



Technische Daten

vorgesehen für Schneidwerk

EZ6, ZW400, oder ZW500 (weitere auf Anfrage)

Füllvolumen Bunker

ca. 1,7 m³ (erweiterbar auf Anfrage)

Befüllung

von Hand, Gabelstapler, Hebe-/Kipp Gerät

Optionen

Wartungsplattform, Trichteraufsatz nach Kundenwunsch, Wartungsöffnungen, Fördertechnik zum Späneabtransport, Räumer nach Späneart individuell modifizierbar

Durchsatzleistung (kg/h)*

Stahl

100...600 kg/h

Aluminium

80...400 kg/h

Weitere Materialien

Auf Anfrage

Messer

bis 24 Stück

Antriebsleistung Schneidwerk

3 - 7,5 kW

Antriebsleistung Räumer

0,75 kW

Gewicht (mit ZW500 Schneidwerk)

1450 kg

Baumaße L x B x H

2600 x 1500 x 1800 mm

Schneidwerksöffnung L x B

siehe technische Daten Schneidwerk

*Die Angaben sind ca-Werte, je nach Spanart sind erhebliche Abweichungen möglich.
Durchsatz anderer Materialien auf Anfrage.

Technische Änderungen vorbehalten