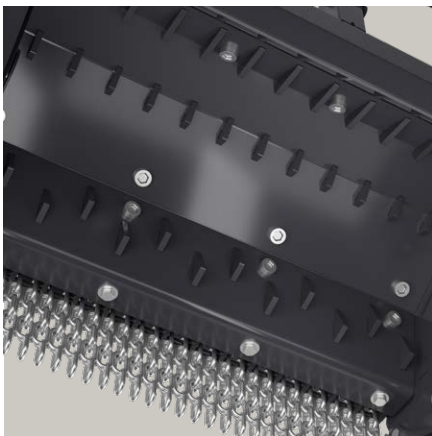


TODO NUEVO. FUERTE. VERSÁTIL.

GRIZZLY M450e-1100 – LA NUEVA TRITURADORA FORESTAL PARA EXCAVADORAS DE TAMAÑO MEDIO

La nueva trituradora para excavadoras Grizzly M450e-1100 es una trituradora forestal completamente rediseñada en la categoría de excavadoras de 15–21 t.

Está equipada con un potente motor hidráulico de 107 cc para cubrir el rango de caudal de las excavadoras de tamaño medio y proporcionar el mejor rendimiento para unos resultados de trituración perfectos.



CAMARA DE TRITURACIÓN

Optimizada, fuerte y robusta para uso forestal. Buen acceso a todas las carcassas atornilladas con contracuchillas que protegen la cámara y garantizan una trituración adicional del material a su paso por la cámara de trituración.



PUERTA DE FINOS

La puerta opcional está equipada con contracuchillas para una trituración extra y unos resultados de trituración perfectos. Proporciona una protección adicional cuando se tritura al borde de la carretera o en zonas pobladas.



PEINE DE POSICIONAMIENTO

Opcionalmente está disponible un peine de posicionamiento que permite colocar fácilmente el material a triturar.

Pinoth[®]

FUERTE Y VERSÁTIL

La trituradora puede utilizarse universalmente y es ideal para triturar árboles y matorrales.



SUS VENTAJAS

- Motores HD de 107 cc potentes y altamente eficientes con cilindrada variable
- NUEVO: Transmisión de potencia por correa dentada – el sistema de correa dentada evita el deslizamiento y requiere poco mantenimiento
- Conexiones hidráulicas protegidas dentro de la carcasa
- NUEVO: empujador fijo opcional disponible
- Disponible con o sin puerta, con control electrónico o hidráulico (opcional)
- Diseño robusto del empujador para unos resultados de trituración óptimos

DATOS TÉCNICOS GRIZZLY M450e-1100

| | |
|---|--------------------|
| Ancho de trabajo | 1.100 mm |
| Ancho total (con peine de posicionamiento) | 1.680 mm |
| Ancho total (sin peine de posicionamiento) | 1.398 mm |
| Peso* | 860 – 1.000 kg |
| Diámetro del rotor | 450 mm |
| Caudal | 120 – 220 l/min |
| Herramientas | 24x BCS o 28x UPTs |
| Altura (sin Aparato de empuje) | 890 mm |
| Altura (con Aparato de empuje) | 950 mm |
| Profundidad (sin Puerto de finos) | 773 mm |
| Profundidad (con Puerto de finos) | 802 mm |
| Profundidad (con Puerto de finos / con aparato de empuje) | 932 mm |

* Las especificaciones de peso dependen del equipamiento

Prinoth GmbH
 Im Branden 15
 88634 Herdwangen
 GERMANY
 Tel. +49 7557 92120
prinoth.germany@prinoth.com

Prinoth AG
 Brennerstraße 34
 39049 Sterzing
 ITALY
 Tel. +39 0472 72 26 22
prinoth@prinoth.com

Para encontrar puntos de venta y servicio técnico en su área, visite prinoth.com

© 2024. Las especificaciones técnicas dependen del equipamiento y pueden variar. Las imágenes pueden incluir opciones adicionales que no están incluidas en el equipo estándar suministrado. Prinoth se reserva el derecho de realizar cambios y actualizaciones en cualquier momento sin previo aviso. Versión 07/2024

Prinoth®