

## Technische Daten HM 14-860 KTL kranbeschickt

	HM 14-860 KTL
Einzugshöhe:	800 mm
Einzugsbreite:	1215 mm
Transporthöhe:	3650 mm
Transportbreite:	2980 mm
Arbeitshöhe:	1620 mm
Arbeitsbreite:	4300 mm
Auswurfhöhe	5330 mm
Gesamtlänge:	5800 mm
Gewicht:	ca. 15.660 kg
Stützlast:	1.840 kg
Schwungmasse:	1.000 kg
Einzug:	Kettenband 900 mm lang Einzugstisch 1500 mm lang Anpressrolle mit Stahlzähnen Ø 800 mm
Einzugsklappe:	hydraulisch klappbar, inklusive vorgelagerter Einzugswalze, optional mit Einzugskettenband
Sieb:	Standardlochung 45x60 mm mit Querstegen
Hacktrommel Ø:	695 mm mit Schnellwechselllingen
Antrieb:	über Gelenkwelle und Keilriemenvorgelege
Antriebsdrehzahl:	max. 1000 U/min
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, Einzugs geschwindigkeit stufenlos einstellbar, Einzugsrichtung umkehrbar, Fernbedienung mit 10 m Kabel und Bedienfeld für alle Funktionen
Fahrwerk:	Tandem-Fahrwerk 40/60/80 km/h, Bremsanlage mit Membranbremszylinder
	Bereifung 600/50 R22.5

Technische Änderungen, die der ständigen Weiterentwicklung dienen, bleiben vorbehalten.