

Vibro Master



Een zaaibedcultivator met triltanden
voor de driepunts hefinrichting

Vibro Master type SGC



Kongskilde Vibro Master type SGC heeft traditionele S-tanden voor alle bodemcondities.

Triltanden voor een perfect zaaibed

Alle Kongskilde cultivatoren zijn uitgerust met triltanden.

Door bewegingen in voorwaartse, achterwaartse en zijwaartse richting, krijgt men een zeer intensieve bewerking van de grond met behoud van de ingestelde werkdiepte.

De welbekende Kongskilde triltanden met het ovale tandprofiel, hebben alle een individuele controle ondergaan op hardheid en duurzaamheid om er zeker van te zijn dat ze aan de hoogstelde kwaliteitseisen voldoen.

Een Kongskilde zaaibedcultivator is een met poederverf geleverde cultivator welke nauwelijks onderhoud vraagt en zijn waarde voor vele jaren behoudt.

Alle frames kunnen worden uitgerust met een groot aantal accessoires.

S-tanden

De tand voor alle bodemcondities. De beitelpunt is recht onder het draaipunt geplaatst om een exacte werkdiepte te behouden.

Wanneer de veertand naar achteren buigt, gaat de beitelpunt maar enkele millimeters omhoog.

Door het gebruik van staal met ovaal profiel (gepatenteerd) hebben de gepatenteerde tanden een grote en krachtige vibrerende werking. Dit resulteert in een intensieve bewerking van de grond.

De S-tand is standaard uitgerust met de 35 mm brede versterkte, omkeerbare beitel.

Type SGC

De zaaibedcultivatoren in de SGC-serie bestaan uit machines variërend in werkbreedte van 3,7 tot 6,7 meter. Afhankelijk van het type, is de transportbreedte van de machines 2,6-3 of 3,4 meter.

De Kongskilde S-tand met de omkeerbare versterkte beitel is standaard gemonteerd met een tandafstand van 10 cm.

De werkdiepte kan snel en eenvoudig met behulp van een spindel, met schaalverdeling, ingesteld worden.

De semi-snelkoppeling maakt het aankoppelen van de machine eenvoudig.

In de topverbinding van de machine is een rubber aangebracht ter bescherming van tractor en machine.

De dubbelwerkende hydraulische cylinders vereenvoudigen het in- en uitklappen. Met uitzondering van het SGC-37/41 model, kunnen de zijstukken onafhankelijk op en neer bewegen. Deze bewegelijkheid in combinatie met de wielen zorgen ervoor dat de machine de bodemcontouren optimaal kan volgen.

Alle aanspanpunten voor accessoires zitten standaard aan de machine, zodat moeilijkheden bij monteren achteraf zijn uitgesloten.



S-tand met omkeerbare versterkte beitel.



Verbredingsstukken liggen vlak op hoofdframe.



In- en uitklappen met dubbelwerkende cylinders.



Spindel-diepteregeling met schaalverdeling.

Vibro Master type Super Q



De geavanceerde Super Q zaaibedcultivator kan worden ingezet op ieder bodemtype.

SQ-tanden

De SQ-tand werkt onder een hoek van 60° met de grond. Hierdoor wordt een optimaal resultaat bereikt tussen indringing en menging van de grond.

Door de speciale vorm van het verend gedeelte is de tand stugger, wat van belang is voor een goede dieptecontrole.

Type Super Q

De geavanceerde Super Q zaaibedcultivator kan worden ingezet op ieder bodemtype.

De Super Q heeft alle voordelen van de SGC en daarnaast enkele speciale voordelen.

Aan het frame, dat bestaat uit een centraal frame met zijstukken, zijn

SQ-tanden gemonteerd. De SQ-tanden hebben een minder agressieve stand waardoor het bovenhalen van (natte) ondergrond tot een minimum wordt beperkt.

De speciale SQ-tand in combinatie met de onderlinge tandafstand van slechts 8 cm, zorgt voor een ideaal zaaï- en pootbed in veelal één werkgang.

Om een nauwkeurigere werkdiepte te handhaven, zijn bredere en grotere wielen (165 x 15) gemonteerd. Deze lagedruk banden zijn minder gevoelig voor oneffenheden van de grond.

Zowel de SGC als Super Q modellen kunnen op aanvraag worden geleverd in een getrokken uitvoering.



SQ-tand met omkeerbare versterkte beetel.



Semi-snelkoppeling voor eenvoudig aan- en afkoppelen.



Rubben buffer voor bescherming van tractor en machine.



Wiel 165x15 standaard op Super Q.
Wiel 6.00x12 standaard op SGC:



Accessoires



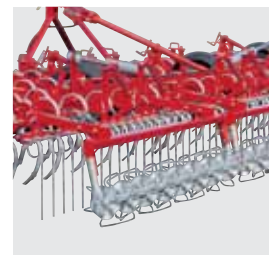
SPAGC egalisatiebalk
Voor alle bodemtypen. Egaliseert en verkruijmt de grond voraan de machine.



REGC enkele verkruijmelrol
Voor lichte tot middel-zware grondsoorten. Voor verkruijmen en aandrukken van toplaag.



FLGC veertandeg
Voor lichte grondsoorten met of zonder stenen en stro. Egaliseert en mengt de toplaag.



RLGC veertandeg met enkele verkruijmelrol
Voor middelzware grondsoorten. Heeft een egaliserende werking en drukt de toplaag aan.



RDGC dubbele verkruijmelrol
Voor middelzware tot zware grondsoorten. Voor extra verkruijming en aandrukken van de toplaag.



Getrokken model
Alle modellen kunnen worden uitgerust met een trekboom en hydrauliek om de werkdiepte te regelen.



Omkeerbare beitel
3,5 cm werkbreedte. (Voor S en SQ tanden).



Goose foot share
Ganzevoet beitel 7 cm werkbreedte. (Alleen voor S tanden).

Technische gegevens

Type	Werk-breedte m	Transport breedte m	Aantal tanden	Tand afstand cm	Aantal wielen	Hydr. opklap-baar	Gewicht kg	Benodigd vermogen (pk)	
								Lichte grond	Zware grond
SGC	25	2,5	2,6	25	10	2	382	25	40
	37	3,7	2,6	37	10	2	532	40	55
	43	4,3	2,6	43	10	4	685	45	65
	49	4,9	2,6	49	10	4	740	50	75
	29	2,9	3,0	29	10	2	419	30	45
	41	4,1	3,0	41	10	2	569	40	60
	47	4,7	3,0	47	10	4	722	50	70
	53	5,3	3,0	53	10	4	777	55	80
	59	5,9	3,0	59	10	4	830	60	90
	33	3,3	3,4	33	10	2	512	35	50
	63	6,3	3,4	63	10	4	923	65	95
	67	6,7	3,4	67	10	4	957	70	100
Super Q	25	2,5	2,6	31	8	2	378	30	45
	37	3,7	2,6	47	8	2	526	45	70
	43	4,3	2,6	53	8	4	676	55	80
	49	4,9	2,6	61	8	4	730	60	90
	29	2,9	3,0	35	8	2	410	35	50
	41	4,1	3,0	51	8	2	560	50	75
	47	4,7	3,0	57	8	4	710	60	85
	53	5,3	3,0	65	8	4	765	65	100
	59	5,9	3,0	73	8	4	817	75	110
	33	3,3	3,4	41	8	2	506	40	60
	63	6,3	3,4	79	8	4	913	80	120
	67	6,7	3,4	83	8	4	944	85	130

*] Hoofdframe

Indien de egalisatiebalk en de verkruijmelrol gebruikt worden, neemt het benodigd vermogen toe met 10%.



Kongskilde Industries A/S

Tlf. +45 33 68 35 55

mail@kongskilde.com

www.kongskilde.com