



NAVO 140

La GRIMME Landmaschinenfabrik di Damme amplia la sua gamma di prodotti nel settore della tecnologia di raccolta degli ortaggi di un estirpatore trainato a nastro di ritenuta. Il modello NAVO 140 è un estirpatore a nastro di ritenuta monofila per carote, pastinaca e altri ortaggi, dotato di un bunker da 4 tonnellate e, per la prima volta, di un comando ISOBUS.

NAVO 140

Componenti collaudati di GRIMME e ASA-LIFT costituiscono la base della macchina: L'imboccatura a nastro di ritenuta e il gruppo lame provengono da ASA-LIFT. L'imboccatura a vomere, il bunker e la tecnologia di sistema sono stati sviluppati da GRIMME.

Affidabilità garantita da anni di esperienza pratica con i componenti!



Guida laterale e in altezza automatica

La guida automatica dell'imboccatura garantisce costantemente la presa ottimale del prodotto dall'erbaccia, assicurando così un'alimentazione ottimale verso il gruppo lame. Ne risulta un avanzamento molto fluido lungo la fila e comunque un sollevamento rapido al capezzagne. La guida laterale automatica è realizzata tramite il cilindro del timone.



Facilità di manutenzione di serie grazie al sistema di sgancio rapido

Massima facilità di manutenzione grazie al sistema di sgancio rapido in dotazione di serie. Con un solo gesto, tutti i rulli di serraggio possono essere facilmente sbloccati tramite l'attrezzo montato sulla macchina.



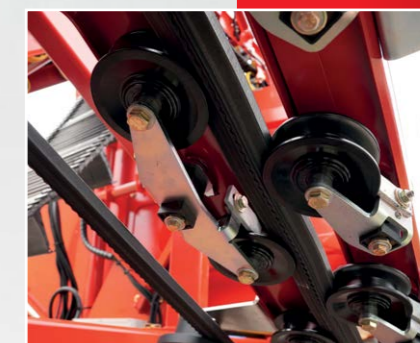
Telaio porta-vomere piegato doppio a gomito con piastra porta-vomere spostata e bure snodata

Il telaio porta-vomere piegato verso destra e verso il basso riduce l'accumulo di terra, crea maggiore spazio libero verso la fila adiacente e offre con ciò vantaggi se si hanno distanze strette tra le file. Inoltre, il telaio porta-vomere arretra automaticamente in caso di contatto con pietre, consentendo la prosecuzione immediata del processo di estirpazione senza tempi di fermo.



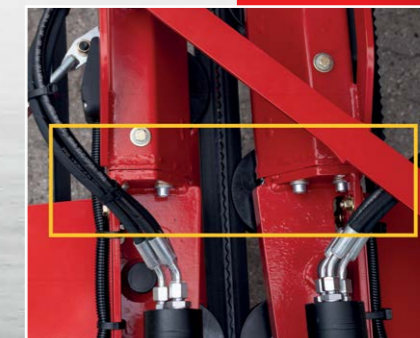
Supporto (cuscinetti) dei rulli del nastro di ritenuta esenti da manutenzione

Grazie al supporto (cuscinetti) dei rulli del nastro di ritenuta con elementi elastici in gomma, una lubrificazione dei rulli non è necessaria. Questa forza di bloccaggio affidabile impedisce di avere perdite e aumenta l'efficacia operativa durante la raccolta.



Sicurezza operativa grazie alla parte frontale del nastro di ritenuta avvitata

In caso di collisione del nastro di ritenuta con una pietra o di immersione nell'aiuola, si rivela efficace che la parte frontale del nastro di ritenuta sia avvitata e bloccata con un bullone a strappo. In questo modo si evitano danni irreparabili al gruppo del nastro di ritenuta.





Precisione per un taglio ottimale del fogliame

Ogni gruppo lame che lascia lo stabilimento è sottoposto a rigorosi controlli per soddisfare le esigenze operative esistenti sul campo. I nostri ricambi originali forniscono risultati ottimali costanti e affidabili.



Sincronizzazione per un taglio affidabile del fogliame

Ingranaggi frontali a dentatura elicoidale, privi di gioco e senza manutenzione, consentono la sincronizzazione precisa delle due metà della lama. In combinazione con la sicura da sovraccarico (bullone a strappo) in dotazione di serie per piccole pietre, il gruppo lame si distingue per il suo risultato di lavoro e la sua durevolezza.



Elevata resa di separazione

Il prodotto raccolto viene trasportato accuratamente attraverso il trasportatore a nastro trasversale verso l'elevatore per foglie più piccole. Durante ciò, l'erbaccia e la terra sfuse vengono rimosse in modo efficiente dall'elevatore per foglie più piccole. Infine, il prodotto raccolto pulito viene trasferito delicatamente sul nastro di riempimento bunker.



Meccanismo automatico di riempimento bunker

Il meccanismo automatico di riempimento bunker garantisce sempre una bassa altezza di caduta del prodotto raccolto. In questo modo si evitano rotture delle cime e il prodotto raccolto può essere trasferito delicatamente.



Estirpazione con bunker ripiegato (chiuso)

Il nostro innovativo sistema bunker consente l'estirpazione con bunker ripiegato (chiuso), permettendo un lavoro agevole ed efficiente anche ai bordi del campo. In questo modo è possibile raccogliere piccole quantità di carote senza trasformare la macchina completamente in modalità «Campo».





Comando intuitivo con ISOBUS

Il concetto di comando GDI crea le basi per una postazione di lavoro confortevole. Attraverso una moderna rappresentazione visiva, la navigazione nei menu risulta estremamente intuitiva. Grazie all'ISOBUS, le funzioni principali possono essere assegnate direttamente al joystick del trattore.



ModuChange – sistema di cambio rapido

Grazie al sistema di cambio rapido, la macchina può essere convertita in tempi record da estirpatore a nastro di ritenuta in un estirpatore a nastro vagliatore. La macchina può così essere utilizzata in modo flessibile per diverse colture. Il periodo di utilizzo può essere esteso all'intera stagione.

Larghezza di trasporto inferiore a 3 m

Grazie all'asse telescopico, la NAVO 140 può essere ripiegata (chiusa) in assetto (posizione) di trasporto ottenendo una larghezza inferiore a 3 metri. Quindi, per il trasporto non è richiesto alcun permesso eccezionale. La NAVO 140 si distingue contemporaneamente per la sua marcia silenziosa e l'elevata stabilità.



Attrezzo di manutenzione

In posizione di manutenzione, l'accessibilità al pulitore di radici, al nastro di ritenuta e al gruppo lame viene semplificata. Gli sportelli di manutenzione possono essere bloccati, consentendo così un lavoro sicuro e libero sulle parti principali della macchina.

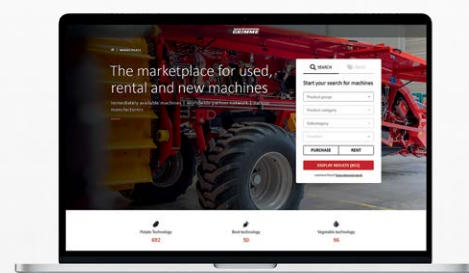


Vendi la tua macchina usata

- > Ricevi un'offerta non vincolante
- > Pagamento possibile prima del ritiro della macchina
- > Elaborazione semplice della vendita
- > Ritiro gratuito della tua macchina



Ricevi un'offerta non vincolante per la tue macchine con tecnologia delle patate, delle barbabietole e degli ortaggi usate di GRIMME o di altri noti fabbricanti.



Digitale. Semplice. Connesso in rete – myGRIMME



myGRIMME è il tuo accesso al mondo digitale GRIMME. Con il tuo account hai sempre a disposizione il file (cartella) virtuale della macchina, contenenti tutti i servizi e le informazioni digitali, in tempo reale. Oltre a ciò, i tuoi ordini macchina vengono documentati automaticamente e valutati in modo chiaro (riassuntivo con sinottico). Inoltre, attraverso il webshop, hai la possibilità di ordinare online i ricambi.

myGRIMME può essere utilizzato su qualsiasi dispositivo abilitato a Internet ed è gratuito per te.



Su testi, illustrazioni, dati tecnici, quote e pesi, equipaggiamenti nonché indicazioni di rendimento non è possibile far valere alcun diritto. Questi sono approssimativi e non vincolanti. Con riserva di modifica in qualsiasi momento durante lo sviluppo tecnico.