

RADRENSARE



Det hållbara sättet att utföra radrensning.

New Holland-serien av SRC Radrensare hjälper till att bekämpa ogräs så att användning av herbicider reduceras och ditt arbete blir mera miljövänligt och ekonomiskt hållbart. Serien om 14 modeller innefattar varianter med 3 eller 5 pinnar per sektion, som är perfekta för grödor som betor, majs eller solrosor. Från 4 till 18 rader och justerbart radavstånd på mellan 45 och 75 cm för att passa olika grödor, vilket möjliggör odling av största möjliga yta med hög arbetshastighet. Alla modeller har hydraulisk infällning som standard. Radavstånd på 45-50 cm kan rensas med maskiner med 3 pinnar och maskiner med 5 pinnar passar radavstånd på mellan 60-75 cm.



3 pinnar per sektion



5 pinnar per sektion



Vibrerande pinnar

De patentskyddade, vibrerande pinnarna tränger ner exakt till det inställda djupet och ger en luckring av ytjorden som är mycket gynnsam för syresättning av jorden så att näring kan mineraliseras och komma växten till nytta. Luckringen bidrar också till att "bruka in värme" i jorden och minska avdunstningen av vatten. Dessutom bryter vibrationerna ner ogräset och för sedan upp det till ytan, där jorden skakas av från rötterna så att de snabbt dör. VCO-pinnen, standard på 3-pinnars modeller, är utformad för att arbeta exakt på mycket grunda djup och ger förbättrad rensning med minimala mängder jord som kastas åt sidan. Universalpinnar är anpassade till 5-pinnars modeller.



Stabiliseringskiva

SRC Radrensar-serien är utrustad med en stabiliseringskiva, med möjlighet att montera en andra skiva på bredare maskiner, som ger sidostabilitet till den självstyrande funktionen, även på ojämn mark medan en effektiv arbetshastighet behålls.



Följer markprofilen

Parallelogramstrukturen säkerställer att rensskären behåller ett konstant arbetsdjup över alla ytor, även över en varierande kuperad yta. Parallelogrammen ser till att rensskärens angreppsvinkel bibehålls när marknivån varierar. Bilden till vänster visar strukturen för den största 9,9 m-modellens system, och bilden till höger visar systemet för 3,7, 4,7 och 6,7 m-modeller.



Exakt djupkontroll

Varje enskild sektion är en separat självständig kultivator med egen djupkontroll, som regleras via ett hjul med en diameter på 29 cm och en bredd på 10 cm. Denna konstruktion ger stabil djupkontroll och har ett justeringsområde på 7 cm.



Justerbart radavstånd

Radavståndet är lätt att justera med en bult på varje enhet, med undantag för niometersmodellerna som har två bultar. Pinnarna med rensskår kan också justeras individuellt i sidled för att anpassa rensningen till grödans utvecklingsstadium.



Skyddstallrikar

Skyddstallrikarna skyddar grödans blad och rötter, samt hindrar ogräs, frön och jord att kastas in i raderna. De steglöst, justerbara tallrikarna medger en justering i sidled på 9 cm. Skyddstallrikarna kan enkelt hängas upp när de inte behövs.



Stjärnformade rensverktyg

De valbara stjärnformade rensverktygen har pinnar som når in i kanten på raden, för att säkerställa att alla ogräs intill plantorna tas bort och på så sätt förhindrar att ogräs tar upp värdefull näring som är avsedd för den odlade grödan. Maskiner med ett radavstånd på 45-50 cm har ett stjärnformat rensverktyg med en diameter på 290 mm och maskiner med ett radavstånd på 60-75 cm har ett bredare rensverktyg med en diameter på 370 mm. En efterharv finns som tillval.

Modell		SRC 6-45	SRC 6-50	SRC 12-45	SRC 12-50	SRC 18-45	SRC 18-50
Antal rader		6	6	12	12	18	18
Radavstånd	(cm)	45	50	45	50	45	50
Antal pinnar		3	3	3	3	3	3
Pinntyp*		VCO	VCO	VCO	VCO	VCO	VCO
Rambredd	(m)	3,7	3,7	6,7	6,7	9,9	9,9
Transportbredd	(m)	2,9	2,9	2,9	2,9	3	3
Stabiliseringsskivor		1	1	2	2	2	2
Framhjul		-	-	-	-	Smalt eller Brett**	Smalt eller Brett**
Långfingerharv		o	o	o	o	o	o
Stjärnformade rensverktyg		o	o	o	o	o	o
Vikt	(kg)	645	645	1045	1045	2500	2500

Modell		SRC 4-60	SRC 4-75	SRC 6-60	SRC 6-75	SRC 8-60	SRC 8-75	SRC 12-75	SRC 16-60
Antal rader		4	4	6	6	8	8	12	16
Radavstånd	(cm)	60	75	60	75	60	75	75	60
Antal pinnar/sektion		5	5	5	5	5	5	5	5
Pinntyp*		Universal	Universal	Universal	Universal	Universal	Universal	Universal	Universal
Rambredd	(m)	3,7	3,7	4,7	4,7	6,7	6,7	9,9	9,9
Transportbredd	(m)	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	3	3
Stabiliseringsskivor		1	1	2	2	2	2	2	2
Framhjul		-	-	-	-	-	-	Smalt eller Brett**	Smalt eller Brett**
Långfingerharv		o	o	o	o	o	o	o	o
Stjärnformade rensverktyg		o	o	o	o	o	o	o	o
Vikt	(kg)	545	545	730	730	1050	1050	2150	2300

o Tillval - Ej tillgänglig

* Universal (32x10,5 mm) och VCO (32x12,5 mm) pinnar är försedda med 135 mm breda renskär som standard, med renskär på 200 mm tillgängligt som tillval

** Specifikationen för smalt däck är 24x8,00-14,5, specifikationen för brett däck är 23x10,5-12

DIN EGEN ÅTERFÖRSÄLJARE



www.newholland.com



Uppgifter som anges i denna broschyr är ungefärliga. De modeller som beskrivs här kan ändras utan meddelande från tillverkaren. Ritningar och foton kan avse utrustning som antingen är tillval eller avsedd för andra länder. Kontakta våra återförsäljare för mer information. Publicerat av New Holland Brand Communications. BTS Adv. - Tryckt i Italien - 01/21 - (Turin) - 205004/S00