



TRITURATORI-E-CIPPATORI

VERSIONE | C21DL56CN



## ALLESTIMENTO BASE

- DISCO | Lame+Controlama
- Lame regolabili riaffilabili (acciaio temprato)
- Controlama fissa (acciaio temprato)
- Rulli idraulici regolabili 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
- Sistema Equal Force (forza di compressione dei rulli costante per un'ottima trazione del materiale)
- OBS - On Board System (Sistema di controllo multifunzione completo di Nostress)
- Trasmissione a cinghie
- Sottocarro cingolato
- Radiocomando remoto per lo spostamento del sottocarro
- KOHLER KDI1903TCR
- Avviamento elettrico

## ACCESSORI

## SISTEMA DI TAGLIO

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

## CARATTERISTICHE

Produzione oraria	t/h*	5,2
Apertura di triturazione	mm	276 x 210
Triturabile - Ø max.*	mm	210

## FORZA MOTRICE

Potenza	hp/kW	56 / 42
Alimentazione		Diesel
Motore		KOHLER KDI1903TCR
Consumo di carburante	litri/h	9,6

## SPECIFICHE TECNICHE

Lunghezza	mm	2980/3500
Larghezza	mm	1650
Altezza	mm	2450/3220
Altezza di scarico	mm	3220
Altezza di introduzione	mm	760
Apertura di introduzione	mm	1350 x 840
Peso: NETTO	kg	2090

\* 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.