



www.es-toolbox.com

Equipo completo Pintura en Polvo con capacidad para 4 Llantas



Unidad de Pintura en Polvo con Tolva



Cabina de Pintura



Horno de Secado

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS UNIDAD DE PINTURA

Tensión	110 - 240 V a 50/60 HZ
Consumo	50 W
Tensión nominal de salida	24 V CC
Voltaje máximo de salida	0 - 100 KV (ajustable)
Peso de la Pistola	500 Grs.
Capacidad de proyección de polvo	600 grs. / min
Rango de temperatura de trabajo	-10 to +50°C
Consumo máximo de aire comprimido	13,2 m3h
Presión de aire entrante (min. / máx. / ideal)	4 / 10 / 6 kg/cm
Garantía	12 meses

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA CABINA DE PINTURA

Dimensiones	Tipo de Cabina	Cerrada
	Interior	1000 ancho x 1500 alto x 1000 fondo
	Exterior	1200 ancho x 2000 alto x 1500 fondo
Consumo	Potencia	Electrica / 1.5kw
	Voltaje	110 V / 220 V / 380 V
	Frecuencia	50-60 HZ
Filtración	Filtros	Poliester
	Cantidad	325 x 600mm, 2 piezas
	Tipo de filtros de colgar	fácilmente intercambiables
	Sistema de limpieza	Neumática
Ventilador	Capacidad	1131 - 2156 m3/h
	Potencia	1.5 KW
	Flujo de Aire	Vertical, variable a través de agujeros pared
Garantía	12 meses	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL HORNO DE SECADO

Dimensiones	Tipo de Cabina	Cerrada
	Interior	845 ancho x 1600 alto x 845 fondo
	Exterior	1400 ancho x 2200 alto x 1100 fondo
Consumo	Potencia	Electrica / 6,5kw
	Voltaje	110 V / 220 V
	Frecuencia	50-60 HZ
Temperatura	Tiempo calentamiento	15-30 min. (180°C)
	Estabilidad	< ± 3-5°C
	Máxima	250°C
Ventilador	Capacidad	805 - 1677 m3/h
	Potencia	0,55 KW
	Flujo de Aire	Vertical, variable a través de agujeros pared
Garantía	12 meses	