

Technische Daten HM 10-500 KTL kranbeschickt

	HM 10-500 KTL
Einzugshöhe:	800 mm
Einzugsbreite:	877 mm
Transporthöhe:	3650 mm
Transportbreite:	¹⁾ 2980 mm / ²⁾ 2700 mm
Arbeitshöhe:	1620 mm
Arbeitsbreite:	4300 mm
Auswurfhöhe:	5080 mm
Gesamtlänge:	5800 mm
Gewicht:	ca. 13.000 kg
Stützlast:	1.400 kg
Schwungmasse:	1.000 kg
Einzug:	Kettenband 900 mm lang Einzugstisch 1.500 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:	495 mm mit Schnellwechselllingen
Antrieb:	über Gelenkwelle und Keilriemenvorgelege
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 400/55 R22.5
	²⁾ Bereifung 385/55 R22.5

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

Technische Daten HM 14-800 KTL kranbeschickt

	HM 14-800 KTL
Einzugshöhe:	800 mm
Einzugsbreite:	1215 mm
Transporthöhe:	3650 mm
Transportbreite:	¹⁾ 2980 mm / ²⁾ 2700 mm
Arbeitshöhe:	1620 mm
Arbeitsbreite:	4300 mm
Auswurfhöhe	5080 mm
Gesamtlänge:	5800 mm
Gewicht:	ca. 14.900 kg
Stützlast:	1.500 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:	495 mm mit Schnellwechselklingen
Antrieb:	über Gelenkwelle und Keilriemenvorgelege
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, Einzugsgeschwindigkeit 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, die der ständigen Weiterentwicklung dienen, bleiben vorbehalten.