

TRV



Specifikationer	THYREGOD TRV			
Arbejdsbredde	3 m	4 m	6 m	9 m
Foldbar	Nej	Nej	Ja	Ja / Dobbelt
Transportbredde	3 m	4 m	2.9 m	2.9 m
Antal rækker	Max. 24	Max. 32	Max. 48	Max. 72
Rækkeafstand	Fra 12.5cm	Fra 12.5cm	Fra 12.5cm	Fra 12.5cm
Frødstyr	Tilvalg	Tilvalg	Tilvalg	Tilvalg
Kamerastyring	Spørg	Spørg	Tilvalg	Tilvalg
Sektionsløft	Tilvalg	Tilvalg	Tilvalg	Tilvalg
Mek. sidestyr	Tilvalg	Tilvalg	Tilvalg	Tilvalg
Vægt (75 cm afstand)	-	-	-	2.350 kg
Effektkrav	90 hk	100 hk	120 hk	150 hk
Standardudstyr	Parallelophængte rensesektioner 150mm brede parallelogrammer med kuglelejer Trinløs justerbar dybdehjul på rensesektioner Vinkelskær, S-Tænder eller kombination Forberedelse for sektionløft 2 stk. Stabiliseringsskiver Fjederbelastet strigle Skærmlader			
	TRV Video		TRV Brochure	



- altid i forreste række !!



TRV

Thyregod A/S - Borgergade 46 - DK-7323 Give - Tlf. 7573 4099
thyregod@thyregod.com - www.thyregod.com

TRV radrenser, når andet ikke rækker!

Thyregod har gennem mange år udviklet renserne til rækkeafgrøder, TRV renseren arbejder i dag under mange forskellige forhold verden over.

Thyregod leverer markedets mest moderne radrenser, der blandt andet kan udstyres med automatisk rækkestyring.



Automatisk styring

På kontrolpanelet angives bl.a. rækkeafstanden samt højde/bredde på planterækken, således Culti-Cam'et ved hvad den skal styre renseren efter.

Desuden får føreren informationer omkring billedkvalitet og hastigheder, samt alarmer ved fejl angående billedkvalitet og placering.



Lang sæson

Afhængig af planternes beskaffenhed kan styringen anvendes fra når planterne har 2-4 blade og til rækkerne lukker.

TRV renseren kan desuden udstyres med arbejdslys på kameraet, mekanisk sidestyrt kan også leveres, begge er med til at forlænge rensesæsonen yderligere.



Præcis rensning

TRV renseren er bygget op omkring en dobbeltramme, hvor stempler styret af Culti Cam'et kan flytte renseren +/- 15cm til siden. Dette gør det muligt at lave et "rensebånd" på 4-5cm.

To stabiliseringskiver er samtidigt med til at holde radrenseren stabil.



Nem indstilling

Det brede gummibelagte dybdehjul sikrer en ensartet dybde. Dybden kan let justeres med spindelhåndtaget.

På grund af den specielle profil er hjulet selvrensende.

De enkelte sektioner er fastgjort til bommen, som løsnes let og muliggør en hurtig omstilling af rækkeafstanden.



Vinkelskær eller S-tænder?

De parallelophængte sektioner kan monteres med enten vinkelskær, S-tænder med "Gåsefod", eller en kombination af begge.

Skærplader sikrer, at der ikke skubbes jord og sten ind i rækken.

De fjederbelastede strigler vender ukrudtet og fremskynder udtørring.



Såudstyr

Radrenseren kan udstyres med frøudstyr dette giver mulighed for udsåning af græsfrø og lignende samtidig med rensningen.

200ltr beholder og hydraulisk blæser er standard.

Større beholder kan monteres hvis det ønskes.



Mekanisk sidestyrt - Båndsprøjte

Ved kørsel i høje afgrøder, kan TRV radrenseren med fordel udstyres med mekanisk sidestyrt.

Renseren kan også udstyres med udstyr til båndsprøjtning. 2 vinklede dysser sidder under afskærmningen og behandler et bånd på 15cm.



Sektionsløft

Alle rensesektioner er forberedt for hydraulisk løft fra fabrikken.

Når der vælges sektionløft, betjenes løftet med vippeknapper. Dette kan udbygges til at blive styret via traktorens GPS.

TRV renseren har suverænt markedets største frihøjde, dette forhindrer skader på afgrøderne ved kileløft.



Ikke bare en renser

TRV renseren kan bygges op efter kundens ønsker.

Venstre: Udstyr til nedfældning af ammoniak i majs.

Højre: Såudstyr til udsåning af græsudlæg i rækker mellem majsrækkerne.

Spørg hos din Thyregod forhandler!

