

Eno rotorski zgrabljalniki



Eno rotorski zgrabljalniki

R 285 DS / R 315 DS / R 365 DS
R 420 DS / R 460 DS
R+ 420 / R+ 460

Zanesljivi rotorji za Kongskilde zgrabljalnike



Kongskilde eno rotorski zgrabljalniki so narejeni iz robustnih in zanesljivih pogonov, ki zahtevajo minimalno vzdrževanje.

Lastnosti:

- Tangencialna postavitev rok
- Snemljive roke zgrabljalnika
- Zaprta krivulja

Prednosti:

- Optimalna postavitev koles
- Minimalna transportna širina
- Odlično sledenje terenu
- Prilagodljiva širina redi
- Nežno in učinkovito zgrabljanje ob minimalni porabi moči

Snemljive roke zgrabljalnika

Snemljive roke omogočajo hitro in enostavno spremembo v transportni položaj.

Transportni položaj

Vsi zgrabljalniki imajo minimalno transportno širino. V transportnem položaju je širina priključka samo 1.60 m.

Transportni nosilec rok

Snemljive roke lahko fiksiramo na posebne transportne nosilce.

Tehnologija tangencialne postavitve rok

Tangencialna postavitev pomeni, da roke niso postavljene pravokotno na center rotorja, ampak tangencialno. To nam zagotavlja nežno in učinkovito zgrabljanje.

Vzmetni prst Kongskilde

Vzmetni prsti so izdelani iz vzmetne palice premera 9 mm, s prožnim jedrom in utrjeno zunanjo plastjo. Rezultat je dobra vzdržljivost in dolga življenska doba.



Snemljive roke zgrabljalnika.



Minimalna transportna širina in transportni nosilec rok.



Vzmetni prsti Kongskilde



Tangencialna postavitev rok

Gibljev 3 – točkovni priklop



Zgrabljalniki z odličnim prilagajanjem terenu.

Lastnosti:

- Nastavljiva delovna višina.
- Odlično prilagajanje terenu in optimalno delovanje.

Prednosti:

- Varen transport in mirna vožnja.

Gibljev 3 – točkovni priklop

Gibljev 3 - točkovni priklop, ki je standardna oprema pri zgrabljalnikih Kongskilde. Gibljev priklop zagotavlja odlično prilagajanje terenu.

Sistem gibljivega priklopa zagotavlja dobro sledenje traktorju v zavojih, tudi po neravnem terenu. Ob dvigu zgrabljalnika se avtomatsko postavi v nevtralno pozicijo in se mehansko zaklopi.

R+ zgrabljalniki so opremljeni s stabilizatorji, ki zagotavljajo mirno delovanje, hkrati pa stabilizirajo priključek v dvignjenem položaju.



Gibljev 3 - točkovni priklop je standardna oprema



Delovno višino je mogoče enostavno prilagoditi s priročno ročico v bližini vpetja.



Gibljev 3-točkovni priklop je oblikovan tako, da zgrabljalnik optimalno sledi traktorju ob zavijanju.

Prednosti eno rotorskih zgrabljajnikov Kongskilde



Optimalna postavitev koles

Os je široka in pozicionirana naprej od centra rotorja, ter blizu vzmetnih prstov, kar omogoča odlično sledenje tlem, s tem pa odlično kvaliteto zgrabljanja.



Nastavljiva zavesa za redi

Nastavljiva zavesa je narejena iz odpornega platna. Ojačana je z vgrajenimi ploščatimi vzmetmi in je nastavljiva za vse pogoje zgrabljanja.



Enostaven dvig zavesa za transport

Zavesa zgrabljajnika se z enostavnim dvigom postavi v transportni položaj. R/R+ 460 ima imava vzmet za pomoč pri dvigu.



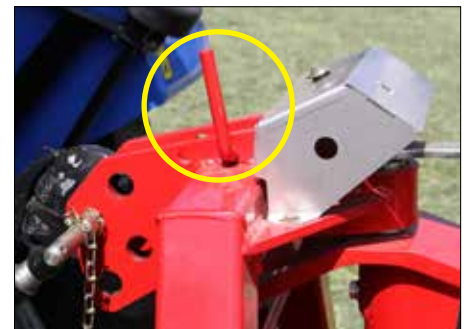
Enostaven priklop na traktor

Zgrabljajnik se enostavno priklopi na traktor iz parkirnega položaja s 3 - točkovnim priklopom. Sistem omogoča sprostitev gibljivega priklopa za lažjo večkratno montažo in demontažo na traktor.



Parkirni položaj

Kadar so zgrabljajne roke montirane na transportnem nosilcu in zavesa dvignjena v transportni položaj, nam zgrabljajnik zavzema zelo malo skladišnega prostora.



Varnost pri transportu

Pri dvigu zgrabljajnika se ta avtomatsko postavi v centralni položaj. Pri transportnem položaju se lahko gibljivi priklop fiksira. To zagotovi varnost transporta in minimalno nihanje.



Nastavljiva širina redi z zaveso.



Parkirna noga je nameščena na glavnem okvirju zgrabljajnika.



Snemljive roke so varno shranjene na nosilcu za transport.

Dodatna oprema



Opozorilne table (opcija).

Zgrabljalik je lahko opremljen s posebnimi opozorilnimi tablamami in odsevniki/lučmi kot opcija.

Oprema za hribovita področja (opcija).

Pri zgrabljanju na hribovitem področju nam ta sistem zadržuje zgrabljevalnik v pravilnem delovnem položaju.

Prednje podporno kolo (opcija).

Na gibljiv 3 - točkovni priklap se lahko montira dodatno podporno kolo. Poteznico nadomesti vpenjalna veriga in skupna kombinacija rezultira v odličnem prilagajanju terenu.

4-kolesni tandem (opcija).

4-kolesni tandem omogoča nežno prilagajanje zgrabljalnika, še posebej na neravnih in vlažnih terenih.

3-kolesni tandem (opcija).

Da bi omogočili učinkovitejše delovanje stroja se lahko vgradi 3- kolesni tandem. Prednje kolo je vrtljivo.



3-kolesni tandem (opcija).



4-kolesni tandem (opcija).



Opozorilne table (opcija).

Robusten in zmogljiv zgrabljajnik R+ za intenzivno rabo.



Pogon/prenosi

Kongskilde zgrabljajniki imajo robustne in zanesljive pogone, ki zahtevajo minimalno vzdrževanje.

Roke zgrabljajnika

Za intenzivno in zahtevno rabo je Kongskilde razvil zgrabljajnik R+, pri katerem je najpomembnejša prednost rotor, izdelan iz visoko kakovostnih jekel. Zgrabljajnik R+ lahko definiramo še z vrsto drugih prednosti, katere naredijo stroj odličen za kmetovalce, ki delajo na zelo zahtevnih terenih.

Ekstra gibljiv priklop

R+ zgrabljajniki so opremljeni z gibljivim 3 - točkovnim priklopom, ki je zelo prilagodljiv med delovanjem. V dvignjenem položaju se gibljivi del postavi v fiksno pozicijo, za varnejši transport, pa ga lahko dodatno zavarujemo.

Blažilci/stabilizatorji

Med okvirjem in priklopom je blažilec tresljajev, ki zagotavlja mirno delovanje tudi na neravnih terenih.

R+ rotor

R+ rotor je bil razvit za zahtevno in intenzivno rabo. Roke rotorja so doživljenjsko vlečajene, iz polnega profila in pritrjene na ojačan rotor.

Zaprta krivulja

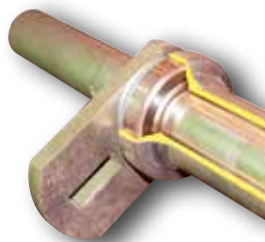
Jeklena zaščita varuje krivuljo pred vdorom travinjš. To varuje krivuljo pred obrabo.



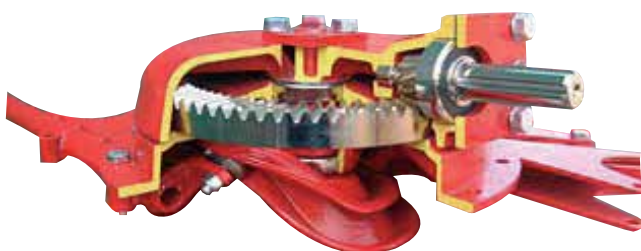
Blažilci / stabilizatorji.



R+ rotor.



Ležaji na obeh straneh rok zgrabljajnika.



Robusten in zanesljiv pogon.



Roke zgrabljajnika iz svetlovljučene jeklene polne palice.



Zaprta krivulja.

Tehnični podatki



	R 285 DS	R 315 DS	R 365 DS
Delovna širina	2,90 m	3,15 m	3,60 m
Premer rotorja	2,40 m	2,65 m	2,95 m
Št. rok na rotorju / vzmetnih prstov na roki	8/3	9/3	10/4
Snemljive roke	Da	Da	Da
Transportna širina	1,60 m	1,60 m	1,60 m
Tangencialno vpetje rok	Da	Da	Da
Tip priklopa	Gibljiv 3 točkovni prikllop	Gibljiv 3 točkovni prikllop	Gibljiv 3 točkovni prikllop
Zaprta krivulja	-	-	-
Prednje podporno kolo	Opcija	Opcija	Opcija
Traktor, minimum	15 kW / 20 KM	15 kW / 20 KM	18 kW / 25 KM
Kardan	540 min ⁻¹	540 min ⁻¹	540 min ⁻¹
Napredna os	Da	Da	Da
Centralna nastavitev višine	Da	Da	Da
3 kolesno podvozje	-	-	Opcija
4 kolesno podvozje	-	Opcija	Opcija
Blažilec	-	-	-
Pnevmatike	16/6.5-8	16/6.5-8	16/6.5-8
Teža	275 kg	340 kg	405 kg

	R 420 DS	R+ 420	R 460 DS	R+ 460
Delovna širina	4,15 m	4,15 m	4,45 m	4,45 m
Premer rotorja	3,20 m	3,20 m	3,50 m	3,50 m
Št. rok na rotorju / vzmetnih prstov na roki	12/4	12/4	12/4	12/4
Snemljive roke	Da	Da	Da	Da
Transportna širina	1,6	1,9	1,9	2,25
Tangencialno vpetje rok	Da	Da	Da	Da
Tip priklopa	Gibljiv 3 točkovni prikllop	Gibljiv 3 točkovni prikllop	Gibljiv 3 točkovni prikllop	Gibljiv 3 točkovni prikllop
Zaprta krivulja	Da	Da	Da	Da
Prednje podporno kolo	26 kW / 35 KM	26 kW / 35 KM	33 kW / 45 KM	33 kW / 45 KM
Traktor, minimum	540 min ⁻¹	540 min ⁻¹	540 min ⁻¹	540 min ⁻¹
Kardan	Opcija	Opcija	Opcija	Opcija
Napredna os	Da	Da	Da	Da
Centralna nastavitev višine	Da	Da	Da	Da
3 kolesno podvozje	Opcija	Opcija	Opcija	-
4 kolesno podvozje	Opcija	Opcija	Opcija	Da
Blažilec	-	Da	Da	Da
Pnevmatike	18/8.5-8	18,5/8,5-8	16/9.5-8	18,5/8,5-8
Teža	450 kg	570 kg	526 kg	650 kg



Subject to change without notice. 300006614 PRO/SL/Rakes 1-rotary/BRO/1018

Kongskilde Agriculture

Tel. +45 61 80 50 00

office@kongskilde.com

www.kongskilde.com

K KONGSKILDE
Moving agriculture ahead