

## HEIZOHACK HM 6 – 300 VM Carico manuale

	HM 6 – 300 VM
Altezza di carico	300 mm
Larghezza di carico	500 mm
Altezza di trasporto	2782 mm
Larghezza di trasporto	2110 mm
Altezza di lavoro	1010 mm
Altezza di espulsione cippato	3100 - 4000 mm (altezza regolabile)
Peso d'appoggio	100 kg
Lunghezza totale	4520 mm
Peso macchina	ca. 3.500 kg
Massa centrifuga	130 kg
Sistema di carico	Lunghezza nastro a catena 600 mm Lunghezza piano di carico 900 mm Rullo di pressione con denti in acciaio Ø 380 mm
Griglia	Griglia standard 35x40 mm
Tamburo	Ø 450 mm con coltelli a cambio rapido
Ruota di lancio	Ø 1120 mm, larghezza 60 mm
Tubo di lancio	Regolazione altezza idraulica Regolazione elettrica del beccuccio finale e della rotazione del tubo di lancio
No stress	Regolazione automatica dell'alimentazione in funzione del carico; Due contatori delle ore giornaliere di funzionamento e un contatore delle ore complessive di funzionamento Regolazione continua della velocità della catena e del rullo superiore
Azionamento	Motore diesel quattro tempi raffreddato ad acqua Common - Rail Tipo Hatz 4H50TiCD, 55 kW / 75 hp, max. 3000 giri/min
	Motore diesel quattro tempi raffreddato ad acqua Common - Rail Tipo Caterpillar 3.4B, Tier4 final, 55 kW / 75 hp, max. 3000 giri/min
Carrello	Carrello tandem ALKO 80 km/h, freno ad inerzia o ad aria compressa Timone di traino regolabile in altezza (fino a un massimo di 910 mm) pneumatici 225/70 R14

# Energia nel ciclo della natura!

**ROBUSTO • AFFIDABILE • POTENTE**