

TTARP

Divisor Horizontal HD

Capaz • Asequible • Mantenible



Fabricado en los Estados Unidos

Un divisor resistente y preciso para dividir y pelar espumas de baja a alta densidad

- Ancho de corte de 63 pulgadas
- Separación de 4.9 pulgadas por encima y por debajo de la cuchilla
- Claro máximo total de 9.8 pulgadas
- Rodillos de alimentación dentados de manera agresiva con un diámetro de 4 pulgadas, controlados por servo
- Cuchilla de 3.9 pulgadas de ancho soportada por una guía de cuchilla resistente
- Sistema de afilado con aspiración
- Control táctil PLC
- Avance automático de la cuchilla
- Configuración rápida y sencilla



Debido a nuestro programa de mejora continua, las especificaciones y opciones están sujetas a cambios sin previo aviso

TTARP

Ttarp Co.

Número gratuito: 800-871-7596
www.Ttarp.com



El divisor TTARP HD le proporciona la capacidad interna de responder rápidamente a las necesidades de sus clientes, al tiempo que le ayuda a reducir los costos de material y inventario



Especificaciones

Ancho de Corte:

- 63" (160.0 cm)

Dimensiones Generales:

- 119" Largo x 207" Ancho x 86" Alto
(302 cm x 526 cm x 219 cm)

Ruedas de la Cuchilla:

- 30" (76.2 cm)

Cuchilla:

- .050" x 3.9" Ancho x 30'-1" Largo
(0.12 cm x 10 cm x 918.1 cm)

Impulsión de la Cuchilla:

- Cantidad dos (2) motores de engranajes de 7.5 HP

Impulsión del Rodillo de Presión:

- Motor de engranajes de 15 HP (ejes de transmisión)
- Cantidad dos (2) motores de servo de 4 HP para controlar la posición arriba/abajo del rodillo dentado
- Cantidad dos (2) afiladores de cuchillas de 2 HP

Voltaje:

- 460 VCA, 3 fases

Características

- Pantalla táctil PLC
- Sistema de afilado de cuchillas
- Posición precisa del rodillo dentado mediante servo
- Avance automático de la cuchilla
- Velocidad ajustable del rodillo dentado
- Velocidad ajustable de la cuchilla



Ttarp diseña y fabrica una gama complementaria de equipos de fabricación capaces, asequibles y fáciles de mantener. Contáctenos para obtener más información.