

MÁQUINA DE PINTURA AIRLESS

WESTON[®]
TOOLS

W-70290

- Rociador de pintura sin aire con pistola para pintar, tubo de succión y manguera (W-70305)
- Motor de 5/8 HP
- Diámetro de boquilla de pistola: 0,017"
- Brinda un acabado impecable
- Para aplicar con facilidad diversos tipos de sustratos: látex, esmalte base agua barniz y laca
- Sistema de alimentación de pistola: presión
- Usos: general, automotriz, herrería, carpintería y artes plásticas
- País de origen China

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Máquina

REQUISITOS DE ENERGÍA	120±10%V, 60 Hz
PRESIÓN MÁXIMA	3,000 PSI
PRESIÓN DE TRABAJO	0 - 20,68 MPa
POTENCIA DE ENTRADA	650 - 750 W
CORRIENTE NOMINAL	2,0 - 4,5 A
NIVEL DE PRESIÓN SONORA	97 db
VALOR DE VIBRACIÓN	0,715 m/s ²
TASA DE FLUJO	1,17 L/min
TEMPERATURA REQUERIDA DEL ÁREA DE TRABAJO	5 - 40 °C
HUMEDAD REQUERIDA DEL ÁREA DE TRABAJO	30% - 95%
TEMPERATURA REQUERIDA PARA TRANSPORTE	25 - 55 °C
LARGO DE MANGUERA	7.6 m
PESO	6,5 kg



Pistola

PRESIÓN DE TRABAJO	500 PSI
ANCHO DE ASPERSIÓN	254 - 305 mm
CONECTOR	1/4" -18 NPSM



EMPAQUE