



ALIFLEX

Aliflex è una serie modulare di tavoli aspiranti con regolazione dell'altezza. La temperatura del piano di stiratura è regolabile.

I tavoli sono equipaggiati con pedaliera su entrambi i lati e possono essere accessoriati per qualunque esigenza o applicazione.

La superficie di stiratura è disponibile in due forme:

- Piano XL
- Piano FU

VARIANTI DISPONIBILI

- Per allacciamento a fonte di vapore centralizzata
- Caldaia automatica 2kW incorporata con controllo elettronico di livello e ferro da stiro incluso
- Caldaia automatica 4kW incorporata con controllo elettronico di livello, un ferro da stiro incluso e predisposizione per un secondo ferro

	2256 (CON CALDAIA)	2259 (CON CALDAIA)	2257 (CON CALDAIA)	2258 (CON CALDAIA)	2262 (CON CALDAIA)	2126 (SENZA CALDAIA)	2127 (SENZA CALDAIA)	2128 (SENZA CALDAIA)
DESCRIZIONE	Forma universale (FU) con caldaia 2 kW monofase	Forma universale larga (XL) con caldaia 2 kW monofase	Forma universale (FU) con caldaia 4 kW trifase	Forma universale larga (XL) con caldaia 4 kW trifase	Forma rettangolare (R) con caldaia 4 kW trifase	Forma FU	Forma XL	Forma R
ALLACCIAMENTO ELETTRICO	230V 50Hz 220V 60Hz	230V 50Hz 220V 60Hz	230V 50Hz 220V 60Hz	230V 50Hz 220V 60Hz	230V 50Hz 220V 60Hz	230V 50Hz 220V 60Hz	230V 50Hz 220V 60Hz	230V 50Hz 220V 60Hz
POTENZA INSTALLATA	3,26 kW	3,26 kW	5,26 kW	5,26 kW	5,70 kW	0,89 kW	0,89 kW	1,33 kW
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	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	0,37 kW 0,5 HP			
RESISTENZA DEL TAVOLO	0,44 kW	0,44 kW	0,44 kW	0,44 kW	0,44 kW x2 (//)	0,44 kW	0,44 kW	0,44 kW x2 (//)
PRESSIONE VAPORE	3 bar 43,5 PSI	3 bar 43,5 PSI	3 bar 43,5 PSI	3 bar 43,5 PSI	3 bar 43,5 PSI			
CONSUMO VAPORE						2,72 kg/h (in presenza del ferro) 6 lbs/h	2,72 kg/h (in presenza del ferro) 6 lbs/h	2,72 kg/h (in presenza del ferro) 6 lbs/h
INGOMBRO A TERRA	1205 x 445 mm 47" x 18"	1205 x 445 mm 47" x 18"	1205 x 445 mm 47" x 18"	1205 x 445 mm 47" x 18"	1205 x 445 mm 47" x 18"	1205 x 445 mm 47" x 18"	1205 x 445 mm 47" x 18"	1205 x 445 mm 47" x 18"
DIMENSIONI MASSIME	1600 x 530 x 1565-1645 mm 63" x 21" x 62"-65"	1600 x 530 x 1565-1645 mm 63" x 21" x 62"-65"	1600 x 530 x 1565-1645 mm 63" x 21" x 62"-65"	1600 x 530 x 1565-1645 mm 63" x 21" x 62"-65"	1600 x 530 x 1565-1645 mm 63" x 21" x 62"-65"	1365 x 530 x 790-970 mm 54" x 21" x 31"-38"	1365 x 530 x 790-970 mm 54" x 21" x 31"-38"	1365 x 530 x 790-970 mm 54" x 21" x 31"-38"
PESO NETTO	72 kg 159 lbs	87 kg 192 lbs	72 kg 159 lbs	87 kg 192 lbs	90 kg 198 lbs	49 kg 108 lbs	57 kg 126 lbs	67 kg 148 lbs

CARATTERISTICHE TECNICHE



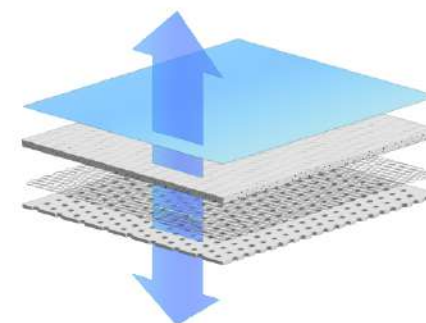
ALTEZZA REGOLABILE

Regolazione da 79 a 97 cm.
Servoassistita con molle a gas.
Non richiede attrezzi.



FERRO ELETTROVAPORE PROFESSIONALE AMBIDESTRO

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



IMBOTTITURA IN SCHIUMATO ALTAMENTE PERFORMANTE

Efficiente e duratura, tiene la superficie asciutta.



REGOLAZIONE DELLA TEMPERATURA DEL PIANO



REGGI INDUMENTI

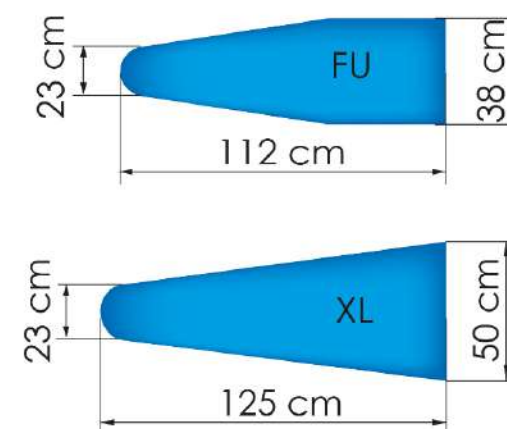


ASTA REGGICAVO



CALDAIA AUTOMATICA (OPZIONALE)

Disponibile in versione 2 kW o 4 kW.
In acciaio inossidabile.
Con pompa di alimentazione e regolazione elettronica del livello.
Si può staccare dal corpo macchina per una facile manutenzione al banco.



FORME DISPONIBILI

Forma FU

Forma XL