



## SHORT-FACTS

### Leistungspotential

Zerkleinerung von Hartholz bis (in cm)	42
Zerkleinerung von Weichholz bis (in cm)	56
Durchsatz bis ca. (in srm)	150
Leistungsbedarf (in kW)	-

### Einlassöffnung

Einlassbreite (in mm)	1000
Einlasshöhe (in mm)	650

### Zerkleinerungseinheit

Trommeldurchmesser (in mm)	820
Anzahl der Klängen, Belegung halb (voll) (in cm)	10 (20)

### Materialaustragung

Gebläseaustrag	-
Förderbandaustrag	-

### Hauptantrieb

Dieselmotor	OM926 LA, Euromot 3B
Drehstrom-Normmotor	-
Antriebsleistung (in kW/PS)	240 / 326

### Fahrgestell

Anzahl der Achsen	2
Höchstgeschwindigkeit (in km/h)	80

### Gewicht (ohne Kran)

Gewicht / Grundauführung (in kg)	13400
Zulässige Achslast (in kg)	16000
Zulässige Stützlast (in kg)	1000
Zulässiges Gesamtgewicht (in kg)	17000

### Abmessungen Transportstellung

Länge (in mm)	8000
Breite (in mm)	2550
Höhe (in mm)	3660

### Steuerung

easygreen	✓
DIP	✓
Sensotronic	✓
Überlastautomatik	✓
Einzugsgeschwindigkeitsvorwahl	✓
Kabelfernbedienung	-
15-Kanal-Funkfernbedienung	-
Z-tronic	-

## HEM 561 DQ



### Einsatzbereich

- Strauchwerk und Stammholz bis ca. 560 mm Durchmesser
- Leistungsstarkes Hacken unabhängig vom Zugfahrzeug

### Besonderheiten

- Antrieb des Hackers über leistungsstarken Aufbau motor
- Große Siebfläche für beste Hackschnitzelqualität
- Geringes Eigengewicht

## JENZ GmbH Maschinen- und Fahrzeugbau

Wegholmer Str. 14  
D-32469 Petershagen

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