

Vibro Master



3-pont függesztésű magágykészítő
kombinátor vibráló rugós kapákkal

Vibro Master SGC



A Kongskilde Vibro Master SGC a jól bevált, klasszikus magágykészítő gép minden talajtípushoz.

Rugós kapák

A vibráló, rugós kapák a kívánt mélységben képesek a talaj megmunkálására és átlevegőztetésére.

A KONGSKILDE kombinátorok kivétel nélkül ezekkel a jól bevált kapákkal vannak felszerelve.

A KONGSKILDE kombinátorkapák vibráló mozgása mind menetirányban, mind oldal-irányban való kitérést jelent, de minimális mélységben. Ezt a felerősítési pont és a kapahegy egy vonalba esése garantálja, ezáltal garantált a mélységtartás. A hatásos vibráció és a jó mélységtartás biztosítja az optimális talajmunkát.

A KONGSKILDE kapák elismerten kiváló minőségét egy speciális hengerelt profil, a hőkezelés folyamatos ellenőrzése és az anyagminőség garantálja. Ezek által biztosak vagyunk hogy minden egyes általunk gyártott kapa eleget tesz a magas minőségi elvárásoknak.

A gépek vázai (keretei) szintén nagyszilárdságú acélból készülnek és hőkezelték. A beütött jelölések leegyszerűsítik a szerelést és a kapák elhelyezését.

S-Kapa

Minden talajtípushoz alkalmazható. A kapahegy pontosan a felerősítési pont alatt egyvonalban helyezkedik el. Ezáltal munkavégzésekor a kapahegy csak pár mm-t mozdul el függőleges irányban.

A kapaszár keresztmetszetének legömbölyített sarkú (ellipszis) kialakítása növeli a vibrációt és ezzel a jobb talajmunkát tudunk végezni.

SGC

A KONGSKILDE VIBRO MASTER SGC típusok 3,8 m és 6,7 m közötti munkaszélességben készülnek. A szállítási szélesség típusától függően 2,5 m, 3,0 m vagy 3,5 m lehet. A gépek alapfelszerelése S-kapákkal van, fordítható ultra kapaheggyel. Kapák osztása 10 cm, a munkamélység orsós állítású gumikerekekkel szabályozható. A traktor csatlakoztatást gyorskuplunggal könnyedén egyedül végezhetjük. A hárompont függesztés felső pontja gumiblokkal kapcsolódik a gép vázához. Ez megkönnyíti a talajkövetést és egyben védi a traktor hidraulikáját, valamint a gép keretét az ütészerről igénybevételektől.

Az összecsukás az oldalszárnyas gépeknél kettős működésű hidraulika hengerekkel történik. Az oldalszárnyak szabadon mozognak, saját mélységállító kerekük van és ezáltal tudják követni a talaj egyenlőtlenségeit.

Az SGC 57 és 41 típusoknál a 0,6 m oldalszárnyak munkavégzéskor a középső kerethez rögzítésre kerülnek.

A simító és a rögtörő felerősítési helye minden gépnél gyárilag kialakított, így utólagosan minden kiegészítés egyszerűen az alapgépre felszerelhető.



S-kapák fordítható kapaheggyel.



Az oldalszárnyak szállítási helyzetben a főkeretre csukódnak rá.



Kettős működésű hidraulika.



A kerek mélységállítása skálán leolvasható.

Vibro Master Super Q



A speciális Super Q kapákkal szerelve a Vibro Master akár a kötött, nedvesebb területeken is kitűnően alkalmazható.

SQ-kapák

Univerzális, minden talajtípusnál alkalmazható. A 60°-os vágási szög hatására a nedves alsó talajréteget nem hozza fel a felszínre, viszont a kapa könnyedén behatol a talajba és jó keverő hatása van. A speciális, meredekebb forma szilárdabbá teszi a kapát és még kisebbé teszi a függőleges elmozdulást, tehát jobb a mélységtartás.

Super Q típus

A Super Q típus konstrukciója lehetővé teszi, hogy minden talajtípusban jó minőséggel dolgozzon. Alap felépítése hasonló az SGC-hez,

de vannak új megoldások rajta. A kapák meredekebb támadási szöge kevesebb nyers talajt hoz a felszínre. A meredekebb felső ív jobb mélységtartást biztosít. A 8 cm-es kapaosztás és az erős vibráció már egy munkamenetben kiváló magágyat készít.

A mélységállító kerekre szerelt alacsony nyomású gumik (165x15) ugyancsak jobb megvezetéssel pontosabb munkamélységet tartanak, mivel kevésbé érzékenyek kisebb talaj egyenetlenségekre.

Minden SGC és SQ típusú kombinátor szállítható vontatott kivitelben is.



SQ-kapák fordítható ultra kapahegygel.



Vonótengely gyorskapcsolóval.



Gumibak a traktor és az eszköz kímélésére.



A 165x15" gumikerek alapfel-szerelés a SQ típusokon. A 6.00x12" gumikerek az SGC típus alapfelszerelése.



Külön felszerelések



SPAGC simító

Minden talajtípushoz. A ugóterhelésű simító szétüti a rögtöket és egyengeti a talajt.



REGC Egyes rögtörő

Könnyű és középkött talajoknál alkalmazható. Porhanyítja és szétéri a felső talajréteget.



FLGC Rugós pálcás elmunkáló

Középkött talajokhoz alkalmazható



RLGC Rugós pálcás egyes rögtörő

Középkött talajokhoz. Egyenletesen elmunkáltés lezárt felszín hoz létre.



RDGC Kettős rögtörő

Középkött és erősen kött talajoknál alkalmazható. Erős aprítási munka a felső rétegben, kiváló magágyminőség.



Vontató rúdazat

Minden SGC és Super Q típus felszerelhető vonórúddal és hidraulikus mélységállítóval.



Fordítható univerzális kapahagy

3,5 cm széles.
(Az S és SQ kapák).



Lúdtalp kapahagy

7 cm széles.
(Csak az S kapák).

Műszaki adatok

Típus	Munkaszélesség cm	Szállítási szélesség cm	Kapák száma	Kapasztás cm	Kerék szám	Hidrl. összecusukás	Súly kg	Vonóerő (LE)			
								Könnyű talaj	Kött talaj		
SGC	25	2,5	2,6	25	10	2	*)	382	25	40	
	37	3,7	2,6	37	10	2	nem	532	40	55	
	43	4,3	2,6	43	10	4	igen	685	45	65	
	49	4,9	2,6	49	10	4	igen	740	50	75	
	29	2,9	3,0	29	10	2	*)	419	30	45	
	41	4,1	3,0	41	10	2	nem	569	40	60	
	47	4,7	3,0	47	10	4	igen	722	50	70	
	53	5,3	3,0	53	10	4	igen	777	55	80	
	59	5,9	3,0	59	10	4	igen	830	60	90	
	33	3,3	3,4	33	10	2	*)	512	35	50	
	63	6,3	3,4	63	10	4	igen	923	65	95	
	67	6,7	3,4	67	10	4	igen	957	70	100	
	Super Q	25	2,5	2,6	31	8	2	*)	378	30	45
		37	3,7	2,6	47	8	2	igen	526	45	70
43		4,3	2,6	53	8	4	igen	676	55	80	
49		4,9	2,6	61	8	4	igen	730	60	90	
	29	2,9	3,0	35	8	2	*)	410	35	50	
	41	4,1	3,0	51	8	2	nem	560	50	75	
	47	4,7	3,0	57	8	4	igen	710	60	85	
	53	5,3	3,0	65	8	4	igen	765	65	100	
	59	5,9	3,0	73	8	4	igen	817	75	110	
	33	3,3	3,4	41	8	2	*)	506	40	60	
	63	6,3	3,4	79	8	4	igen	913	80	120	
	67	6,7	3,4	83	8	4	igen	944	85	130	

*) Alapkeret

A vonóerő 10%-kal magasabb, ha simítót és rögtörőt alkalmazunk.



Moving agriculture ahead

Kongskilde Industries A/S

Tel. +45 33 68 35 65

mail@kongskilde.com

www.kongskilde.com