

KÖCKERLING

Quadro



Quadro

4 Rækket stubharve

Med den lange opbygning på Quadro harven, opnår man en god og effektiv opblanding af plantemateriale. Quadro harven kan indstilles i arbejdsdybde fra 5 cm til 25 cm hvilket vil er perfekt til den overlige harvning, samt dybdeløsning. Også ved stor mængder plantematerialer, opnår man en god fordeling samt opblanding, takket været den høje rammehøjde på 85 cm og den fire rækket tandopdeling.



Variabel Arbejdsbredde

Quadro 4,00 m og 4,60 m kan klappes sammen og bruges som 3,00 m harve.



Quadro med Speed Drill opbygning





Gennemført teknik ...



Dobbelt STS valse

Quadro harven er som standard udstyret med en dobbelt STS valse der giver harven en god bæreevne. Samtidigt giver den dobbelte STS valse en god stabilitet af harven, selv på marker med mange sten. U-profilen på valsen fylder sig med jord under harvningen. Derved pakker man jord mod jord og opnår en optimal pakning. Samtidigt gør det, at valsen har en god kontakt til overfladen og derved undgår man stilstand af valsen. Opbygningen af valsen gør at ringene i den dobbelte STS valse holder hinanden rene.



Ensartet dybdeføring

Dybden på Quadro harven styres af den dobbelte STS valse. Arbejdsdybden kan varieres fra 5 til 25 cm, som justeres på hulpladerne ved bærearmerne til valsen. Derved lægges vægten fra stubharven over på valsen for at opnå en perfekt pakning og en ensartet dybde. De brede frontstøttehjul kan indstilles trinløst, en skala hjælper med at holde højre og venstre side parallelle. Som ekstra udstyr, kan Quadro harven udstyres med hydraulisk dybderegulering, så dybden kan indstille fuldstændig trinløst, fra traktorens kabine.



Justerbar efterharve

For at opnå et optimalt såbed kan man udstyre Quadro harven med en 1 rækket efterharve. Denne efterharve, kan justeres alt efter hvor aggressivt den skal arbejde. Efterharven giver en pæn afslutning af harvningen, samt fordeler de resterende planterester.



Bladfjedernivellator og Levelboard

I Quadro stubharven er der monteret en række bladfjedernivellatorer foran den dobbelte STS valse. Denne række kan man nemt justere i højden for at jævne sporene efter tænderne. Inden valsen er der monteret et Levelboard, som er med til at jævne overfladen, samt knuse knoldene inden valsen. Et enkelt værktøj med stor virkning.

Quadro

Tekniske data

Arbejdsbredde	3,00 m	4,00 m	4,60 m	5,70 m
Transportbredde	3,00 m	3,00 m	3,00 m	3,00 m
Antal Tænder	11	15	17	21
Tandafstand	27 cm	27 cm	27 cm	27 cm
Rækkeafstand	620-750 mm	620-750 mm	620-750 mm	620-750 mm
Rammehøjde	85 cm	85 cm	85 cm	85 cm
Transporthjul	480/45-17"	480/45-17"	480/45-17"	480/45-17"
Støtthjul	380/55-17"	380/55-17"	380/55-17"	380/55-17"
Vægt	3.300 kg	5.000 kg	5.300 kg	5.800 kg
Trækraftbehov fra	140 HK	170 HK	190 HK	240 HK



TopMix-
Spids 80 x 14 mm
Vingskær 350 x 10 mm

TopMix-
Gåsefodsskær
320 x 10 mm

Hårdmetal
Spids 80 x 30 mm
Fladt Vingskær 350 x 10 mm

Hårdmetal
Mejselspids
40 x 20 mm

VIGTIGT: SAMLET MED LOCKPIN



Ved alle dreje- og befæstelses steder bliver der monteret det nye Lockpin system: En aksel erstatte de forhenværende bolte. På de konusformede ender på akslen bliver der monteret en konisk bøsning, som bliver spændt sammen med en bolt. Derved bliver Lockpinen fikseret.

FORDELE: Lockpin giver en fast forbindelse ved de drejelige dele

- Forårsager ingen aflange huller
- Intet slid på monteringsstedet
- Intet slid på maskinen
- Bliver fikseret på begge sider



Trykluftbremser eller hydrauliske bremses

Quadro harven kan som ekstraudstyr monteres med hydrauliske eller tryklufsbremses.



Teleskoptræk

Med det justerbare træk, er det muligt at tilpasse Quadro stubharven til forskellige traktorer. For eksempel er det muligt at trække trækket ud ved kørsel med tvillinghjul, for at holde en lille vendradius.



KVALITET bliver skrevet med stort hos os.



1114 Quadro 0422 DK

Köckerling forbeholder sig ret til løbende at foretage tekniske ændringer for videreudvikling af produktet.

Deres forhandler:

Landmaschinenfabrik Köckerling GmbH & Co. KG
Lindenstraße 11 | 33415 Verl | Telefon +49 (0) 52 46 - 96 08-0 | Telefax +49 (0) 52 46 - 96 08-21
www.koeckerling.de | info@koeckerling.de



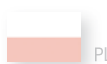
DE



GB



F



PL



RUS



CZ



DK