



TRITURATORI-E-CIPPATORI

## VERSIONE | C13DK26CN



## ALLESTIMENTO BASE

- DISCO | Lame+Controlama
- Lame fisse riaffilabili (acciaio temprato)
- Martelli mobili reversibili (acciaio temprato)
- Controlama regolabile (acciaio)
- 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
- OBS - On Board System (Sistema di controllo multifunzione completo di Nostress)
- Trasmissione a cinghie con innesto manuale
- Sottocarro cingolato
- Radiocomando remoto per lo spostamento del sottocarro
- KUBOTA D1105
- Avviamento elettrico

## ACCESSORI

## SISTEMA DI TAGLIO

Lame (acciaio temprato)	N°	2
Martelli (acciaio temprato)	N°	10
Controlama	N°	1

## CARATTERISTICHE

Produzione oraria	t/h*	2
Apertura di triturazione	mm	162 x 150
Triturabile - Ø max.*	mm	150

## FORZA MOTRICE

Potenza	hp/kW	25 / 18,5
Alimentazione		Diesel
Motore		KUBOTA D1105
Consumo di carburante	litri/h	4,8

## SPECIFICHE TECNICHE

Lunghezza	mm	2670/3000
Larghezza	mm	1320
Altezza	mm	2010/2740
Altezza di scarico	mm	2740
Altezza di introduzione	mm	840
Apertura di introduzione	mm	810 x 700
Peso: NETTO	kg	1220

\* 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.