



COMBIVAPOR

Combivapor è una cabina di stiratura combinata con manichino rotante per lo stiro di giacche, pantaloni, gonne e capi lavati a secco.

Il ciclo di stiratura si avvia alla chiusura della porta ed è gestito automaticamente dalla scheda elettronica.

VARIANTI DISPONIBILI

– Disponibile per allacciamento a fonte centralizzata di vapore o con caldaia incorporata da 12kW

	5400	5401
DESCRIZIONE	Cabina di stiratura – Senza caldaia	Cabina di stiratura – Con caldaia 12 kW
ALLACCIAIMENTO ELETTRICO	400V 3N 50Hz 220V 3 60Hz	400V 3N 50Hz 220V 3 60Hz
POTENZA TOTALE	0,75 kW	13,35 kW
POTENZA SOFFIAGGIO	0,75 kW 1,1 HP	0,75 kW 1,1 HP
POTENZA POMPA	–	0,6 kW 0,85 HP
CONSUMO VAPORE	15 – 20 kg/h 33 – 44 lbs/h	15 – 20 kg/h 33 – 44 lbs/h
CONSUMO ARIA	10 NL/min 0,36 cfm	10 NL/min 0,36 cfm
PRESSIONE VAPORE	–	5 bar 72 PSI
PRESSIONE ARIA	6 bar 87 PSI	6 bar 87 PSI
INGOMBRO A TERRA	960 x 720 mm 38" x 28,5"	960 x 720 mm 38" x 28,5"
DIMENSIONI	1090 x 1165 x 1820 mm 43" x 46" x 72"	1090 x 1165 x 1820 mm 43" x 46" x 72"
PESO NETTO	155 kg 341 lbs	173 kg 381 lbs