

Technische Daten HM 14-860 KL kranbeschickt

| | HM 14-860 KL |
|-------------------|---|
| Einzugshöhe: | 800 mm |
| Einzugsbreite: | 1215 mm |
| Transporthöhe: | 3950 mm |
| Transportbreite: | 2550 mm |
| Arbeitshöhe: | 1800 mm |
| Arbeitsbreite: | 3800 mm |
| Auswurfhöhe | 5450 mm |
| Gesamtlänge: | 7800 mm |
| Gewicht: | ca. 26.000 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: | 690 mm mit Schnellwechselllingen |
| Antrieb: | schnelldrehender Direktantrieb über den LKW-Motor (NMV) |
| Antriebsdrehzahl: | 1300 - 1600 U/min |
| Antriebsleistung: | 375 kW / 510 PS oder 382 kW / 520 PS |
| Auswurf: | hydraulisch klappbar, höhenverstellbar und schwenkbar, hydraulische Auswurfklappenverstellung, Verschleißbleche im Auswurfurm, Auswurfklappe und Wurfkasten sind aufgepanzert |
| 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: | Mercedes-Benz AROCS 3351 oder 3352 AK 6X6 Spurweite 2000 mm Bereifung Hinterachse 315/80 R22.5 Bereifung Vorderachse 385/65 R22.5 |

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