



TRITURADORAS-Y-CHIPEADORAS

Versión | R260BH21CN



EQUIPAMIENTO BASE

- ROTOR | Cuchillas + Martillos
- Cuchillas reafilables (acero templado)
- Martillos móviles reversibles (acero templado)
- Criba de refinación fija amovible
- Rodillo hidráulico regulable en velocidad y en dirección de rotación
- Cinta de alimentación de acero regulable en velocidad y en dirección de rotación
- Tubo de lanzamiento giratorio y con profundidad de expulsión regulable
- Tolva amplia y cómoda
- Sistema de lubricación para cojinetes
- OBS - On Board System (Sistema de control multifuncional con Nostress)
- Transmisión por correas con acoplamiento hidrodinámico
- Tren de rodaje de orugas
- Radiocontrol remoto para el desplazamiento del tren de rodaje de orugas
- HONDA GX630
- Arranque eléctrico

ACCESORIOS

- Prolongación tubo de lanzamiento (400 mm)

SISTEMA DE CORTE

Cuchillas (acero templado)	Nº	2
Martillos (acero templado)	Nº	20
Contracuchilla	Nº	1

CARACTERÍSTICAS

Producción horaria	m³/h*	10 - 14
Abertura de trituración	mm	230 x 130
Triturable - Ø max.*	mm	130

FUERZA MOTRIZ

Potencia	hp/kW	21 / 15,5
Alimentación		Gasolina
Motor		HONDA GX630
Consumo de combustible	litros/h	4,8

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Longitud	mm	2760
Anchura	mm	1500
Altura	mm	2240
Altura de descarga	mm	2240
Altura de introducción	mm	850
Abertura de introducción	mm	1180 x 830
Peso: NETO	kg	1255

* 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.