

Aspiradores eléctricos

Aspirador eléctrico A-AIR-SB / 1 motor de 1.200W depósito 24 L

DATOS TÉCNICOS	A-AIR-SB
Nº de motores	1 x 1.200
Depresión mm.c.a	2.200
Aire aspirado (m³/h)	170
Deposito Litros	24
Peso (Kg)	8,5
Dimensiones (mm)	330 x 340 x 620
Apto para	Sólidos / Líquidos

*Este aspirador no es recomendable para la aspiración de polvo de lijado de carrocería, poliéster, rozadoras y partículas muy finas.

ACCESORIOS OPCIONALES



AC-AS2852
FILTRO CARTUCHO
PARA SB



BOLSA DE PAPEL FILTRANTE
AC-AS3979 PARA SB



AC-AS2855
TAPA FILTRO PARA
CARTUCHO



Pistolas de pintura programada

Pistola aerográfica de gravedad PREMIUM 475

Alfísima calidad de Atomización. Cuerpo muy ligero de aluminio inyectado. Soluciones de precisión para los pequeños detalles y retoques



Pistola aerográfica PREMIUM 475

Características

- Pistola aerográfica de gravedad que, por sus reducidas dimensiones, es ideal para realizar difuminados, pequeños retoques y/o pintado de pequeñas piezas.
- Incorpora depósito de 125 cc., de alta calidad y filtro de pintura.

DATOS TÉCNICOS PREMIUM 475

Peso con depósito	330g
Racor de entrada de aire	1/4"
Presión máxima de diseño	8 bar
Incorpora filtro pintura	100 mallas
Presión máxima de entrada recomendada	2,0 - 3,0 bar
Consumo de aire a 3,0 bar de entrada	Boq.05:100 L/min Boq.10: 110 L/min Boq.R5: 45 L/min

Gran variedad de pasos y soluciones

Boquilla especial R5: para obtener la máxima precisión en los difuminados más pequeños. Definición y regulación similar a un aerógrafo. Pasos 0,5 mm.
Boquilla 05: difuminados y retoques con gran calidad de atomización. Pasos 0,5 y 0,8 mm.
Boquilla 10: rápida y versátil. Metalizados y barnices. Pasos 1.0 mm.

Pistola aerográfica 4500 Xtreme Regulador Interno

El sistema Xtreme se completa con dos modelos compactos y funcionales. Su sistema innovador de regulador de aluminio con apriete manual y con manómetro analógico, hace que la presión en la regulación se mantenga intacta.

Pistola aerográfica 4500 Xtreme Regulador Interno

Características

- Base Agua, Metalizados, Platas, perlados
- Monocapas y Barnices MS y HS
- Sistemas EPA XTREME y HVLP XTREME
- Máxima transferencia 65 - 75 %

DATOS TÉCNICOS

4500 Xtreme

Peso con depósito	506 g
Dimensiones con depósito	38 x 10 x 18,5 cm
Racor de entrada de aire	1/4"
Capacidad del depósito	650 ml
Nivel medio de presión sonora	80 dB
Incorpora filtro pintura	80 mallas
Presión máxima de entrada recomendada	2 bar
Materiales en contacto con el producto	Aluminio anodizado POM INOX Teflón Nylon

Gran variedad de pasos y soluciones

Su nueva boquilla LXT CLEAR junto al innovador pico 1.3XL marcan un antes y un después en facilidad y rapidez de aplicación con los nuevos barnices HS.

Las nuevas boquillas LXT AQUA y LXT HVLP cubren y mejoran todas las necesidades de aplicación con las nuevas bases agua. Desde la más viscosa a la más fluida. Siempre con la máxima calidad de distribución del metal en sus abanicos.



Sierras de cinta manual

Sierra de cinta manual 280 M 60°

DATOS TÉCNICOS

280 M 60°

Peso Kg	280
Dimensiones de la máquina cm L x W x H	125 x 123 x 186
Velocidad de corte	m/1' 35-70
Altura de plano de trabajo	970 mm
Potencia del motor de la cinta V400 - 50 Hz - ~3	kW 0,5 - 0,7

	90°	45°	60°
⊘	220	160	95
▧	220	155	95
▧	260x140	160x140	95x95
Dimensiones de la cinta mm 2450 x 27 x 0,9			


