

## HEIZOHACK

### HM 8 - 400

handbeschickt

	HM 8 - 400
Einzugshöhe:	400 mm
Einzugsbreite:	670 mm
Transporthöhe:	2588 mm
Transportbreite:	2265 mm
Auswurfhöhe:	3200 - 4100 mm
Arbeitshöhe:	800 mm
Arbeitsbreite:	3180 mm
Stützlast:	1.200 kg
Gesamtlänge:	3650 mm
Gewicht:	ca. 3.800 kg
Schwungmasse:	470 kg
Einzug:	Kettenband 600 mm lang Einzugstisch 900 mm lang Anpressrolle mit Stahlzähnen Ø 450 mm
Sieb:	Standardlochung 35x40 mm
Hacktrommel:	Ø 495 mm mit Schnellwechselllingen
Antrieb:	Zapfwelle, max. 750 U/min
Wurfrad:	Ø 1370 mm, 90 mm breit
Auswurf:	manuell klapp - und schwenkbar (optional elektrisch bzw. hydraulisch verstellbar), Gasdruckdämpfer unterstützt
Steuerung:	automatische lastabhängige Einzugsregelung mit optionaler Taktsteuerung zwei Tages- und ein Gesamtbetriebsstundenzähler, Einzugsgeschwindigkeit stufenlos einstellbar
Antriebsleistung:	max. zulässig bei 540 U/min 100 kW / 136 PS max. zulässig bei 750 U/min 139 kW / 190 PS
Fahrwerk	Fahrgestell 25km/h, Nachlaufachse mit Seilzugbremse Bereifung 400/60 - 15.5 Bereifung 480/45 - 17
	Fahrgestell 40km/h, Nachlaufachse mit Federspeicher - Druckluftbremse Bereifung 400/60 - 15.5 Bereifung 480/45 - 17

**Energie im Kreislauf der Natur**

**ROBUST • ZUVERLÄSSIG • LEISTUNGSSTARK**