



Datenblatt

Junkkari Hackmaschine HJ-10 M
mit Schrägzufuhr und mech. Einzug
Artikelnummer: HJ10M



Beschreibung:

- mit Dreipunktaufhängung
- mit mechanischem Einzug
- zum Häckseln von entastetem Holz und Stämmen
- der Auswurfurm ist um 360 Grad drehbar

** Der Zustand der Messer in Schärfe; die Hackschnitzel-Stückgröße und auch die Holzdimensionen haben erheblichen Einfluss auf die Leistungsaufnahme.

Produktmerkmale:

Einzugöffnung	26x26 cm
Messerscheiben Ø	80 cm
Messeranzahl	4
Drehzahl	540-1000 U/min
Hackschnitzzellänge	3-15 mm
max. Stamm Ø	25 cm
Durchsatzleistung	7-20 m ³ /h
Leistungsaufnahme**	20-55 KW
Eigengewicht	530 kg
Höhe in Transportstellung	275 cm