



E-PLANT® CAMA TRIPLE

La revolucionaria E-Plant es el único y verdadero sistema de trituración/cribado de triple cama de alta producción en un chasis, que se puede transportar con solo jalar una vez, para las industrias de agregados, asfalto y reciclado.

CARACTERÍSTICAS

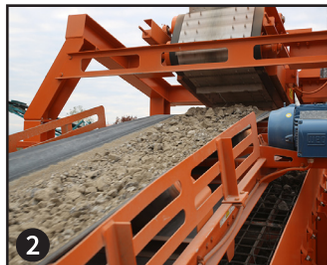
- 1 Se remolca con jalar solo una vez. Habrá un jeep disponible cuando sea necesario. Consulte al departamento de transporte de su localidad.
 - » Los transportadores de cribado/transversales se ubican de manera tal que se facilite el uso conveniente de los apiladores radiales.
 - » Criba los productos primero antes de triturarlos, triturar todos los productos o triturar y el grizzly remueve producto que no necesita triturarse.
- 2 Sistema de Trituración y cribado de tres camas permite el procesamiento de hasta cinco productos (incluidos tres productos especificaciones) a la vez.
 - » El transportador transversal reversible permite el retorno de dos camas para aumentar la producción en mucho más de un 40 por ciento, en comparación con nuestro equipo UltraMax® 120025 CC, líder en la industria, sin que se incrementen los costos de desgaste y mantenimiento.
- 3 Montaje de electroimán opcional fácil de colocar y quitar.
 - » Cuenta con la única GARANTÍA DEL ROTOR DE POR VIDA de la industria, que cubre el rotor esculpido de acero macizo de tres barras, el más pesado de la industria, para que pueda seguir triturando.*

* Solo para América del Norte.



CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

- » Se transporta fácilmente con transportadores de plegado hidráulico.
- » Opciones de cama grizzly de instalación directa.
- » Cuenta con un tablero de control eléctrico removible con tomacorrientes precableados para apiladores radiales.
- » El tablero de control tiene controles interbloqueados con disyuntores para la protección del motor.
- » Reemplaza a los sistemas de unidades múltiples de mandíbulas, cono o cribado, de modo que la inversión inicial es mucho menor y, al mismo tiempo, se mantiene una producción elevada de productos cúbicos conforme a los parámetros especificados. Reduce significativamente los costos de mantenimiento y combustible y es fácil de transportar.
- » Se puede regular la velocidad del alimentador para mantener un control completo del flujo de material al interior del impacto y en el transportador de retorno con accionadores de frecuencia variable (VFD).
- » Incluye un control remoto inalámbrico para detener el alimentador y apagar todos los motores.



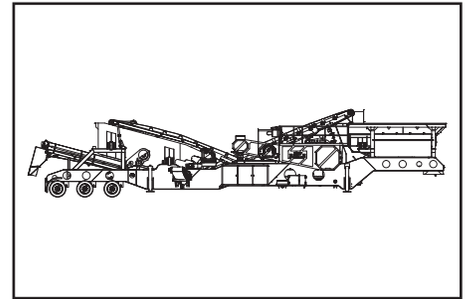
E-PLANT® CAMA TRIPLE



Rotor esculpido de acero macizo de tres barras con GARANTÍA DEL ROTOR DE POR VIDA, solo para América del Norte.



Criba los productos primero antes de triturarlos, triturar todos los productos o triturar y el grizzly remueve producto que no necesita triturarse.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA PLANTA DE IMPACTO PORTÁTIL DE TRIPLE CAMA E-PLANT*

Modelo	
Impacto	UM-25
Largo de operación	75' 10"/23,1 m
Peso total	126 000 lb/57 150 kg
Largo de transporte	72' 6"/22,1 m
Ancho de transporte	11' 11"/3,6 m
Altura de transporte	13' 6"/4,1 m
Capacidad de tolva de alimentación	17 yd ³ /23 T/13 m ³ /20,9 Tm
Alimentador vibratorio	18' x 45,5"/ 5,5 m x 1,2 m
Grizzly del alimentador	5'/1,5 m de largo de dos pasos
Fuente de alimentación diésel en planta	Motor diésel de 340 HP y generador de 100 kW
Fuente de alimentación eléctrica en planta	Alimentación totalmente eléctrica de 250 HP
Ancho de transportador de descarga de la trituradora	42"/1067 mm
Criba inclinada de triple cama	5' x 16'/1,5 m x 4,9 m
Ancho de transportador transversal de cama de criba superior	18"/452mm
Ancho de transportador transversal inversa de cama de criba central	18"/452mm
Ancho de transportador transversal de cama de criba inferior (plegado hidráulico)	24"/610mm
Ancho de transportador debajo de la criba	42"/1067 mm
Ancho del transportador de retorno (plegado hidráulico)	24"/610mm

ESPECIFICACIONES Y MODELO DEL IMPACTO ULTRAMAX®*

Modelo	Diámetro por ancho	Ancho por altura		Peso aproximado (lb/kg)	Peso del rotor (lb/kg)	Capacidad de producción**
	Rotor (pulgadas/milímetros)	Apertura de alimentación (pulgadas/milímetros)	Potencia necesaria (HP/kW)			
UM-25	47 x 47/1194 x 1194	48 x 34/1219 x 864	150 – 300/112 – 224	32 500/14 773	13000 / 5897	Varía según la aplicación.

*Especificaciones de diseño sujetas a modificación sin aviso. **Contacte a su representante de ventas Eagle en relación a su aplicación para conocer la capacidad de producción estimada.

Comuníquese al +1 419.468.2288 o visite www.EagleCrusher.com

P.O. Box 537, Galion, OH 44833 • +1 419.468.2288 • fax: +1 419.468.4840 • correo electrónico: sales@eaglecrusher.com

Revisado el 12/2020

EAGLE CRUSHER®

©2020 Eagle Crusher Company, Inc.