



PLANOFLEX

Planoflex è una serie modulare di tavoli aspiranti e soffianti con regolazione dell'altezza e caldaia 4kW incorporata.

I tavoli sono equipaggiati con pedaliera su entrambi i lati, possono essere configurati per utilizzo con punta a destra o a sinistra ed accessoriati per qualunque esigenza o applicazione.

Ferro elettrovapore incluso.

La superficie di stiratura è disponibile in quattro forme universali:

- Piano XL
- Piano XLS
- Piano XLM
- Piano XXL

Per il modello senza caldaia, vedi Treviflex.

	2571	2572	2573	2574
DESCRIZIONE	Forma XL con caldaia 4 kW	Forma XLS con caldaia 4 kW	Forma XLM con caldaia 4 kW	Forma XXL con caldaia 4 kW
ALLACCIAIMENTO ELETTRICO	400V 3N 50Hz 220V 3 60Hz			
POTENZA INSTALLATA	6.06 kW	6.06 kW	6.06 kW	6.06 kW
POTENZA SOFFIAGGIO	0,45 kW 0,6 HP	0,45 kW 0,6 HP	0,45 kW 0,6 HP	0,45 kW 0,6 HP
POTENZA ASPIRAZIONE	0,45 kW 0,6 HP	0,45 kW 0,6 HP	0,45 kW 0,6 HP	0,45 kW 0,6 HP
POTENZA POMPA	0,37 kW 0,5 HP	0,37 kW 0,5 HP	0,37 kW 0,5 HP	0,37 kW 0,5 HP
RESISTENZA DEL TAVOLO	0,44 kW	0,44 kW	0,44 kW	0,44 kW
PRESSIONE VAPORE	3 bar 43,5 PSI	3 bar 43,5 PSI	3 bar 43,5 PSI	3 bar 43,5 PSI
INGOMBRO A TERRA	1560 x 475 mm 61" x 18"			
DIMENSIONI MASSIME	1790 x 585 x 1900-2050 mm 70" x 23" x 75"-80"	1790 x 585 x 1900-2050 mm 70" x 23" x 75"-80"	1790 x 585 x 1900-2050 mm 70" x 23" x 75"-80"	1790 x 585 x 1900-2050 mm 70" x 23" x 75"-80"
PESO NETTO	163 kg 359 lbs	150 kg 331 lbs	150 kg 331 lbs	150 kg 331 lbs

CARATTERISTICHE TECNICHE



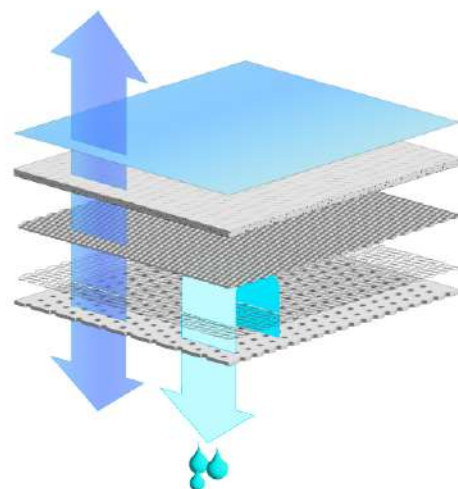
ALTEZZA REGOLABILE

Regolazione da 80 a 100 cm.
Servoassistita con molle a gas.
Non richiede attrezzi.



CALDAIA 4KW IN ACCIAIO INOSSIDABILE

Funzionamento automatico, con controllo di livello elettronico e resistenze in lega Incoloy.
Può alimentare fino a 2 ferri.
Il modulo caldaia si può staccare dal corpo macchina per una facile manutenzione al banco.



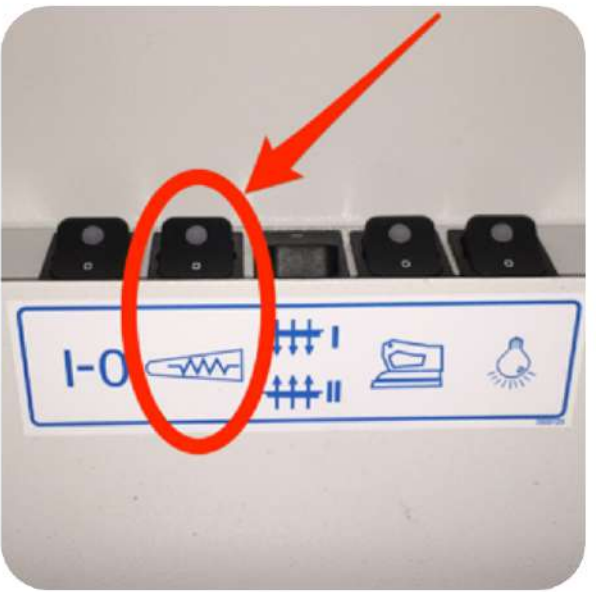
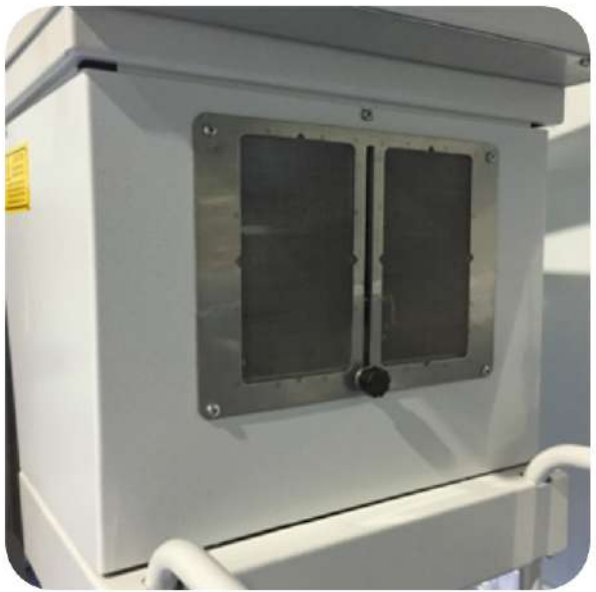
IMBOTTITURA MULTISTRATO ALTAMENTE TRASPIRANTE

La rete 3D blocca le gocce d'acqua e mantiene la superficie asciutta.
Lo schiumato di silicone a celle aperte, permeabile all'aria e al vapore, assicura massima traspirabilità e resistenza all'usura.



FERRO ELETTROVAPORE PROFESSIONALE AMBIDESTRO

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



SISTEMI DI REGOLAZIONE DELL'INTENSITÀ DI ASPIRAZIONE E DI SOFFIAGGIO



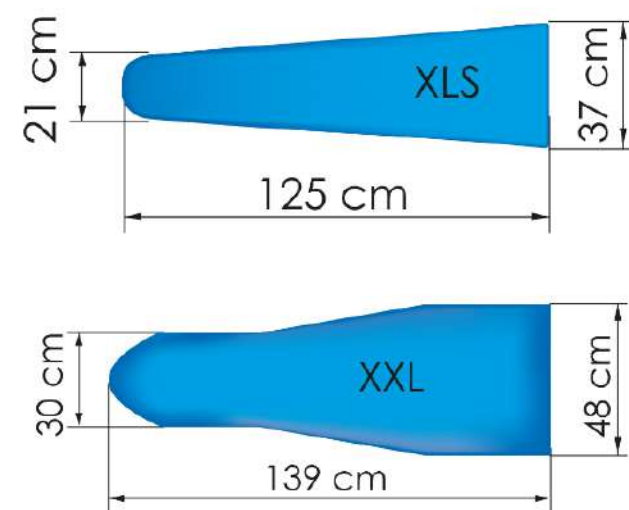
REGGI INDUMENTI



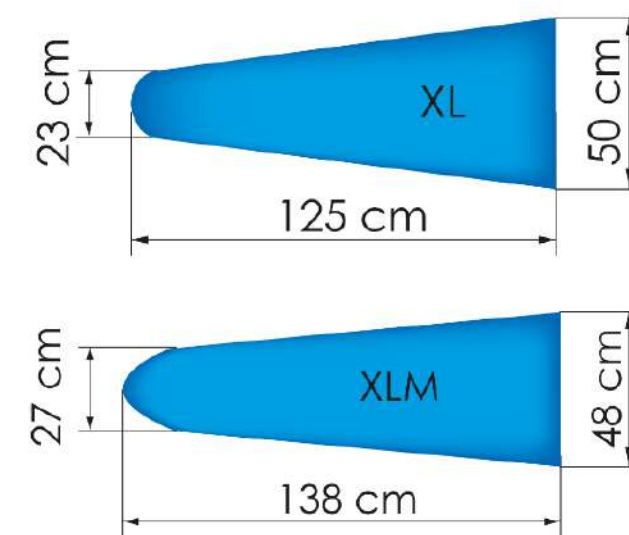
CATENA PER APPENDERE LE GRUCCE



GRUPPO SOSTEGNO CAVI



FORME DISPONIBILI



FORME DISPONIBILI

