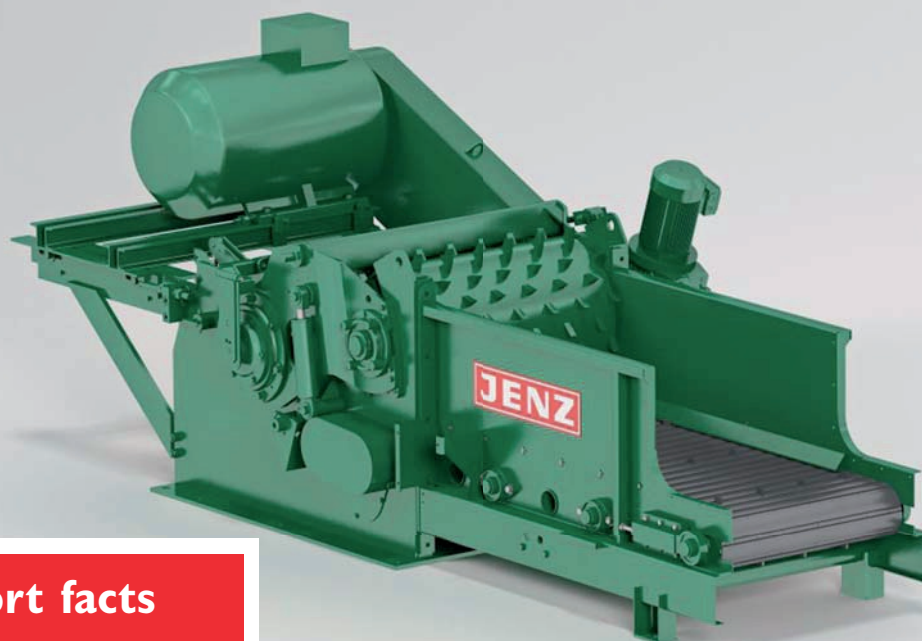


HE 360 StA

Inserito negli impianti di smaltimento rifiuti di legnami



short facts

Performance

Frantumazione di legno duro fino a (cm)	27
Frantumazione di legno dolce fino a (cm)	32
Portata fino a circa (in MSR)	60

Apertura di entrata

Larghezza di entrata (mm)	800
Altezza di entrata (mm)	320

Unità di frantumazione

Diametro tamburo (mm)	520
Nr. di lame rifinitura parziale (totale)	8 (16)

Espulsione materiale

Ventilatore di espulsione	<input type="radio"/>
Espulsione con nastro trasportatore	<input checked="" type="radio"/>

Trasmissione principale

Attuale motore trifase standard	<input checked="" type="radio"/>
Potenza di azionamento	50 Hz, IP54, 400V
Consumo energetico (KW)	55-110

Peso

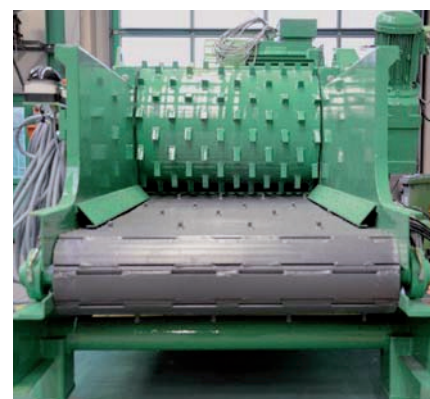
Peso / versione base circa in Kg.	4.500
-----------------------------------	-------

Dimensioni posizione di trasporto

Lunghezza (mm)	4.000
Larghezza (mm)	1.600
Altezza (mm)	1.600

Controllo

Sensotronic	<input type="radio"/>
Automatismo per sovraccarico	<input checked="" type="radio"/>
Preselezione velocità di alimentazione	<input type="radio"/>
Radiotelecomando a 4 canali	<input checked="" type="radio"/>



Campo di impiego:

- Legname a tronchi fino a circa 320 mm Ø
- Distribuzione/Implementazione stazionaria in piccoli impianti

Particolarità:

- La più piccola cippatrice stazionaria
- Azionamento motore elettrico
- Ingombro ridotto
- Tecnologia collaudata nel settore cippatori mobili
- Diverse lunghezze di alimentazione
- Diverse strutture di uscita
- Costruzione personalizzata