



TRITURATORI-E-CIPPATORI

VERSIONE | R640TN



ALLESTIMENTO BASE

- ROTORE | Martelli
- Martelli mobili reversibili (acciaio temprato)
- Vaglio di raffinazione fisso amovibile
- Rullo idraulico regolabile in velocità e senso di rotazione
- Tappeto di alimentazione idraulico in acciaio regolabile in velocità e senso di rotazione
- Tappeto di espulsione idraulico in gomma
- Sistema di lubrificazione dei cuscinetti
- Controllo Nostress
- Radiocomando remoto per l'attivazione dei controlli di funzionamento
- Trasmissione a cinghie con gruppo moltiplicatore
- Carrello stradale omologato per traino lento + Timone fisso con occhio
- Cardano

ACCESSORI

SISTEMA DI TAGLIO

| | | |
|-----------------------------|----|----|
| Lame (acciaio temprato) | N° | / |
| Martelli (acciaio temprato) | N° | 60 |
| Controlama | N° | 1 |

CARATTERISTICHE

| | | |
|--------------------------|--------------------|-----------|
| Produzione oraria | m ³ /h* | 40 - 60 |
| Apertura di triturazione | mm | 640 x 200 |
| Triturabile - Ø max.* | mm | 200 |

FORZA MOTRICE

| | | |
|-----------------------|---------|----------------------|
| Potenza | hp/kW | ≥ 90 / 65 |
| Alimentazione | | Trainato da trattore |
| Motore | | Trattore |
| Consumo di carburante | litri/h | / |

SPECIFICHE TECNICHE

| | | |
|--------------------------|----|-----------------|
| Lunghezza | mm | 8460/10100 |
| Larghezza | mm | 2240 |
| Altezza | mm | 3270/3090 |
| Altezza di scarico | mm | 3090 |
| Altezza di introduzione | mm | 1650 |
| Apertura di introduzione | mm | 1500 x ∞ x 3300 |
| Peso: NETTO | kg | 3200 |

* 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) | https://echa.europa.eu/it/scip-database |

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.