



TRITURATORI-CIPPATORI

VERSIONE | R230BH21SN



## ALLESTIMENTO BASE

- ROTORE | Lame + Martelli
- Lame riaffilabili (acciaio temprato)
- Martelli mobili reversibili (acciaio temprato)
- Vaglio di raffinazione fisso amovibile
- Rullo idraulico regolabile in velocità e senso di rotazione
- Tubo di lancio ripieghevole, girevole e con profondità di gittata regolabile
- Tramoggia ripieghevole, ampia e comoda
- Sistema di lubrificazione dei cuscinetti
- Console di comando
- OBS - On Board System (Sistema di controllo multifunzione completo di Nostress)
- Carrello semovente + 2 ruote anteriori artigliate
- GENTLE LAWN STEERING (differenziale idraulico)
- Asse frontale basculante
- Freno a pedale
- Trasmissione a cinghie con giunto idrodinamico
- HONDA GX630

## ACCESSORI

## SISTEMA DI TAGLIO

Lame (acciaio temprato)	N°	2
Martelli (acciaio temprato)	N°	16
Controlama	N°	1

## CARATTERISTICHE

Produzione oraria	m <sup>3</sup> /h*	7 - 9
Apertura di triturazione	mm	230 x 110
Triturabile - Ø max.*	mm	110

## FORZA MOTRICE

Potenza	hp/kW	21 / 15,5
Alimentazione		Benzina
Motore		HONDA GX630
Consumo di carburante	litri/h	4,8

## SPECIFICHE TECNICHE

Lunghezza	mm	1860/2450
Larghezza	mm	750
Altezza	mm	1540/1850
Altezza di scarico	mm	1850
Altezza di introduzione	mm	1030
Apertura di introduzione	mm	615 x 585
Peso: NETTO	kg	540

\* Materiale in entrata - Dato dipendente dal tipo di materiale e dalle condizioni di lavoro.

**CONDIZIONI**

Origine prodotto	Fabbricazione italiana
Garanzia	La garanzia è quella prevista di legge e per la sua validità fa fede il documento di vendita della macchina.
Consegna - Ricambi originali	Normalmente disponibili, max. 45 giorni (a decorrere dalla data dell'ordine)
Identificativo - SCIP number (link)	<a href="https://echa.europa.eu/it/scip-database">https://echa.europa.eu/it/scip-database</a>

I prodotti sono soggetti ad evoluzione tecnica ed il presente sito web potrebbe non essere completamente aggiornato.

I dati indicati nelle tabelle, le foto e le immagini sono da considerarsi informative e non vincolanti.