## **Technische Daten**



## HEIZOHACK HM 8 - 500 KFL

## kranbeschickt

	HM 8 - 500 KFL
Einzugshöhe:	500 mm
Einzugsbreite:	708 mm
Transporthöhe:	3230 mm
Transportbreite:	2850 mm
Arbeitshöhe:	1420 mm
Auswurfhöhe:	4580 mm
Stützlast:	1.060 kg
Gesamtlänge:	5050 mm
Gewicht:	ca. 10.100 kg
Schwungmasse:	1000 kg
Einzug:	Kettenband 900 mm lang
	Einzugstisch 1.500 mm lang
	Anpressrolle mit Stahlzähnen Ø 800 mm
Sieb:	Standardlochung 45x60 mm mit Querstegen
Hacktrommel:	Ø 495 mm mit Schnellwechselklingen
Wurfrad:	Ø 1370 mm, 150 mm breit
Auswurf:	hydraulisch klappbar, höhenverstellbar und schwenkbar, hydraulische Auswurfklappenverstellung
Steuerung:	automatische lastabhängige Einzugsregelung mit optionaler Taktsteuerung, zwei Tages- und ein Gesamtbetriebsstundenzähler, Einzugsgeschwindigkeit stufenlos einstellbar, Einzugsrichtung umkehrbar, Fernbedienung mit 10 m Kabel und Bedienfeld für alle Funktionen
Antrieb:	über Gelenkwelle und Keilriemenvorgelege
Fahrwerk:	Fahrgestell 40 km/h mit Nachlaufachse und Federspeicher - Druckluftbremse Bereifung 385/55 R22.5 Bereifung 560/45 R22.5

## Energie im Kreislauf der Natur

ROBUST • ZUVERLÄSSIG • LEISTUNGSSTARK