

Technische Daten HM 8-400 K kranbeschickt

	HM 8-400 K
Einzugshöhe:	400 mm
Einzugsbreite:	708 mm
Transporthöhe:	3210 mm
Transportbreite:	2464 mm
Arbeitshöhe:	1040 mm
Auswurfhöhe:	4500 mm
Stützlast:	1600 kg
Gesamtlänge:	4450 mm
Gewicht:	ca. 5500 kg
Schwungmasse:	470 kg
Einzug:	Kettenband 900 mm lang Einzugstisch 1500 mm lang Anpressrolle mit Stahlzähnen Ø 600 mm
Sieb:	Standardlochung 35 / 40 mm
Hacktrommel Ø:	495 mm mit Schnellwechselklingen
Wurfrad Ø:	1370 mm, 90 mm dick
Auswurf:	hydraulisch klappbar und verstellbar, elektrisch schwenkbar
Steuerung:	automatische lastabhängige Einzugsregelung mit optionaler Taktsteuerung Gesamt- und Tagesbetriebsstundenzähler Kettengeschwindigkeit stufenlos einstellbar
Antriebsdrehzahl:	Zapfwelle - max. 1000 min ⁻¹
Antriebsleistung:	max. zulässige 148kW / 200PS

* Technische Änderungen vorbehalten