

Thyregod Roeoptager T-7S

Tekniske specifikationer

Vægt Ca. 7.500 kg
Længde 7,1 m
Bredde 3-rk 3,7 m
Højde 4,0 m
Dæk 23.1/26 - 14 lags
Sporvidde 2,80 m
Nødvendig trækkræft min. 130 HK
Kapacitet 0,75 - 1 ha/t
Arbejdshastighed 4 - 8 km/t
Rækkeafstand, 3 row 45 - 52 cm

Rullebundstank 12 m³

Rumindhold 12 m³
Aflæsningshøjde min. 1,50 m
Aflæsningshøjde max. 3,70 m
Bredde aflæsekæde 1,50 m

Standard Udstyr

Fuldhydraulisk transmission
Alarm på begge rouletter
Alarm for elevatorstop
Slagleaftopper.
Oppelhjul med hydraulisk stenudløser
Automatisk side- og dybderegulering
El-hydraulisk styring
Automatisk højderegulering af læseelevator
Rotorblink
Arbejdslys
Position, side- baglys og advarselstrekant
Fjernbetjening af hastighed på læseelevator
Forstærket læseelevator for roeknuser
Hydrofor
Stige
Hydraulisk sideforskydning af venstre hjul
900 mm styreskive
Renserullesektion med reverserende stålvalse og overbørster.
Fjedrende rouletskærm på 1. roulet
Fjedrende rouletskærm på 2. roulet
Ombygget hydraulik system for kit til roeknuser
Stenudløser for roeknuser
Presenning i tankkæde
Roeknuser

Ekstraudstyr

Fjernbetjent el-regulering af dybde
Joy-Stick styring
Kamera.
Automatisk centralsmøring.
Trelleborg flotation hjul.

Thyregod A/S

Borgergade 46
Thyregod
7323 Give
Tlf.: +45 75 73 40 99
Fax: +45 75 73 44 92
www.thyregod.com
thyregod@thyregod.com



Roeoptager T7S



3 rækket roeoptager



- stærk og pålidelig, effektiv høstning.

Udviklingen af Thyregod Roeoptager T7S bygger på mange års erfaring med fabrikation af roeoptagere. Udviklingen sker i tæt samarbejde med landbruget - dette sikrer en høj grad af brugervenlighed.

En bred vifte af funktionalteter:

Maskinen er som standard udstyret med den velkendte Thyregod tre rækket slagleafopper. Aftopperen er et kendt produkt, som er gennemtestet på T7 roeoptageren, som arbejder under næsten alle forhold i det meste af verden.



Aftopperen er udstyret med en snegl, der transporterer toppen frem til transportvalse, som derefter bringer den videre ind i elevatoren og derfra ned i tanken sammen med de knuste roer.



Automatisk side- og dybderegulering er standard udstyr. De to følere kører på hver side af rækken og sikrer en nøjagtig styring af maskinen - også ved dybe kørespor. Som ekstraudstyr kan maskinen udstyres så ændring af arbejdsdybden kan foretages elektrisk fra førerkabinen.



Rouletskærmen på 2. roulet er højdejusterbar med to spindler for optimal renseseffekt.

Som ekstraudstyr kan maskinen udstyres med fjernbetjent el-regulering af dybden.



Elevatoren er konstrueret med et gumribånd (lang levetid) som drives af en hydraulisk motor med hastighedsregulering.



Som ekstraudstyr kan maskinen udstyres med et joystick, hvormed de væsentligste funktioner kan styres:

Aftopper op/ ned, oppel hjul op/ ned, side- og dybde regulering, styring af aflæsning, tank elevator op/ ned, stabiliseringskiver, rensesektion etc.



Maskinen er udstyret med en særlig rensesektion. Tre ruller: to gummiruller og en stålrulle som kan reversere, hvilket forøger fraskilning af jord og sten.

Roeknuseren er et nyt veldesignet produkt. Den er fremstillet til at håndtere en stor mængde roer på kort tid. Systemet er fuldhydraulisk. De to oliemotorer driver valserne. En hydraulisk cylinder fungerer som stenudløser mellem de to valser.



Store rouletter som kører i "3" tal giver optimal jordfraskilning med minimale stenproblemer også ved høj kørehastighed.

Rouletdiameter:

1. 3-rk 1460 mm
2. 3-row 1460 mm

Hydraulisk drev sikrer et kontinuerligt flow over rouletterne.