramínka
7. Rovné kalhotové svorky
8. Silikonové rukávové napínáky



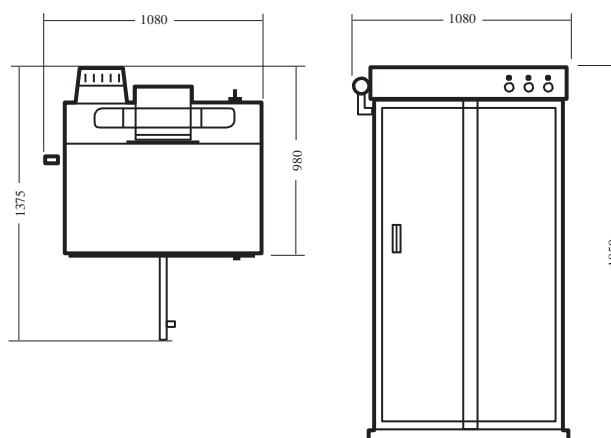
Vybavení na objednávku

1. Kalhotový pákový napínač s konzolí
2. Automatické spuštění pracovního procesu při zavření dveří
3. Pneumatically ovládaný ventil odsávání a ofuku
4. Pneumatický napínač pasu kalhot



Technické údaje	VAPORBOX "A"	VAPOROX "V"
Napájecí napětí	3x400V/50 Hz	3x400V/50 Hz
Přívod vody	3/8"	--
Přívod páry	--	1/2"
Přívod vzduchu	1/4"	1/4"
Tlak páry	4-5 bar	--
Tlak vzduchu	4-5 bar	4-5 bar
Spotřeba páry	16-20 kg/h	16-20 kg/h
Spotřeba vzduchu	6 l/h	6 l/h
Topné těleso boileru	7-10-12-15-18 kW	--
Motor ventilátoru	1-1,5 HP	1-1,5 HP
Motor čerpadla	0,75 HP	--
Výpusť vzduchu	140 mm	140 mm
Výpusť boileru	1/2"	--
Celkové rozměry	1080 x 1375 x 1850 mm	1080 x 1375 x 1850 mm
Čistá hmotnost	241 kg	180 kg
Hrubá hmotnost	309 kg	248 kg
Rozměry balení	1080 x 1190 x 2020 mm	1080 x 1190 x 2020 mm
Objem boxu	2,61 m ³	2,61 m ³

Rozměry



Změna vzhledu a parametrů vyhrazena.