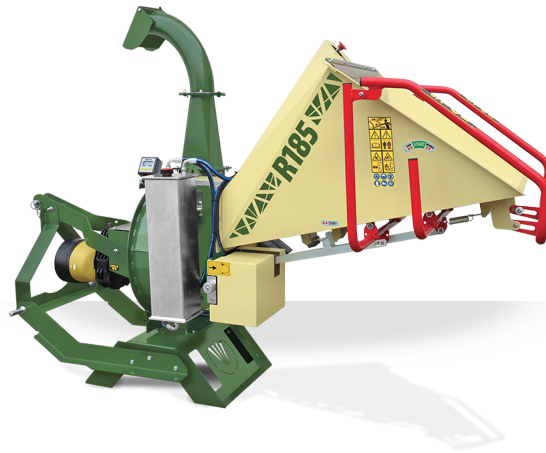




TRITURADORAS-Y-CHIPEADORAS

Versión | R185TRIN



EQUIPAMIENTO BASE

- DISCO | Cuchillas+Contracuchilla
- Cuchillas reafilables (acero templado)
- Martillos móviles reversibles (acero templado)
- Contracuchilla regulable
- Criba de refinación móvil
- Tubo de lanzamiento giratorio y con profundidad de expulsión regulable
- Sistema de lubricación para cojinetes
- Rodillo hidráulico regulable en velocidad y en dirección de rotación
- Control Nostress
- Transmisión con grupo multiplicador y acoplamiento elástico
- Enganche tres puntos para tractor - Categoría 1

ACCESORIOS

- Prolongación tubo de lanzamiento (400 mm)
- Cardán con rueda libre certificado CE

SISTEMA DE CORTE

| | | |
|----------------------------|----|----|
| Cuchillas (acero templado) | Nº | 2 |
| Martillos (acero templado) | Nº | 10 |
| Contracuchilla | Nº | 1 |

CARACTERÍSTICAS

| | | |
|-------------------------|--------------------|----------|
| Producción horaria | m ³ /h* | 6 - 7 |
| Abertura de trituración | mm | 160 x 90 |
| Triturable - Ø max.* | mm | 90 |

FUERZA MOTRIZ

| | | |
|------------------------|----------|--|
| Potencia | hp/kW | ≥ 15 / 11 |
| Alimentación | | Enganche tres puntos para tractor / MÁQUINA LONGITUDINAL |
| Motor | | Tractor |
| Consumo de combustible | litros/h | / |

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | | |
|--------------------------|----|-----------|
| Longitud | mm | 2350 |
| Anchura | mm | 1000 |
| Altura | mm | 1750 |
| Altura de descarga | mm | 1750 |
| Altura de introducción | mm | 1000 |
| Abertura de introducción | mm | 700 x 725 |
| Peso: NETO | kg | 300 |

* Material entrante - Dato que depende del tipo de material y de las condiciones de trabajo.

**CONDICIONES**

| | |
|--------------------------------------|---|
| Origen del producto | Hecho en Italia |
| Garantía | La garantía es la exigida por la ley y el documento de venta de la máquina hace fe para su validez. |
| Entrega - Repuestos originales | Normalmente disponible, max. 45 días (a partir de la fecha del pedido) |
| Identificador - Número SCIP (enlace) | https://echa.europa.eu/it/scip-database |

Los productos están sujetos a la evolución técnica y este sitio web puede no estar completamente actualizado.

Los datos indicados en las tablas, fotos e imágenes deben considerarse informativos y no vinculantes.