

Modelo 450DDX PICADORA DE CHATARRA

La conducción de doble impulso aumenta la eficiencia de la alimentación

La 450 DDX cuenta con un mecanismo de alimentación de doble accionamiento. La conducción de ambos rodillos de alimentación en la picadora permite que la unidad procese la chatarra de manera rápida y eficiente.

El modelo 450 DDX es el picador elegido por Sweed para las empresas que procesan grandes volúmenes de desechos de plástico o flejes de PET. Esta picadora es extremadamente versátil y se puede personalizar para aplicaciones de producción automatizadas en línea que requieren control de tensión y longitudes de chatarra personalizadas. El modelo 450 DDX está diseñado para caber en varios soportes Sweed que pueden acomodar una variedad de contenedores de recolección de desechos. **También se encuentran disponibles soportes personalizados y mejoras de seguridad adicionales.**

Referencias del equipo

El modelo recomendado de picadora de chatarra está determinado por el tamaño de la chatarra, el volumen de chatarra y las características personalizadas solicitadas. Los siguientes son materiales comúnmente procesados a través del 450 DDX. Consulte a un representante de Sweed para determinar la picadora de chatarra adecuada para su aplicación.

Algunos materiales

- » Zunchos de acero hasta 25mm x 0.8mm con sello
- » Hojas de sierra de hasta 1"
- » Zuncho PP/PET 1de todos los tamaños
- » Alambre ligero
- » Barra plana de acero dulce
- » Tubos pequeños
- » Residuos de las cortadoras (Slitter)



CARACTERISTICAS

- » Placa de restricción de entrada por seguridad
- » Palanca manual de fácil acceso para liberación de alimentación
- » Los cuchillos tienen 4 bordes utilizables y se pueden rotar hasta 3 veces para una vida útil prolongada
- » El protector frontal con bisagras permite una rutina sencilla
- » CE Versión disponible
- » Fabricada en USA

Modelo 450 DDX

Especificaciones del producto

Datos Técnicos	
Motor eléctrico	220V / 50Hz / 3,8 A
Opción eléctrica	380V / 50Hz / 3,2 A
Velocidad de alimentación	37,5 metros por minuto
Largo del corte	76mm
Apertura de alimentación	89 x 25mm
Cantidad de cuchillos estacionarios	1
Cantidad de cuchillos rotativos	1, 2, 3 o 4
Dimensiones totales	915 x 660 x 330mm
Peso de la máquina	158 kilos
Peso de la carga	197 kilos

Seguridad adicional

- » Interruptor de seguridad
- » Canaleta de seguridad del vertedero
- » Indicador luminoso de maquina funcionando
- » Motor y componentes electricos protegidos
- » Atenuacion del ruido de funcionamiento
- » Inicio y parada automáticos
- » Paradas cronometradas

Actualizaciones para aplicaciones especiales

- » Alimentación dividida
- » Arrancador magnético
- » Unidad de frecuencia
- » Motor con inversor

Soportes opcionales

- » Soporte deslizante
- » Soporte para la tolva
- » Kit adaptador de bolsa Halsted para soporte Gaylord