



# VULKANA

Vulkana è una serie di tavoli aspiranti soffianti e vaporizzanti universali con regolazione dell'altezza.

Offrono un'ampia superficie di stiratura e una vaporizzazione abbondante e uniforme su tutta l'area grazie alla presenza di una camera vapore in pressione.

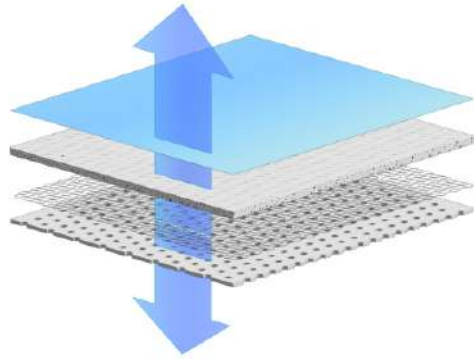
Possono essere forniti con punta a destra o punta a sinistra e con doppia pedaliera per utilizzo su entrambi i lati.

## VARIANTI DISPONIBILI

– Disponibile con caldaia incorporata da 8 lt in acciaio inossidabile da 6 o da 7,5 kW

	3455	3557	3558
DESCRIZIONE	Tavolo di forma universale aspirante, soffiante vaporizzante	Tavolo di forma universale aspirante, soffiante vaporizzante con caldaia da 6 kW	Tavolo di forma universale aspirante, soffiante vaporizzante con caldaia da 7,5 kW
ALLACCIAMENTO ELETTRICO	230V 50Hz 220V 60Hz 110V 60Hz	400V 3N 50Hz 220V 3 60Hz	400V 3N 50Hz 220V 3 60Hz
POTENZA INSTALLATA	1,16 kW	7,96 kW	9,46 kW
POTENZA ASPIRAZIONE	0,36 kW 0,48 HP	0,36 kW 0,48 HP	0,36 kW 0,48 HP
POTENZA SOFFIAGGIO	0,36 kW 0,48 HP	0,36 kW 0,48 HP	0,36 kW 0,48 HP
POTENZA POMPA	–	0,8 kW 1,7 HP	0,8 kW 1,7 HP
FERRO	800 W	800 W	800 W
PRESSIONE VAPORE	–	5 bar 72 PSI	5 bar 72 PSI
CONSUMO VAPORE	2,72 kg/h (consumo del ferro) 6 lbs/h	–	–
INGOMBRO A TERRA	1375 x 495 mm 54" x 19,5"	1375 x 495 mm 54" x 19,5"	1375 x 495 mm 54" x 19,5"
DIMENSIONI	1780 x 600 x 1840 – 2020 mm 70" x 24" x 73" – 80"	1780 x 600 x 1840 – 2020 mm 70" x 24" x 73" – 80"	1780 x 600 x 1840 – 2020 mm 70" x 24" x 73" – 80"
PESO NETTO	99 kg 218 lbs	143 kg 315 lbs	143 kg 315 lbs

## CARATTERISTICHE TECNICHE



### IMBOTTITURA IN SCHIUMATO ALTAMENTE PERFORMANTE

Efficiente e duratura, mantiene la superficie asciutta.



### CALDAIA AUTOMATICA

In acciaio inossidabile.  
Con pompa di alimentazione e regolazione elettronica del livello.  
Si può staccare dal corpo macchina per una facile manutenzione al banco.

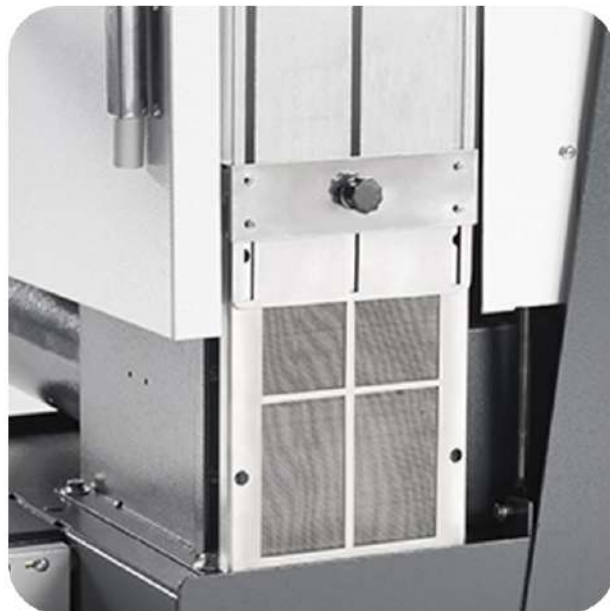


### FERRO ELETTOVAPORE PROFESSIONALE AMBIDESTRO

Ferro 800W con impugnatura ergonomica e pulsante vapore ambidestro, il ferro può essere utilizzato indifferentemente da operatori destrorsi o mancini.



### TAMPONCINO A MANO



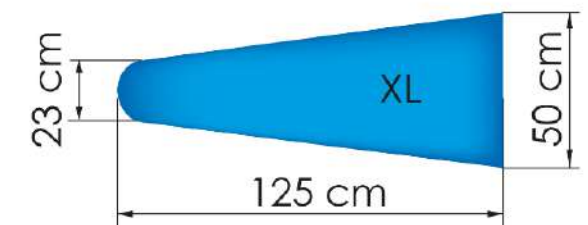
### REGOLAZIONE DELL'INTENSITÀ DI SOFFIAGGIO



### ASTA REGGI CAVO



### REGGI INDUMENTI



### FORMA XL



### **EMISSIONE ISTANTANEA E UNIFORME DI VAPORE**

La camera di vapore pressurizzata a funzionamento pneumatico emette vapore immediatamente e uniformemente su tutta la superficie di stiratura.



### **ALTEZZA REGOLABILE**

Servoassistita con molle a gas.  
Non richiede attrezzi.