



HEMDENPRESSSEN MODELLREIHE

COMPACT COMPACT_ELEKTRISCH

Platzsparende Vertikal-Pressen mit PTFE-beschichteter oberer Pressplatte und absaugender und mit Nomex® gepolsterter unterer Bügelfläche, entweder in elektrischer Version erhältlich, bei der beide Ebenen elektrisch erhitzt werden, oder als dampfbeheizte beiden Ebenen mit Dampf erwärmt. Das Absenken der oberen Bügelfläche erfolgt über gleichzeitiges Drücken von 2 Druckknöpfen und ist zusätzlich mit einem Sicherheitsrahmen ausgestattet.

PRODUKTIVITÄT: BIS ZU 80 HEMDEN/STUNDE.

TECHNISCHE DATEN	COMPACT	COMPACT_ELEKTRISCH
STROMANSCHLUSS	230V/1/50-60Hz	230V/1/50-60Hz
DAMPFANSCHLUSS	1/2"	
KONDENSRÜCKLAUF	1/2"	
LUFTEINGANG	1/4"	1/4"
ABSAUGUNGSAusGANG	Ø 100 mm	Ø 100 mm
DAMPFBETRIEBSDRUCK	5 ÷ 7 bar (72 ÷ 100 psi)	
BETRIEBSLUFTDRUCK	7 bar ÷ 100 psi	7 bar - 100 psi
DAMPFVERBRAUCH	8 ÷ 10 kg/h • 18 ÷ 22 Lbs/hr	
LUFTVERBRAUCH	24 NI/Zyklus • 0,84 ft3/Zyklus	
HEIZWIDERSTÄNDE: OBERE PLATTE	-	0,5+1,2+0,5 kW • 0,67+1,6+0,67 hp
HEIZWIDERSTÄNDE: UNTERE PLATTE	-	0,2+0,4+0,2 kW • 0,27+0,54+0,27 hp
ABSAUGUNGSMOTOR	0,37 kW • 0,5 hp	
LEISTUNG	0,4 kW • 0,5 hp	3 kW • 4 hp
NETTOGEWICHT	200 kg • 440 Lbs	
BRUTTOGEWICHT MIT PALETTE	210 Kg • 463 Lbs	
BRUTTOGEWICHT (INDUPACK)	230 Kg • 507 Lbs	
VERPACKUNGSABMESSUNGEN	117 x 77 x 160 cm • 46 x 30,5 x 63 in	
VOLUMEN	1,44 m ³ • 51 ft ³	

Aufgrund konstruktiver anforderungen, sind die oben genannten daten nicht bindend.

