



Technische Daten HM 14-800 KL kranbeschickt

HM 14-800 KL	
Einzugshöhe:	800 mm
Einzugsbreite:	1215 mm
Transporthöhe:	3950 mm
Transportbreite:	2530 mm
Arbeitshöhe:	1800 mm
Arbeitsbreite:	3800 mm (ohne Kran)
Auswurfhöhe	5440 mm
Gesamtlänge:	7800 mm
Gewicht:	ca. 23500 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 mm m. Querstegen
Hacktrommel Ø:	495 mm mit Schnellwechselklingen
Antrieb:	schnelldrehender Direktantrieb über den LKW-Motor (NMV)
Antriebsdrehzahl:	1300 - 1600 U/min
Antriebsleistung:	323KW / 440PS
Wurfrad Ø:	1370 mm, 150 mm dick
Auswurf:	hydraulisch klappbar, höhenverstellbar und schwenkbar hydraulische Auswurfklappenverstellung
Steuerung:	automatische lastabhängige Einzugsregelung, zwei Tages- und ein Gesamtbe- triebsstundenzähler, Einzugsgeschwindigkeit stufenlos einstellbar, Einzugsrichtung umkehrbar, Fernbedienung mit 10 m Kabel und Bedienfeld für alle Funktionen
Fahrwerk:	Mercedes- Benz ACTROS 3344 AK 6X6 Spurbreite 1800 mm Bereifung Hinterachse 315/80 R22.5 Bereifung Vorderachse 385/65 R22.5

* Technische Änderungen vorbehalten