



SE REINVENTA LA LIMPIEZA  
CRIOGÉNICA

PLT<sup>®</sup> 60

PLT = PELLET BLASTER



EL NUEVO ESTÁNDAR EN  
LIMPIEZA CRIOGÉNICA

DISEÑADA PARA EL MEJOR RENDIMIENTO  
LIMPIE CON HASTA 17.2 BAR

#### DIMENSIONES DE LA MÁQUINA

Longitud x Anchura x Altura:

99 cm x 48 cm x 114 cm

Peso: 113.85 kg

#### NECESIDADES DE ENERGÍA

Voltaje de entrada: 110/230V AC (50/60

Hz) Amps: 4.3

Cumple con la Directiva de Máquinas de la UE  
(CE) y las normas de diseño UL

#### TAMAÑO DE LA TOLVA

27 kg

#### PANTALLA HMI

Pantalla LCD a color de 7"

#### VELOCIDAD DE ALIMENTACIÓN

Variable - hasta  
2.7 kg/min

#### TAMAÑO DE LAS PARTÍCULAS

Entrada: 3mm ; Salida: 3mm

#### RANGO DE PRESIÓN DE CHORRO

2.4 - 17.2 bar

#### CONSUMO DE AIRE

2.8 - 17.2 bar

#### SUMINISTRO DE AIRE COMPRIMIDO

1.4 - 4.7 m<sup>3</sup>/min  
a 5.5 bar

#### PASO DE CHORRO

Boquillas "Straight Through" de 1"

#### SUREFLOW

Thumper, Baquetas, Vibrador Eléctrico  
Agitación de la tolva "Always-On"  
Tolva aislada

## SE REINVENTA LA LIMPIEZA CRIOGÉNICA

### POTENTE



Limpie con hasta 17.2 bar  
Optimizada para boquillas de alto rendimiento



### FÁCIL DE USAR



Pantalla LCD de 7" con controles digitales  
Pantalla intuitiva HMI – Vea y controle fácilmente los parámetros de chorro y los ajustes de la máquina

Aplicaciones programables protegidas por contraseña (presión de chorro y cantidad de hielo seco)

### MÁS RÁPIDO



El Alimentador Aerodinámico Avanzado Low Load Airlock conduce a un flujo de chorro consistente y sin interrupciones, lo que permite un ahorro de costos significativo

### INTELIGENTE



Monitorización y diagnóstico a distancia con el sistema innovador Cold Jet CONNECT  
Servicio al cliente proactivo mantiene la PLT 60 funcionando en todo momento

### INTEGRACIÓN POSIBLE



Se conecta fácilmente a un robot o a cualquier otro sistema de automatización controlado por PLC mediante un paquete de accesorios opcional

### EFICIENTE



El sistema de aire optimizado "directo" maximiza el rendimiento del suministro de aire  
Regulador de Iniciación de Flujo de Alta Eficiencia Patentado  
Sistema de Alimentación Direct Drive Avanzado y Patentado

### ERGONÓMICO



El diseño optimizado y la combinación de materiales reducen el peso y el tamaño  
Las ruedas y el sistema de frenos están diseñados para mejor movilidad y maniobrabilidad  
Mangueras de chorro rediseñadas para ofrecer una flexibilidad y durabilidad completa

### DURABLE



Aleación de aluminio de elevada resistencia recubierta, acero inoxidable y polímeros  
Diseñado para minimizar el desgaste de las piezas

### SILENCIOSO



Limpie de forma más eficiente a presiones de aire y chorro más bajas  
Sistema de protección y cierre patentado

## ¿QUÉ INCLUYE?

### KIT PERFORMANCE

APLICADOR PERFORMANCE DE 3/4" o 1"

ELIJA ENTRE BOQUILLAS PERFORMANCE

ASA DE LA BOQUILLA

MANGUERA DE AIRE 1"

MANGUERA HYBRID-FLEX DE 3/4" o 1

SOPORTE DE LA MANGUERA

ENVOLTORIO PARA MANGUERAS