

TRITURADORAS-Y-CHIPEADORAS

Versión | C13BH250N



EQUIPAMIENTO BASE

- DISCO | Cuchillas+Contracuchilla
- Cuchillas fijas reafilables (acero templado)
- Martillos móviles reversibles (acero templado)
- Contracuchilla regulable (acero)
- Criba de refinación fija amovible
- Rodillo hidráulico regulable en velocidad y en dirección de rotación
- Tubo de lanzamiento plegable, giratorio y con profundidad de expulsión regulable
- Tolva plegable, amplia y cómoda
- Sistema de lubrificación para cojinetes
- OBS On Board System (Sistema de control multifuncional con Nostress)
- Transmisión por correas con embrague manual
- Remolque de carretera homologado + Timón fijo con junta esférica
- HONDA iGX800
- Arranque eléctrico

| ACCESORIOS | | |
|----------------------------|----------|--------------|
| SISTEMA DE CORTE | | |
| Cuchillas (acero templado) | N° | 2 |
| Martillos (acero templado) | N° | 10 |
| Contracuchilla | N° | 1 |
| CARACTERÍSTICAS | | |
| Producción horaria | t/h* | 2 |
| Abertura de trituración | mm | 162 x 150 |
| Triturable - Ø max.* | mm | 150 |
| FUERZA MOTRIZ | | |
| Potencia | hp/kW | 25 / 18,5 |
| Alimentación | | Gasolina |
| Motor | | HONDA iGX800 |
| Consumo de combustible | litros/h | 5,5 |
| ESPECIFICACIONES TÉCNICAS | | |
| Longitud | mm | 3320/3900 |
| Anchura | mm | 1410 |
| Altura | mm | 1880/2600 |
| Altura de descarga | mm | 2600 |
| Altura de introducción | mm | 700 |
| Abertura de introducción | mm | 810 x 700 |
| Peso: NETO | kg | 680 |

^{*} 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.