

Jansen HMM-130

Mulcher anteriore idraulico 130 cm



Sede dell'azienda

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Vendite

+39 334 893 7952
info@agrohof.com

<https://agrohof.it/sku/j33-10236>



Parametri

Nome	Unità
Larghezza di lavoro	1300 mm
Total width	1400 mm
Peso	315 kg

Descrizione

La falciatrice idraulica Jansen HMM-130 è caratterizzata dal suo design particolarmente resistente. Si eccelle come un fognario, tosaerba trattore, ecc. ed è particolarmente adatto per mantenere pascoli, prati, prati e spazi verdi con erba, cespugli e rami più piccoli. È molto versatile grazie alla sua azionamento idraulico.

Il rasaerba HMM-130 di Jansen è stato progettato con un azionamento idraulico nel collegamento anteriore e tipicamente utilizzato per uso agricolo, su proprietà private, o da comuni e comunità.

Con la sua staffa di montaggio in stile euro, la falciatrice Jansen HMM-130 di pacciamatura non è adatta solo ai trattori. Grazie all'azionamento idraulico, il tosaerba può essere utilizzato universalmente e quindi anche essere attaccato a pale, mini escavatori, veicoli comunali, e molto altro ancora.

Pesatura ca. 400 g, le 22 lame appositamente ammortizzate schiacciano il materiale di taglio a dimensioni minime. Anche l'erba molto alta e materiali cespugliosi o simili a paglia non sono un problema per questo tosaerba! La disposizione a spirale dei malletti fornisce anche un effetto di aspirazione ideale per una migliore distribuzione della forza e un funzionamento silenzioso.

Grazie al carico uniforme dell'albero motore, la doppia trazione a spirale fornisce un funzionamento particolarmente silenzioso e una durata duratura con uno sforzo notevolmente ridotto. Anche l'erba molto alta, e materiali cespugliosi o simili a paglia non sono un problema per questo tosaerba!

Inoltre, il falciatore di pacciamatura è dotato anche di un rullo di traino pesante. L'altezza di taglio può essere regolata tramite gli skid attaccati al lato. Slitte oscillanti, sospese, galvanizzate sulla parte anteriore del tosaerba impediscono l'espulsione di pietre, ecc. Le 3 cinghie coperte assicurano sovraccarichi aggiuntivi.

Il veicolo collegato deve avere una potenza minima di 15 HP e deve essere dotato di un circuito idraulico.

Informazioni tecniche:

Guida: Sistema idraulico (3 cinghie alimentate da un disordine idraulico)

Larghezza di lavoro: 1.300 mm

Larghezza totale: 1.400 mm

Altezza esterna: 600 mm

Requisiti di potenza: min. 35 l/min.

Pressione dell'olio richiesta: 180 - 200 bar

Quantità di olio richiesta: 35 - 50 l/min.

Lame a martello: circa 400 g, 22 pezzi



Staffa di montaggio frontale in stile euro

2 giranti sull'esterno anteriore

Doppio albero a spirale (dia. 110 mm)

rullo di traino regolabile in altezza (dia. 100 mm)

Protezione anteriore: slitte zincate cantilever

Pacchetto: Scatola di legno

Dimensioni del pacchetto: 156x85x76 cm (LxWxH)

Peso: circa 315 kg

Peso incluso confezione: circa 355 kg