

short facts

Leistungspotential

Zerkleinerung von Hartholz bis (in cm)	60
Zerkleinerung von Weichholz bis (in cm)	80
Durchsatz bis ca. (in srm)	300

Einlassöffnung

Einlassbreite (in mm)	1400
Einlasshöhe (in mm)	820

Zerkleinerungseinheit

Trommeldurchmesser (in mm)	1040
----------------------------	------

Materialaustragung

Gebälseaustrag	✓
Förderbandaustrag	-

Hauptantrieb

Dieselmotor	
Drehstrom-Normmotor	-
Antriebsleistung (in kW/PS)	
Leistungsbedarf (in kW)	180 - 400

Fahrgestell

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

Gewicht (ohne Kran)

Gewicht / Grundausführung (in kg)	18.500
Zulässige Achslast (in kg)	18.000
Zulässige Stützlast (in kg)	2700
Zulässiges Gesamtgewicht (in kg)	22000

Abmessungen Transportstellung

Länge (in mm)	6960
Breite (in mm)	2550
Höhe (in mm)	4000

Steuerung

easy2	✓
easygreen	-
DIP	✓
Sensotronic	-
Überlastautomatik	✓
Einzugschwindigkeitsvorwahl	✓
Kabelfernbedienung	-
15-Kanal-Funkfernbedienung	-
Z-tronic	✓

HEM 841 Z



- Strauchwerk und Stammholz bis ca. 800 mm Durchmesser
- Antrieb über die Zapfwelle mit Großtraktoren von 180 bis 400 kW
- Ideale Maschine für mittlere bis große Aufträge

Besonderheiten

- Geringe Verschleißkosten durch hydraulisches Gebläse
- Extrem große Siebfläche für beste Hackschnitzelqualität
- Enorme Schwenkbarkeit der Siebkorbhaube für optimale Zugänglichkeit des Rotors und für einen werkzeuglosen Siebkorbwechsel
- Materialaustrag über hydraulisches Gebläse oder Förderband
- Größter zapfwellenbetriebener Mobilhacker von JENZ

JENZ GmbH Maschinen- und Fahrzeugbau

Wegholmer Str. 14
D-32469 Petershagen

Tel.: +49 (0) 5704/9409-0

E-Mail: info@jenz.de