

## Pistolas de pintura programada

### Pistola aerográfica de gravedad PREMIUM 475

**Altísima 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.

