



ERDWICH

... SHREDDING UNLIMITED ...

ERDWICH
KARTON-ZERKLEINERER
EKZ1100
EKZ1400
EKZ1600
EKZ1800
EKZ2500



Vorteile und besondere Merkmale

ERDWICH Kartonzerkleinerer EKZ

■ Einfache Wartung:

- | Durch einzeln verschraubte, austauschbare Einzugs- und Reissersegmente
- | Wartungsarme Kettenantriebe

■ Einsparung von Betriebskosten:

- | Durch lange Standzeiten mit Einzugs- und Reissersegmenten aus verschleißfestem Spezialstahl

■ Effiziente Zerkleinerung:

- | Durch Reisserwelle mit Taumelrotation
- | Durch optimales Einzugsverhalten mit individuellen, dem Material angepassten Einzugssegmenten

■ Hohe Durchsatzleistung bei geringer Antriebsleistung:

- | Durch spezielles Abstreifersystem kein Wickeln an den Wellen
- | Durch langsam drehende Einzugs- und schneller drehende Reisserwelle

■ Variable Einsatzmöglichkeiten:

- | Durch verschiedene Baugrößen und Ausführungsvarianten für unterschiedliche Materialzuführung

■ Wirtschaftliches und sicheres Arbeiten:

- | Durch SPS-Steuerung mit Reversier- und Abschaltautomatik zum Schutz der Maschine vor Beschädigung bei Überlast oder vor Massivteilen



ERDWICH

... SHREDDING UNLIMITED ...

ERDWICH
 KARTON-ZERKLEINERER
 EKZ1100
 EKZ1400
 EKZ1600
 EKZ1800
 EKZ2500



Technische Daten

Typ	Anzahl der Wellen	Antriebsleistung in kW	Schneidwerksgröße (LxB mm)	Gewicht in kg
EKZ1100	2	1,1 + 5,5 - 7,5	1.095 x 700	950
EKZ1400	2	1,1 + 5,5 - 7,5	1.435 x 700	1.075
EKZ1600	2	1,1 + 5,5 - 7,5	1.605 x 700	1.150
EKZ1800	2	1,1 + 5,5 - 7,5	1.775 x 700	1.250
EKZ2500	2	1,1 + 5,5 - 7,5	2.500 x 700	1.550

Abmessungen						
	Dimension	EKZ1100	EKZ1400	EKZ1600	EKZ1800	EKZ2500
Gesamtlänge A	mm	2.390	2.390	2.390	2.390	2.390
Gesamtbreite B	mm	1.480	1.820	2.000	2.160	2.885
Gesamthöhe C	mm	2.265	2.265	2.265	2.265	2.265
Auswurfhöhe C1	mm	800	800	800	800	800
Auswurftiefe D	mm	870	870	870	870	870
Einzugshöhe Y	mm	690	690	690	690	690
Aufgabehöhe Z	mm	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200

Technische Änderungen vorbehalten.

