

Short facts

Leistungspotential

Durchsatz bis ca.(in srm)	-
Grünabfall	80
Rinde	140
Altholz	50
Hausmüll	-

Einzug

Einlassbreite (in mm)	1200
Einlasshöhe (in mm)	615
Freie Einwurfänge (in mm)	3800
Bunkervolumen (in m³)	4.50

Zerkleinerungseinheit

Rotordurchmesser (in mm)	820
Anzahl der Schläger	16

Materialaustragung durch Förderband

Abwurfhöhe ab (in mm)	3080
-----------------------	------

Hauptantrieb

Dieselmotor	CAT-Motor
Drehstrom-Normmotor	-
Power (in kW/PS)	225 / 306

Fahrgestell

Höchstgeschwindigkeit (in km/h)	80
---------------------------------	----

Gewicht

Gewicht / Grundausführung (in kg)	11500
Zulässige Achslast (in kg)	-
Zulässige Stützlast (in kg)	1000
Zulässiges Gesamtgewicht (in kg)	-

Abmessungen Transportstellung

Länge (in mm)	9720
Breite (in mm)	2550
Höhe (in mm)	3620

Steuerung

easy2	
JES	
VARIO-Flex	✓
IBC	✓
DIP	✓
Sensotronic	✓
Überlastautomatik	✓
Einzugschwindigkeit	✓
15-Kanal-Funkfernbedienung	✓
ips_bruchsicherung	✓

BA 615 D



Einsatzbereich

- Kompostierung (Grünschnitt, Biomüll)
- Substrat-Nachzerkleinerung in Biogasanlagen

Besonderheiten

- Kleinster und leichtester JENZ Biomasseaufbereiter
- Geringes Gewicht von unter 11,5 t
- Niedrige Einwurfhöhe für angenehmes Beschicken
- Easy system für einfachen Werkzeugwechsel durch nur eine Person
- IPS-Bruchsicherung und Umkehrlüfter für Reduzierung des Wartungsaufwandes

JENZ GmbH Maschinen- und Fahrzeugbau

Wegholmer Str. 14
D-32469 Petershagen

Tel.: +49 (0) 5704/9409-0
E-Mail: info@jenz.de