

La classica spina dorsale di molti impianti di compostaggio

AZ 460 E



short facts

Performance

Portata fino a circa (in msr)	1200
Rifiuti verdi	80
Corteccia	140

Alimentazione

Larghezza di entrata (mm)	1200
Altezza di entrata (mm)	460
Lunghezza di caricamento libero (mm)	3000
Volume di carico (m ³)	4

Unità di frantumazione

Diametro rotore (mm)	820
Nr. martelli	30

Espulsione materiale

Coclea di trasporto	<input type="radio"/>
---------------------	-----------------------

Trasmissione principale

Attuale motore trifase standard	<input checked="" type="radio"/>
Potenza di azionamento	90KW 50 Hz, 400V

Peso

Peso / versione base circa in Kg.	11000
--------------------------------------	-------

Dimensioni posizione di trasporto

Lunghezza (mm)	7300
Larghezza (mm)	2600
Altezza (mm)	3900

Controllo

Altezza automatica d'entrata	<input checked="" type="radio"/>
Automatismo per sovraccarico	<input checked="" type="radio"/>
Preselezione velocità di alimentazione	<input checked="" type="radio"/>
Radiotelecomando 4 canali	<input checked="" type="radio"/>
IPS	<input type="radio"/>

Campo di impiego:

- Compostaggio in impianti di medie dimensioni
- Triturazione ramaglie e rifiuti organici
- Substrato sottile per biofiltri in impianti di biogas

Particolarità:

- Azionamento motore elettrico
- Sistema semplice per cambiare utensili con una persona
- Dimensioni compatte
- Diverse lunghezze di alimentazione
- Diverse strutture in uscita
- Può essere inserita in qualsiasi impianto