

Ficha técnica - V.07.23

VP-C

Prensa de vacío Compact



GLOBAL
VACUUM PRESSES

VP-C

Prensa de vacío Compact

Modelo	VP-C-1006	
Área de prensado	1020 x 620 mm	
Funcionamiento	Funcionamiento manual Interruptor de bomba de vacío ENCENDIDO / APAGADO Válvula de liberación de vacío	
Bomba de vacío	8 m ³ /h	16 m ³ /h
Presión máx.	8,5 t/m ² = 150 mbar abs. (85% de vacío)	
Membrana	NR / SI	NR / SI
Mesa de trabajo	Tablero compacto HPL resistente al desgaste de 13 mm Trama de línea de cuadrícula para una evacuación uniforme del aire	
Conexión eléc.	110/220V, 1~, 50/60 Hz	
Potencia máx.	0.25 kW	
Dimensiones	1188 x 788 x 132 mm (Prensa) 330 x 205 x 260 mm (Bomba)	
Peso	50 kg (Prensa) 16 kg (bomba)	
Certificado	CE – Declaración de conformidad CO – Certificado de origen (bajo petición)	

La información técnica puede diferir ligeramente

NR = Caucho natural | SI = Membrana de silicona

Características opcionales

- Módulo de calentamiento con control de temperatura (unidad sin bomba)