

Technische Daten HM 14-860 KTL kranbeschickt

HM 14-860 KTL	
Einzugshöhe:	800 mm
Einzugsbreite:	1215 mm
Transporthöhe:	3650 mm
Transportbreite:	¹⁾ 2980 mm / ²⁾ 2700 mm
Arbeitshöhe:	1620 mm
Arbeitsbreite:	4300 mm
Auswurfhöhe:	5330 mm
Gesamtlänge:	5800 mm
Gewicht:	ca. 15000 kg
Stützlast:	1600 kg
Schwungmasse:	1000 kg
Einzug:	Kettenband 900mm lang Einzugstisch 1500mm lang Anpressrolle mit Stahlzähnen Ø 800mm
Einzugsklappe:	hydraulisch klappbar, inklusive vorgelagerter Einzugswalze, optional mit Einzugskettenband
Sieb:	Standardlochung 45/60 m. Querstegen
Hacktrommel Ø:	695 mm mit Schnellwechselklingen
Antrieb:	über Gelenkwelle und Keilriemenvorgelege
Antriebsdrehzahl:	max. 1000 U/min
Antriebsleistung:	max. zulässig 220 kW / 300 PS
Wurfrad Ø:	1370 mm, 150 mm dick
Auswurf:	hydraulisch klappbar, höhenverstellbar und schwenkbar hydraulische Auswurfklappenverstellung
Steuerung:	automatische lastabhängige Einzugsregelung mit optionaler Taktsteuerung zwei Tages- und ein Gesamtbetriebsstundenzähler, Einzugs geschwindigkeit stufenlos einstellbar, Einzugsrichtung umkehrbar, Fernbedienung mit 10 m Kabel und Bedienfeld für alle Funktionen
Fahrwerk:	Tandem-Fahrwerk 40/60 km/h, Bremsanlage mit Membranbremszylinder
	¹⁾ Bereifung 560/45 R22.5
	²⁾ Bereifung 385/55 R22.5
	²⁾ Bereifung 400/55 R22.5

* Technische Änderungen vorbehalten