VP-3000/4000

PRENSA AL VACÍO DE MEMBRANA



Las prensas de membrana de la serie de VP es una solución óptima para carpintería y una producción de muebles de todos los tipos de madera. El vacío prensas están equipadas con systema de secado, que permite reducir el tiempo de secado el pegamento y aumentar la productividad de la producción. La temperatura de calefacción controla y mantiene automáticamente.

Área de aplicaciones

Chapar y laminación:

Chapeado y laminación de superficies planas y curvaturas.

Recubrimiento de perfiles:

Recubrimiento de perfiles de chapa de madera, cuero, papel y plástico.

Para curval madera:

Fabricar piezas dobladas y pegadas.

En la norma

Systema de secado; Trabajando la superficie del HPL de 12mm; Membrana de goma,elasticidad 700%, 2, 5mm de espesor; Bomba de vacío - BECKER 25 o 40 m³/h; Tanque de presión 15l. Sistema de control de vacío y la parada automática de la bomba;

DETALLES TÉCNICOS	VP-3000	VP-4000	VP-4000W
Tamaño de la tabla (longitud x anchura), mm:	3000 x 1500	4000 x 1500	4000 x 1800
Temperatura de calentamiento, el grado más alto,:	60	60	60
Potencia del calentador, kW:	4.5	4,5	4,5
Potencia de la bomba, kW:	0.75	0,75	1,25
Rendimiento de la bomba, m³/h:	25	25	40
Vacío de trabajo, kg/cm² (bar):	- 0,85	- 0,85	- 0,85
Nivel de seguridad:	IP53	IP53	IP53
Nivel de ruido, Db:	<70	<70	<70
Tensión, V:	3Ph 400V 50Hz	3Ph 400V 50Hz	3Ph 400V 50Hz
Dimensiones (longitud x ancho x altura),mm :	3100x 1650 x 1600	4100x 1650 x 1600	4100x 1950 x 1600
Peso, kg:	450	550	650