

HEIZOHACK HM 8 - 500 KFL Caricato con gru

	HM 8 - 500 KFL
Altezza di carico	800 mm
Larghezza di carico	708 mm
Altezza di trasporto	3230 mm
Larghezza di trasporto	da 2550 mm a 2850 mm
Altezza di lavoro	1420 mm
Altezza di espulsione cippato	4580 mm
Carico sul timone	1.060 kg
Lunghezza totale	5050 mm
Peso macchina	ca. 10.100 kg
Massa centrifuga	1.000 kg
Sistema di carico	Lunghezza nastro a catena 900 mm Lunghezza piano di carico 1500 mm Rullo di pressione con denti in acciaio Ø 800 mm
Griglia	Griglia standard 45x60 mm con le traverse
Tamburo	Ø 495 mm con coltelli a cambio rapido
Ruota di lancio	Ø 1370 mm, larghezza 150 mm
Tubo di lancio	Regolazione idraulica altezza, beccuccio finale e rotazione
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 Direzione di alimentazione reversibile Telecomando con cavo da 10 m e pannello di controllo per tutte le funzioni Optional con radiocomando
Azionamento	Tramite albero cardanico e trasmissione a cinghia trapezoidale
Carrello	Carrello monoasse 40 km/h con freni ad aria compressa Pneumatici 385/55 R22.5 Pneumatici 560/45 R22.5

Energia nel ciclo della natura!

ROBUSTO • AFFIDABILE • POTENTE