

Vibro Master 3000



Vibro Master 3000

Cultivator purtat pentru
pregatirea patului germinativ

Vibro Master 3000



Kongskilde Vibro Master 3000 este un cultivator purtat pentru pregatirea patului germinativ, echipat cu organe de lucru vibratoare, cu latimi de lucru de la 5,5 pana la 8,3 m.

Pregatirea patului germinativ

Utilizarea unui cultivator cu organe de lucru vibratoare pentru pregatirea patului germinativ are urmatoarele avantaje

- Solul este lucrat in intregime si re-consolidate intr-o singura trecere.
- Pregatire exceptionala a patului germinativ indiferent de tipul de sol.
- Efect de stratificare. Bulgarii mici de pamant sunt sparti pentru o mai buna germinare. Bulgarii mai mari sunt faramatati pentru reducerea eroziunii
- Semintele sunt insamanatate intr-un sol ferm
- Aces facil la nutrient al radacinilor plantelor. Varietatea de organe de lucru si diferitele spatieri intre acestea se adapteaza oricaror tipuri de sol sau conditii.

Cadru

- 5 randuri de organe asigura o curgere optima a solului evitand blocajele.
- Constructia bazata pe un mix intre profil tubular si bare plate pentru o robustete sporita., la o greutate redusa.
- Facile in manevrare
- Cadrul compus din 3 sectiuni asigura o curgere perfecta a solului.

Controlul adancimii

- 4 roti in tandem, amplasate in interiorul cadrului, cu dimensiuni generoase asigura un control optim al adancimii de lucru.
- Ajustare facila a adancimii de lucru prin intermediul levierelor de control.

Transportul stradal

- Latimea de transport de 3,0m asigura o deplasare fara problem chiar sip e drumurile inguste.
- Blocare mecanica sau hidraulica a sectiilor, cu actionare din cabina tractorului.

Grape de acoperire

- Combinatia de tavalugi asigura ajustarea presiunii si o reconsolidare optima.
- Unghiul de atac si presiunea tavalugilor posteriori fac posibil reglajul utilajului pentru a se adapta tuturor conditiilor de lucru.

Nivelare

- Bara de nivelare neteda sau cu dalti, cu protectie cu arcuri.
- Solul este nivelat inainte de incepera lucrarii de cultivatie.
- Doua moduri de lucru: spargere sau nivelare

Bara de nivelare hidraulica

- Ajustare hidraulica a agresivitatii
- Placi de protective interschimbabile pentru o durata de viata prelungita
- Scala gradate pentru ajustarea agresivitatii



5 randuri de organe asigura o curgere optima a solului evitand blocajele



Bara nivelatoare hidraulica ce asigura spargerea bolovanilor si nivelarea inainte de inceperea cultivarii



Sistem de atasare cat.2 si 3. Bolturile de prindere sunt protejate impotriva torsiunii.



Potrivit pentru lucrul in zone de deal



Sistem de blocare al aripilor mecanic sau hydraulic pentru siguranta in transport cu operare din cabina tractorului



Rabatire pe vertical pentru o latime de transport de 3,0 m



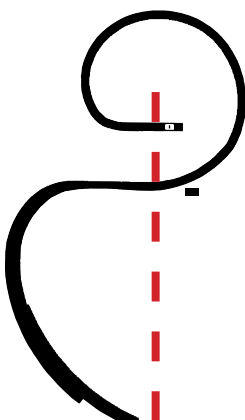
4 roti din cauciuc in tandem pentru a asigura o copieie unorma a solului












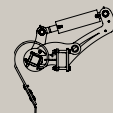

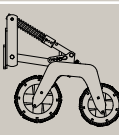
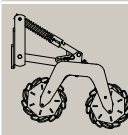
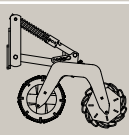
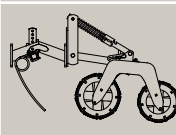
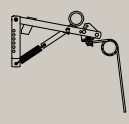
Sistemul de atasare al grapei posterioare ofera posibilitatea alegerii presiunii tavalugilor si a unghiului de atac

Organe active

- Organe de lucru vibratoare de origine Kongskilde produse in fabrica proprie, cu sigla Kongskilde ca marca a calitatii.
- Distanțe între 8, 10 or 15 cm s.
- 4 tipuri de organe active vibratoare de origine Kongskilde disponibile, asigura lucrul in orice conditii sau in orice tip de sol
- Unghiul de atac al organelor este chiar sub punctul de legatura cu cadrul, asigurandu-se astfel o lucrare uniforma.



Detalii tehnice

Organe de lucru	S	SQ	SS	VTM				
								
Unghi de atac	44°	60°	60°	50°				
Inaltime cadru, cm	39	40	42	50				
Dimensiuni, mm	32x10,5	32x12,5	45x11	50x10,8				
Dimensiuni, mm	10	8	10	15				
Adancime de lucru, cm	3-9	3-9	3-12	6-12				
Dalti standard	 35x6 mm	 35x6 mm	 35x8 mm	 70x6 mm				
Optionale	LB-VM / LBS-VM	Bara nivelare hidraulica	CL-VM3	CD-VM3	RD-VM3	CR-VM3	CDL-VM3	FL-VM
								
Bolovanis	+	+	+	++	+	+	+	++
Sfaramitare	-	-	++	++	++	++	++	-
Nivelare	-	-	++	++	++	++	++	+
Reziduuri	++	++	++	++	++	++	++	++
Field residue	-	-	++	+	+	+	++	-

+ = recomandat ++ = foarte recomandat

Model	Latime lucru, m	Latime transport, m	Inaltime transport, m*)	Distanta organe, cm	Numar organe	Numar roti	Necesar putere, HP	Greutate fara accesorii, kg
VM 3055-S	5.5	3.0	2.69	10	55	4	125-160	1,375
VM 3055-SQ	5.5	3.0	2.69	8	69	4	125-160	1,475
VM 3055-SS	5.5	3.0	2.69	10	55	4	125-160	1,475
VM 3055-VTM	5.5	3.0	2.79	15	37	4	125-160	1,375
VM 3065 - S	6.5	3.0	3.19	10	65	4	140-180	1,525
VM 3065 - SQ	6.5	3.0	3.19	8	81	4	140-180	1,625
VM 3065 - SS	6.5	3.0	3.19	10	65	4	140-180	1,625
VM 3065 - VTM	6.5	3.0	3.29	15	43	4	140-180	1,525
VM 3075 - S	7.5	3.0	3.69	10	75	4	155-205	1,675
VM 3075 - SQ	7.5	3.0	3.69	8	93	4	155-205	1,775
VM 3075 - SS	7.5	3.0	3.69	10	75	4	155-205	1,775
VM 3075 - VTM	7.5	3.0	3.79	15	51	4	155-205	1,675
VM 3083 - S	8.3	3.0	4.09	10	83	4	170-250	1,825
VM 3083 - SQ	8.3	3.0	4.09	8	103	4	170-250	1,925
VM 3083 - SS	8.3	3.0	4.09	10	83	4	170-250	1,925
VM 3083 - VTM	8.3	3.0	4.19	15	55	4	170-250	1,825

*) cu 30 cm inaltime

Kongskilde Agriculture
Tel. +45 61 80 50 00
office@kongskilde.com

www.kongskilde.com

K KONGSKILDE