

HE-VA Sub-Tiller



Percepisci la forza ...



HE-VA
SUB-TILLER

Sub-Tiller

- La forza sotto la superficie

Con il Sub-Tiller percepisci la forza. La gamma HE-VA dei dissodatori è stata progettata per una richiesta minima di potenza. IL Sub-Tiller, effettivamente, dissoda e solleva il terreno senza apporto di zolle e pietre indesiderate sulla superficie.



Costruzione robusta con telaio a V

La costruzione del telaio a V assicura una buona luce libera dal suolo su ogni superficie. Lo spazio fra i denti è variabile con infinite posizioni a seconda del tipo di lavoro (solo il dente centrale è fisso). Questo significa che il Sub-tiller può essere facilmente regolato per la semina in Tramline, allentando o rimuovendo alcuni denti.



I modelli 4 m e 5 m possono essere ripiegati con larghezza di trasporto 2.43 m.



La profondità di lavoro è controllata in modo preciso da un sistema idraulico che regola la posizione del rullo.

Il Sub-tiller HE-VA è disponibile in 6 differenti telai: 2.5m, 3m, 3.5m, e 4 fisso come anche 4m e 5m con ripiegamento idraulico. Ogni singolo modello È disponibile con un numero variabile di denti che soddisfa le esigenze di ogni azienda agricola.

PROTEZIONE PIETRE

Il sistema di sicurezza idraulico a rilascio automatico è raccomandato per terreni pietrosi. Il sistema è composto da pistoni idraulici montati su ciascun dente e collegati a due accumulatori a gas: quando il dente entra in contatto con una pietra irrimovibile, il dente si allenta automaticamente. Questo sistema è funzionale anche su terreni sassosi come riduttore di vibrazioni.



Il sistema protezione pietre Quick-Push consiste in un perno speciale con 6 rotture prestabilite per perno, che si taglieranno quando un dente colpirà una pietra.



TIPI DI RULLO



Il rullo da 600 mm con profilo a T chiuso in acciaio pressato con bullone garantisce una rottura delle zolle perfetta. I raschiatori sono posti l'altro e permettono di lavorare in terreni appiccicosi.



Il rullo da 550 mm con tubi quadrati garantisce un eccellente controllo della rottura delle zolle di terreno in p...



Il rullo Synchronous è un assemblaggio con profilo a "T" Ø 610 mm e ruote 200/60x14.5 poste in corrispondenza del dente/fila di semina. Le ruote di lavoro garantiscono un consolidamento del terreno nel punto dove è stata messa la m...

IL DENTE DEL SUOLO



Il Sub-Tiller ha un dente in profondità di lavoro di 600 mm a 600 mm hanno larghezza di lavoro di 600 mm sollevare e s... in profondità di lavoro pre... del dente ev... superficie pie... derate.

La parte di usura è costituita con acciaio indurito e disegnata per una richiesta minima di potenza, è larga nella parte finale di lavoro e ha una protezione extra ai lati del dente, mentre nella parte superiore per rompere le zolle con il minimo possibile. La punta robusta è fissata con un bullone per una facile sostituzione.



Till-Seeding

- Semina con dissodatore della rapa e inerbimento / sovescio



V è un anello
orlo dentato,
e una superficie
tra un disco e
n terreni umidi e



drati robusti, assi
a profondità e la
pezzi più piccoli.



lato di anelli con
in gomma da
enza dietro a ogni
argo diametro
mirato del terreno
rapa.

B-TILLER

HE-VA può lavorare
à che variano da 0
mm. Le ali del dente
ezza 200 mm per
muovere il terreno
à nelle condizioni
escelte. Il disegno
ita di portare in
etre e zolle indesi-

acciaio fuso
sta minima di
con una prote-
e esso è stretto
a superficie il
a è montata
tuzione.



Semina di 3 piante con
dissodatore sulla sinistra.



Il Sub-Tiller equipaggiato con HE-VA Multi-Seeder offre la possibilità di creare ottime condizioni di crescita per la rapa o altre colture come senape o ravanello var.oleoso.

Quando si semina nel terreno dissodato tutto lo strato arabile viene smosso,

questo significa che le radici delle piante hanno libero accesso allo sviluppo in tutti gli strati profondi del terreno. In questo modo le radici delle piante possono ottenere nutrimento dagli strati profondi del terreno nei periodi di siccità.



Multi-Seeder seminatrice in opzione per semi minuti, adatta specialmente per la semina della rapa.

SEMINA PERFETTA E DISSODAMENTO DEL TERRENO IN UN SOLO PASSAGGIO:



1

Till-Seeding si svolge su stoppie non lavorate.

Germinazione perfetta e ben protetta dalle cattive condizioni climatiche.

2



3

Ottimo sviluppo della pianta con basso accrescimento in altezza.

Robusto sviluppo della pianta che porterà un buon raccolto.

4



HE-VA
SUB-TILLER

EQUIPAGGIAMENTI EXTRA:

Multi-Seeder FZ

- distribuisce fertilizzante insieme alla semina a righe della rapa. Una ventola idraulica assicura una distribuzione precisa del fertilizzante dietro al dente.

La Multi-seeder FZ ha una tramoggia da 410 lt con rullo dosatore in inox.



Nel lato sinistro della foto il fertilizzante è stato distribuito alla semina.



Distributore Universale

- montato sul Sub-Tiller può seminare colture o distribuire veleno per lumache.

Tracciatore idraulico

- con un disco robusto assicura un lavoro preciso in tutte le condizioni del terreno. Ripiegamento orizzontale.



Caratteristiche Sub-Tiller

Larghezza di lavoro	Tipo di protezione del dente	N° di denti	Spazio fra i denti mm montaggio standard *	Larghezza di trasporto mt	Potenza richiesta HP	Peso kg		
						Rullo a tubi quadrati	Rullo con profilo a V	Rullo Synchronous
2.50 m telaio fisso	Perno di sicurezza	2	1,800	2.50	60-80	900	1,415	1,145
		3	900	2.50	90-120	985	1,500	1,205
	Sistema idraulico rilascio automatico	2	1,800	2.50	60-80	970	1,485	1,215
		3	900	2.50	90-120	1,090	1,605	1,310
3.00 m telaio fisso	Perno di sicurezza	2	2,000	3.00	60-80	975	1,595	1,285
		3	1,000	3.00	90-120	1,060	1,680	1,340
		5	600	3.00	135-200	1,230	1,850	1,475
	Sistema idraulico rilascio automatico	2	2,000	3.00	60-80	1,050	1,665	1,355
		3	1,000	3.00	90-120	1,170	1,785	1,445
		5	600	3.00	135-200	1,410	2,025	1,650
3.50 m telaio fisso	Perno di sicurezza	5	650	3.50	140-200	1,310	2,030	1,655
		7	500	3.50	190-280	1,480	2,200	1,850
	Sistema idraulico rilascio automatico	5	650	3.50	140-200	1,490	2,210	1,830
		7	500	3.50	190-280	1,720	2,440	2,090
4.00 m telaio fisso	Perno di sicurezza	7	570	4.00	200-280	1,560	2,380	1,905
	Sist. idraulico rilascio auto.	7	570	4.00	200-280	1,640	2,620	2,145
4.00 m ripiegamento idraulico	Perno di sicurezza	7	570	2.43	200-280	1,910	2,730	2,255
	Sist. idraulico rilascio auto.	7	570	2.43	200-280	1,990	2,970	2,495
5.00 m ripiegamento idraulico	Perno di sicurezza	7	650	2.43	200-280	2,070	3,090	2,530
		9	555.5	2.43	260-360	2,240	3,260	2,680
	Sistema idraulico rilascio automatico	7	650	2.43	200-280	2,150	3,450	2,890
		9	555.5	2.43	260-360	2,390	3,690	3,110

* Lo spazio fra i denti può essere regolato fino a un minimo di 500 mm



N. A. Christensensvej 34
DK-7900 Nykøbing Mors
Tel: +45 9772 4288
Fax: +45 9772 2112

Email: info@he-va.com
Web: www.he-va.com

HE-VA si riserva il diritto, al fine di migliorare i suoi materiali, di apportare qualsiasi modifica utile ai suoi prodotti.

Concessionaire:

Importatore:



Benati_{spa}
macchine agricole

Via E. Torricelli 42 - 37136 Verona
Tel. 045 500888 - Telefax 045 500438
www.benatiagricoltura.it
e-mail: benati@benatiagricoltura.it