

Unidad de pulverización de baja presión



B49002

Descripción:

- Baja presión de pulverización
- Compacto y potente con un patrón de spray extraordinariamente bueno sobre todo con pinturas al agua.
- La alternativa a la pintura con brocha o rodillo.

Equipamiento:

- Motor FC 990 230 V/50 Hz
- Pistola FineCoat (Depósito 1 litro previsualizado, Boquilla Set No.4)
- Manguera de aire cpl. 7,5 m con conexión rápida



Tipo	Tensión (Voltios)	Presión dinámica (bar.)	Nivel sonoro (dB - A)	Peso (Kg.)	Código	Precio
9900	230	0,68	73	15	9101097	2.396,90

Bomba neumática, doble membrana. Baja presión



B49002

Descripción:

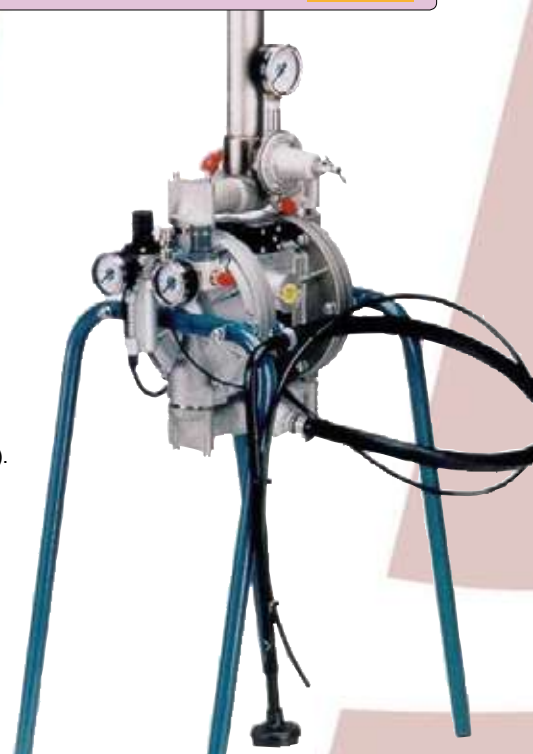
- Equipo ideal para aplicaciones rápidas.
- Aspiración/Envío, 1".

Aplicación:

- Para pinturas con partículas (Pintura Forja).

Equipamiento:

- Bomba neumática de doble membrana PM 500 montada sobre soporte.
- Regulación de presión con manómetro para aire de alimentación del motor.
- Regulación de presión con manómetro para aire de pulverización.
- Regulador de presión para barniz.
- Sonda de absorción con filtro.
- Válvula y tubo de retorno.
- Pulmón antipulsaciones con filtro.
- Manguera (S419.00G) y pistola aerográfica (SP 5) + boquilla de Ø 1,5 mm (R95015).



Tipo	Relación (presión)	Capacidad (máx. l/m)	Ciclos por litro	Ciclos por minuto	Presión alimentación	Código	Precio
PM 500 SP	1 : 1	50	2	100	de 2 a 8 bar	9100327	2.434,30

Bomba Airless neumática de pistón, PUMA



B49002

Descripción:

- Bomba con tecnología anticongelante.
- Equipo de fuerza perfecto, especialmente adecuado para materiales difíciles de aplicar.
- Todas las piezas de la bomba en contacto con la pintura son de acero INOX.

Aplicación:

- Montajes de instalaciones.
- Cerrajería convencional y artística.
- Reparación de ventanas, arquitectura interior, etc...

Equipamiento:

- Bomba Puma 28 - 40.
- Manguera (9984481).
- Tubo flexible de alta presión con pistola AG - 08 (0296388).
- Soporte para toberas Trade Tip 2 (0556042).
- Tobera Trade Tip 2 421 (0552411).



Tipo	Relación de presión	Caudal carrera doble (ccm)	Sobre presión trabajo máx. (bar.)	Presión de entrada aire (bar.)	PUMA	
					Código	Precio
28 - 40	28 : 1	40	224	2 - 8	9100328	3.916,00

Bomba Airless neumática de pistón, **JAGUAR** alto rendimiento



B49002

Descripción:

- Bomba con tecnología anticongelante.
- Equipo de fuerza perfecto, especialmente adecuado para materiales difíciles de aplicar.
- Todas las piezas de la bomba en contacto con la pintura son de acero INOX.

Aplicación:

- Construcciones de acero.
- Astilleros.
- Industrias petrolíferas, de transporte, etc...

Equipamiento:

- Bomba Jaguar 75 - 150.
- Carro transportador.
- Manguera de aspiración.
- Manguera para pintura, 15 metros.
- Pistola Airless G 15.
- Boquilla.



Tipo	Relación de presión	Caudal carrera doble (ccm)	Sobre presión trabajo máx. (bar.)	Presión de entrada aire (bar.)	JAGUAR	
					Código	Precio
75 - 150	75 : 1	150	530	7,1	9100329	8.514,00

Bomba Airless eléctrico de membrana



B49002

Descripción:

- Equipo pulverizador Airless para realizar con eficacia trabajos de pintura para pequeñas aplicaciones de dispersión en el taller y en la obra.
- Gracias a sus compactas dimensiones, el modelo F 250 puede transportarse con facilidad y es ideal para cualquier aplicación.
- Equipado con accesorios de fácil manejo, el modelo F 250 permite un manejo sencillo y cómodo.
- Peso, 17 Kg. (F 230).
- 27 Kg. (F 250).

Aplicación:

- Para aplicaciones de dispersión en el taller y en la obra.
- Para trabajos de pintura, por ejemplo, en puertas, marcos, ventanas y radiadores.
- Para tareas de emulsión en el sector de renovaciones y pequeños proyectos.

Equipamiento:

- Equipo F-230.
- Pistola AG-08.
- Dispositivo Trade Tip II.
- Boquilla Trad Tip II 11/40.
- Manguera airless.
- Depósito 5 litros.
- Tubo de retorno.
- Manómetro.



FINISH 230

Tipo	Caudal (l/m a 120 bar)	Presión máx. (Bar.)	Tensión (Voltios)	Intensidad (Amp.)	FINISH 230	
					Código	Precio
230	1,25	210	220 - 240	6,2	9100330	2.011,90

Equipamiento:

- Equipo F-250.
- Pistola AG-08.
- Dispositivo Trade Tip II.
- Boquilla Trad Tip II 11/40.
- Manguera airless.
- Depósito 5 litros.
- Tubo de retorno.
- Manómetro.



FINISH 250

Tipo	Caudal (l/m a 120 bar)	Presión máx. (Bar.)	Tensión (Voltios)	Intensidad (Amp.)	FINISH 250	
					Código	Precio
250	1,25	250	220 - 240	8,2	9100331	2.413,00

Bomba Airless eléctricas de pistón



B49002

Descripción:

- El sistema de aspiración flexible, EasyGlide y EasyClean se pueden guardar directamente en la unidad.
- La válvula de entrada depresor garantiza una gran seguridad de funcionamiento. Basta con pulsar el botón y la válvula es totalmente gratuito.
- Con sólo pulsar un botón, el pistón está aceitado y por lo tanto los envases se conservan. El aceite de la máquina se puede rellenar fácilmente. Forma una película protectora alrededor del cilindro y el pistón y protege la unidad contra el desgaste prematuro.

Equipamiento:

- ProSpray 3.21, 230 V / 50 Hz sobre base
- Manguera DN6-ND270; NPS 1/4", 15 m; amarilla
- Pistola airless AG 08, 250 bar incl. Soporte boquilla TradeTip 2
- Boquilla 2SpeedTip D10 111/419

Tipo	Potencia (Kw.)	Voltaje	Flujo bombeo máx. (l/min)	Tamaño tobera máx. (pulgadas)	PS 3.21	
					Código	Precio
PS 3.21	0,65	230V/50Hz	2,0	0,023	9101098	2.821,50



PS 3.21

Equipamiento:

- ProSpray 3.34 HR unidad básica 230 V / 50 Hz
- Manguera DN6-ND270; NPS 1/4" 15 m, Amarilla
- Pistola Airless AG 08 incl. dispositivo Trade Tip2
- Boquilla 2SpeedTip D20 115/421

Tipo	Potencia (Kw.)	Voltaje	Flujo bombeo máx. l/min	Tamaño tobera máx. (pulgadas)	PS 3.34	
					Código	Precio
PS 3.34	1,94	230V/50Hz	4,5	0,023	9101099	7656,00



PS 3.34

Equipo de pintura electrostático



B49002

Descripción:

- Equipo para revestimiento electrostático.
- Alto voltaje en kV (valores de ajuste y reales).
- Amperaje de pulverización en μ A (valor real durante la pulverización).
- Límite de amperaje de pulverización: Máx. 100 μ A.
- Comprobación de puesta a tierra.
- Visualización de fallos.
- Alto voltaje ajustable (kV).
- Cable de pistola con una longitud de hasta 40 m sin pérdida de potencia.
- Longitud de cable máxima de 80 m.
- Tipo de carcasa IP 54.

Aplicación:

- Para pinturas con base disolvente.

Tipo	Descripción	Generador electrostático	
		Código	Precio
VM 5.000	Generador electrostático, manual variable	9100334	2.569,60



Descripción:

- Pistola electrostática para aplicaciones de alto rendimiento.
- Acabado perfecto optima distribución y cobertura envolvente.
- Una resistencia de pintura específica o superior a 50 kOhmios.

Aplicación:

- Para pinturas con base disolvente (incluidas de baja resistibilidad como las metálicas).

Tipo	Descripción	Pistola electrostática	
		Código	Precio
GM 5.000	Pistola electroestática Aircoat manual	9100335	4.764,10

