

HEIZOHACK HM 8 - 400 KFL kranbeschickt

	HM 8 - 400 KFL
Einzugshöhe:	400 mm
Einzugsbreite:	708 mm
Transporthöhe:	3300 mm
Transportbreite:	2550 mm
Arbeitshöhe:	1420 mm
Auswurfhöhe:	4750 mm
Stützlast:	1300 kg
Gesamtlänge:	4730 mm
Gewicht:	ca. 8.260 kg
Schwungmasse:	470 kg
Einzug:	Kettenband 900 mm lang Einzugstisch 1.500 mm lang Anpressrolle mit Stahlzähnen Ø 600 mm
Sieb:	Standardlochung 35x40 mm
Hacktrommel:	Ø 495 mm mit Schnellwechselklingen
Wurfrad:	Ø 1370 mm, 90 mm breit
Auswurf:	hydraulisch klappbar, elektrisch schwenkbar
Steuerung:	automatische lastabhängige Einzugsregelung mit optionaler Taktsteuerung, Gesamt- und Tagesbetriebsstundenzähler, Einzugsgeschwindigkeit stufenlos einstellbar
Antriebsdrehzahl:	Zapfwelle - max. 1000 min ⁻¹
Antriebsleistung:	max. zulässige 148 kW / 200 PS
Fahrwerk:	Fahrgestell 40 km/h mit Federspeicher - Druckluftbremse Bereifung 385/55 R22.5 Bereifung 560/45 R22.5

Energie im Kreislauf der Natur

ROBUST • ZUVERLÄSSIG • LEISTUNGSSTARK