

Vibro Master 3000



K KONGSKILDE VIBRO MASTER 3075

Vibro Master 3000

Liftophængt
såbedsharve

Vibro Master 3000



Kongskilde Vibro Master 3000 er en liftmonteret såbedsharve, der er udstyret med vibrerende tænder og kan fås i arbejdsbredderne 6,5 - 7,5 og 8,3 meter. Kan anvendes på traktorer op til 250 hk.

Såbedstilberedning

Ved anvendelse af vibrerende tænder på såbedsharven, opnås følgende fordele:

- Al jorden bliver bearbejdet og løsnet i en arbejdsgang.
- Optimeret såbedstilberedning efter jordtypen.
- God jordopblendingseffekt.
- Små knolde placeres nederst i såbedet.
- Større jordknolde placeres øverst for at undgå erosion.
- Kernene placeres i fast jord, for hurtigere fremspiring.
- Planternes rødder har lettere ved at optage næringsstoffer, vand og ilt ved et godt såbed.
- Der kan vælges mellem forskellige tænder og tandafstand, alt efter jordtype.

Rammen

- 5 rækker tænder med symetrisk tandmønster sikrer, at der er en god gennemgang af jord og planterester i harven
- Konstruktionen af harven er en blanding af ny og gammel teknologi. Dette sikrer en utrolig stærk, men let rammekonstruktion.
- Den liftophængte såbedsharve gør det nemt at komme helt ud i hjørnerne, selv ved de største arbejdsbredder.
- Rammen er opdelt i 3 sektioner, så harven bedre kan følge kuperet terræn.

Dybdekontrol

- 4 store gummi hjul, giver en god dybdekontrol.
- Nem og hurtig justering af harven.

Vejtransport

- Med en transportbredde på kun 3 meter, er harven let at transportere.
- Hydraulisk eller mekanisk sidefløjslås kan betjenes fra traktoren.

Efterharver

- Det specielle ophæng til efterharven gør det let at justere trykket på efterharven.
- Angrebsvinklen og trykket på efterharven kan justeres individuelt, så de passer til forholdene.

Slæbeplanken

- Slæbeplankerne er fjederbelastet og kan fås med eller uden tænder.
- Jorden udjævnes, inden den kommer igennem harvesektionen.
- Med de mange indstillingsmuligheder kan harven enten udjævne og/eller knuse jordknolde.

Hydraulisk Flexboard

- Hydraulisk stilbar aggressivitet
- Justerbare slidplader sikrer lang levetid
- Dybdeskala for let aflæselig position



Efterharven kan justeres individuelt, så den passer til jordtypen.



Hydraulisk Flexboard til effektiv knusning af jordknolde og udjævning jorden inden den passerer igennem harven. Aggressiviteten er hydraulisk justerbar fra kabinen og en dybdeskala angiver redskabet position.



Sammenkobling til kat. 2 eller 3. Trækboltene kan ikke rotere, så der er ingen slidtage.



Aflange huller i trækopstanderen hjælper til, at harven følger jordens overflade på ujævnt terræn.



Hydraulisk eller mekanisk vingelås for sikker vejtransport, der betjenes fra traktoren.



Sidefløjene foldes til lodret, så transportbredden maksimalt er 3 meter.



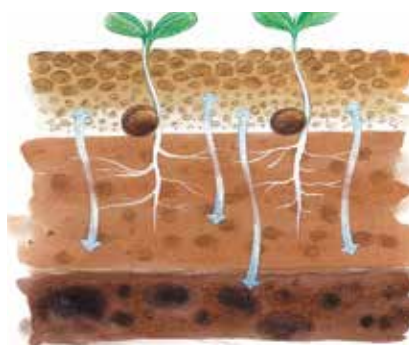
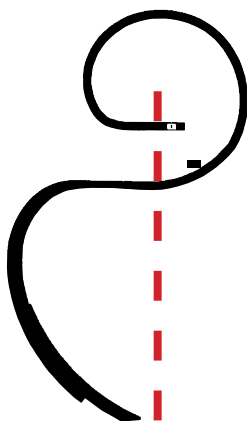
4 store gummi hjul foran tænderne sikrer en stabil og ensartet arbejdsdybde.











Efterharveophænget giver mulighed for individuelt indstilling af tryk og angrebsvinkel på efterharven.


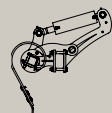

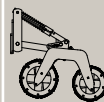
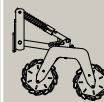
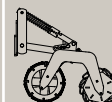
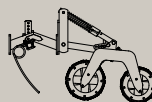
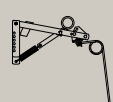
Tænderne

- Med Kongskildes S-tænder sikres styrke og fjedreevne, fordi der anvendes en speciel tandprofil, der hærdes i en avanceret proces.
- Tandmønster med 8, 10 eller 15 cm afstand.
- Med 4 forskellige vibrerende tandtyper kan harven bruges i alle jordtyper.
- Angrebsvinklen på spidsen er placeret præcis under befæstigelsen på harverammen. Dette sikrer en jævn arbejdsdybde, selv når tanden er under hård belastning.



Tekniske specifikationer

Tænder	S	SQ	SS	VTM
				
Angrebsvinkel	44°	60°	60°	50°
Rammehøjde, cm	39	40	42	50
Dimensioner, mm	32x10,5	32x12,5	45x11	50x10,8
Tandsforsafstand, cm	10	8	10	15
Arbejdsdybde, cm	3-9	3-9	3-12	6-12
Standardspids	 35x6 mm	 35x6 mm	 35x8 mm	

Tilbehør	LB-VM / LBS-VM	Hydr. Flexboard	CL-VM3	CD-VM3	RD-VM3	CR-VM3	CDL-VM3	FL-VM
								
Stenede jordforhold	+	+	+	++	+	+	+	++
Jordkomprimering	-	-	++	++	++	++	++	-
Smuldreeffekt	-	-	++	++	++	++	++	+
Udjævning	++	++	++	++	++	++	++	++
Planterester	-	-	++	+	+	+	++	-

+ = Anbefalet ++ = Yderst anbefalet

Model	Arbejdsbredde, m	Transport bredde, m	Transport højde, m *)	Tandafstand, cm	Antal tænder	Antal hjul	Anbefalet hk	Vægt uden ekstraudstyr, kg
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

*) 30 cm frihøjde

Kongskilde Industries A/S

Tlf. +45 61 80 50 00

office@kongskilde.com

www.kongskilde.com

K KONGSKILDE