

Vibro Master 3000



# Vibro Master 3000

Nošeni setvospremač  
Nošeni kultivator za predsetvenu pripremu

# Vibro Master 3000



Kongskilde Vibro Master 3000 je nošeni setvospremač za predsetvenu pripremu opremljen vibrirajućim motičicama, sa radnim zahvatom od 5,5 do 8,3 m, za traktore do 250 KS.

## Predsetvena priprema

Kultivatori sa elastičnim radnim organima donose mnoge prednosti u predsetvenoj pripremi:

- Obrada u jednom proходу.
- Optimalna priprema bez obzira na tip zemljišta
- Spuštanje sitnijih grudvi u donji sloj zemljišta radi bržeg nicanja
- Pomeranje krupnijih grudvi na gornju površinu radi minimiziranja erozije
- Formiranje setvene posteljice za ubrzano nicanje
- Korenovom sistemu pruža optimalan pristup hranjivih materija, vode i vazduha.
- Više tipova motičica i njihov razmak obezbeđuju rad i u specifičnim uslovima zemljišta.

## Ram

- Radni organi postavljeni simetrično u 5 redova, dozvoljavaju nesmetan prolaz zemlje i biljnih ostataka bez zagušenja.
- Konstrukcija je izrađena mešavinom, kvadratnih, okruglih i ravnih profila što je čini ekstra snažnom, a u isto vreme laganom.
- Nošena verzija setvospremača je sa lakim podešavanjem i upravljanjem.
- Ram izrađen iz tri sekcije pruža odlično kopiranje terena

## Kontrola dubine

- 4 velika točka postavljena unutar rama iza prednje grede održavaju tačno zadatu dubinu.
- Lako podešavanje dubine se obavlja pomoću navojnog vretena i indikatora.

## U transportu

- Transportna širina od 3 metra dozvoljava lak transport na putevima.
- Hidrauličnim ili mehaničkim sistemom za zaključavanje se upravlja iz kabine traktora.

## Valjci

- Specijalni sistem za kačenje valjaka dozvoljava podešavanje i prebacivanje pritiska na valjke, obezbeđuje bolju obradu i ravnanje.
- Napadni ugao i pritisak zadnjih valjaka mogu biti lako podešeni u zavisnosti od različitih uslova rada.

## Ravnanje

- Ravnajuća letva je opružno ogibljena, može biti sa prstima ili bez njih.
- Zemljište se izravna ispred kultivatorske sekcije.
- Postoje 2 različita režima rada, za drobljenje ili ravnanje.

## Hidraulična podesiva ravnajuća letva

- Hidraulično podesiva agresivnost
- Podešavajuće ploče produžavaju životni vek letve.
- Skala za lako podešavanje dubine.



Radni organi su postavljeni simetrično u 5 redova, dozvoljavaju nesmetan prolaz zemlje i biljnih ostataka bez zagušenja.



Hidraulično podesiva ravnajuća letva sa prstima za drobljenje i nivelaciju zemljišta ispred zone kultivacije. Noseći elementi se mogu podešavati.



Ram za kačenje može biti kategorije 2 ili 3. Čivije su zaštićene od rotacije i pucanja.



Šlic na gornjem delu rama za kačenje doprinosi boljem kopiranju terena na nagnutim terenima.



Hidrauličnim ili mehaničkim sistemom za zaključavanje se upravlja iz kabine traktora.



Ram je vertikalno sklopiv do maksimalne širine u transportu od 3 m.



4 velika točka su postavljena ispred motičica i nalegaju na čvrsto tlo za preciznu kontrolu dubine.

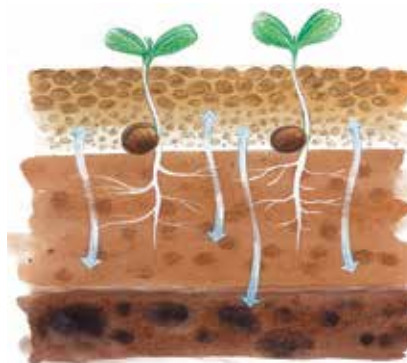
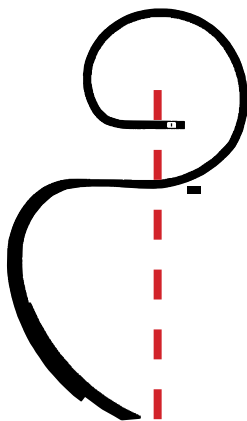


Zadnji sistem za kačenje elastičnih prstenova daje varirajući pritisak na valjcima i opciono mogućnost promene napadnog ugla.









### Motičice


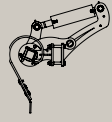




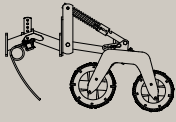

- Elastični radni organi imaju potvrdu kvaliteta Kongskilde.
- Motičice mogu biti širine: 8, 10 ili 15 cm.
- Sa 4 različita tipa pravih Kongskilde vibracionih motičica kultivator može perfektno da radi u totalno različitim tipovima zemljišta.

- Napadni ugao radnog organa je u osi sa mestom kačenja s opruge za ram. Navedeno obezbeđuje održavanje zadate dubine i kada su motičice rasterećene.



# Tehnička specifikacija

Motičice	S	SQ	SS	VTM
				
Napadni ugao	44°	60°	60°	50°
Visina rama, cm	39	40	42	50
Dimenzije, mm	32x10,5	32x12,5	45x11	50x10,8
Razmak između motičica, cm	10	8	10	15
Dubina obrade, cm	3-9	3-9	3-12	6-12
Standardni raonici	 35x6 mm	 35x6 mm	 35x8 mm	 70x6 mm

Opcije	LB-VM / LBS-VM	Hidr. fleksibilna daska	CL-VM3	CD-VM3	RD-VM3	CR-VM3	CDL-VM3	FL-VM
								
Kameni teren	+	+	+	++	+	+	+	++
sabijeno zemljište	-	-	++	++	++	++	++	-
Grudve	-	-	++	++	++	++	++	+
Ravnanje	++	++	++	++	++	++	++	++
Biljni ostaci	-	-	++	+	+	+	++	-

+ = preporučuje se ++ = highly recommended

Model	Radni zahvat, m	Transportna širina, m	Transportna visina, m *)	Širina motičica, cm	Broj motičica	Broj točkova	Zahtevana snaga traktora, KS	Težina bez opreme, 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

\*) sa klirensom od 30 cm

**Kongskilde Agriculture**

Tel. +381 21 6455 312

info@agrovjvodina.rs

www.kongskilde.com

**K KONGSKILDE**