



INNOVATION IN
PLASTIC
INJECTION
EQUIPMENT

Cargador automático de presión positiva tipo PC-XVL



INNOVATION IN
PLASTIC
INJECTION
EQUIPMENT

PRODUCT AND PLASTIC EQUIPMENT, S.L.

Oficinas Centrales:
C/ Fraguas, 20; Pol. Ind. Urtinsa
Alcorcón 28923 Madrid - Spain
Tels.: +34 902 197 204 Fax: +34 902 197 278
+34 91 152 92 95

Delegación Cataluña:
Tel: +34 93 519 90 23

Tabla de características:

Modelo	Velocidad giratoria (L)	Cap. máxima (Kg/h)	Distancia (m)	Diám. tubería (mm)	Aire comprimido (Kgf/cm ²)	Dimensiones (mm) W * d * h
PC-PVL50	0.5	30 ~ 50	6	38	6	350 * 240 * 420
PC-PVL300	3	50 ~ 80	6	38	8	350 * 240 * 540
PC-PVL750	7.5	70 ~ 90	6	38	10	350 * 290 * 650

El escape con un diseño de filtro mantiene el área de trabajo limpia y libre de contaminación;



Equipado con un tubo de alimentación de vidrio y un sensor fotoeléctrico, detectando efectivamente el transporte de materias primas;



Características:

1. Apariencia simple y estructura compacta, que ahorran espacio y facilitan la operación;
2. Utiliza aire de alta presión para transmitir materias primas, lo que resulta en niveles de ruido extremadamente bajos;
3. Equipado con un tubo de alimentación de vidrio y un sensor fotoeléctrico, detectando efectivamente el transporte de materias primas;
4. El escape con un diseño de filtro mantiene el área de trabajo limpia y libre de contaminación;
5. Equipado con una combinación de filtro y regulador de presión, que filtra la humedad del aire y garantiza la presión de aire estable;
6. El diseño de la tolva es fácil de eliminar y limpiar.