

Aero 80FP

Tecnología Premium. Diseño Comprobado.



Nuestra solución más avanzada, la Aero 80FP es un sistema de limpieza crogénica de alta presión que cuenta con un nuevo sistema radial de alimentación de hielo seco que reduce el desgaste en las almohadillas y el rotor; utiliza un motor compacto que reduce el peso y el consumo de energía; incluye un rotor mejorado que asegura un flujo constante y control preciso del hielo seco; y cuenta con un regulador de presión. Complementando el sistema con los accesorios adecuados para su aplicación, el sistema Aero 80FP provee mayor tecnología en una presentación comprobada.

TECNOLOGÍA AVANZADA EN SISTEMA RADIAL DE ALIMENTACIÓN

- Aerodinámico que reduce el desgaste en las almohadillas y rotor
- Motor compacto que reduce el peso y consumo de energía
- Rotor mejorado que provee un flujo sin pausas y control preciso de la alimentación de pellets
- Rango completo de presión de limpieza
- Regulador de presión hacia la boquilla



CAPACIDAD DE TOLVA
80 lb (36.4 kg)

ALIMENTACIÓN DE HIELO SECO
0-7 lbs/min (0-3.2 kg/min)

DIMENSIONES
43 x 20 x 46 in (109 x 52 x 118 cm)

PESO
389 lbs (176 kg)

CONSUMO DE AIRE
50-165 CFM (1.4 - 4.7 m³/min) at 80 PSI (5.5 bar)

RANGO DE PRESIÓN DE SALIDA
20-300 psi (1.4-20.7 bar)

POTENCIA
1/2 HP, AC Motor, 1,750 RPM

CARACTERÍSTICAS AERO 80FP

- Sistema SUREFLOW avanzado
- Rango completo de presión
- Flujo de pelet constante
- Compuerta para vaciado de hielo seco
- Paquete de accesorios de lujo
- Mínima sublimación
- Boquillas avanzadas
- Mínimo consumo de aire/hielo
- Fácil Mantenimiento
- Operación Segura
- Resistente y maniobrable
- Cable antiestática