

AERO₂ ULTRA



Ficha Técnica de las Máquinas

PCS[®]

PLT[®]

PCS = PARTICLE CONTROL SYSTEM
ENTRADA: Pellets de 3mm
SALIDA: Pellets / Micropartículas 0.3 - 3.0mm

PLT = FULL PELLET SYSTEM
ENTRADA: Pellets de 3mm
SALIDA: Pellets de 3mm

DIMENSIONES <i>Largo x Ancho x Alto</i>	98 x 48 x 114 cm	98 x 48 x 114 cm
PESO	120.6 kg	110.2 kg
CAPACIDAD DE LA TOLVA	27 kg	27 kg
PANTALLA HMI	7" LCD a Cores	7" LCD a Cores
REQUISITOS DE ENERGÍA	110/220 VAC (50/60Hz); AMPS: 4.5	110/220 VAC (50/60Hz); AMPS: 4.5
TASA DE ALIMENTACIÓN	0-1.8 kg/min	0-2.7 kg/min
PRESIÓN DE CHORREADO	20-145 psi (1.4-10 bar)	35-250 psi (2.4-17.2 bar)
SUMINISTRO DE AIRE COMPRIMIDO	40-145 psi (2.8-10 bar)	40-250 psi (2.8-17.2 bar)
CONSUMO DE AIRE DE LA BOQUILLA	12-100 CFM @ 80 PSI (0.33-2.83 m ³ /min @ 5.5 bar)	50-165 CFM @ 80 PSI (1.4-4.7 m ³ /min @ 5.5 bar)
FLUJO DE AIRE	19 mm directamente	25.4 mm directamente
INCLUIDO	Kit Precision o Performance a elegir	Kit Performance

KIT PRECISION

- 2 boquillas a elegir, incluidas en el precio del paquete.
- Aplicador ligero y compacto para facilitar su uso en zonas de difícil acceso.
- Las boquillas ofrecen diferentes rangos de chorreado, requisitos de consumo de aire y diferentes ángulos.



KIT PERFORMANCE

- 1 boquilla a elegir, incluida en el precio del paquete.
- Aplicador de rendimiento industrial diseñado para mayor comodidad.
- Posibilidad de ajustar los parámetros de chorro desde el aplicador (PSI, velocidad de alimentación de hielo seco y tamaño de partícula), lo que proporciona al usuario un mayor control durante el chorro.

