



## Technische Daten HM 6-300 VM handbeschickt

| <b>HM 6-300 VM</b> |   |
|--------------------|---|
| Einzugshöhe:       | 300 mm  |
| Einzugsbreite:     | 539 mm  |
| Transporthöhe:     | 2782 mm   |
| Transportbreite:   | 2110 mm   |
| Arbeitshöhe:       | 960 mm  |
| Auswurfhöhe:       | 3681 mm   |
| Stützlast:         | 100 kg  |
| Gesamtlänge:       | 4520 mm   |
| Gewicht:           | ca. 3500 kg   |
| Schwungmasse:      | 130 kg  |
| Einzug:            | Kettenband 600 mm lang<br>Einzugstisch 900 mm lang<br>Anpressrolle mit Stahlzähnen<br>Ø 380 mm  |
| Sieb:              | Standardlochung 35 / 40 mm  |
| Hacktrommel Ø:     | 450 mm<br>mit Schnellwechselklingen   |
| Wurfrad Ø:         | 1120 mm, 60 mm dick   |
| Auswurf:           | manuell klapp- und schwenkbar, Gasdruckdämpfer unterstützt<br>Auswurfklappenverstellung und Turmdrehung elektrisch (stufenlos)                  |
| Steuerung:         | automatische lastabhängige Drehzahlregelung des Einzugs mit Gesamt- und Tagesbetriebsstundenzähler, Kettengeschwindigkeit stufenlos einstellbar |
| Antrieb:           | Luftgekühlter Viertakt Dieselmotor mit Direkteinspritzung<br>Typ Hatz 4L41C, 51KW/ 70 PS, max. 3000 U/min                                       |
| Fahrwerk:          | ALKO- Tandem-Fahrwerk 80km/h, auflaufgebremst<br>Zugdeichsel höhenverstellbar, Bereifung 225/70 R 14  |

\* Technische Änderungen vorbehalten