

TI-Combiriver



TI-4000S
TI-6000S
TI-5000
TI-6000

Combiriver giver mange muligheder. Denne serie af maskiner river og vender til midten. TI-5000 og TI-6000 kan desuden lægge skåret ud til siden, mens TI-6000 yderligere kan lægge 2 skår i en arbejdsgang. Riverne behandler materialet meget skånsomt og lægger et flot jævnt skår i den bredde, man ønsker.

Fransgård



Rivearmen trækkes let ud ved at trykke på det fjederbelastede håndtag og skubbes ind på plads i den nye position til det giver et klik. Ved spredning sættes rivearmene i fastlåst position.



Rivearmsbeslag på venstre rotor drejes rundt ved omstilling fra midterskår til sideskår. Alle 6 splitter trækkes ud, og alle beslag drejes, inden de monteres igen.



Kurvestyret kan stilles i 3 positioner afhængigt af arbejdsposition. Ved omstilling mellem de forskellige arbejdspositioner er det VIGTIGT at stille nylonrullerne i kurveskiven sådan, at de altid løber bagefter inde i kurvestyret.



TI-5000 og TI-6000 kan via vendegearet omstilles til rivning til venstre side. Vendegearet ændrer omløbsretningen på venstre rotor, så de kører samme vej rundt.



Det fleksible trepunktsophæng kan dreje, når maskinen arbejder, samtidig med at beslagene til liftapperne kan bevæge sig op og ned, hvilket giver en meget rolig arbejdsgang og minimal slitage på maskinen. Fungere også som transportlås.



Arbejdshøjden indstilles via hulbeslag mellem hjulene. Derefter finjusteres højden med kipcylinderen/den mekaniske topstang.



Den helt rigtige vinkel på rivefjedrene indstilles let og trinløst via hydraulikcylinderen, så man opnår den perfekte rivning. TI-6000 kan også leveres med mekanisk spindel, som er standard på TI-4000S, TI-5000 og TI-6000S.



Arbejdsbredden justeres trinløst til den ønskede bredde via den hydrauliske cylinder. TI-4000S og TI-5000 indstilles mekanisk.



Ved transport skydes riven helt sammen og svinges bagud. Rivearmene kan flyttes ind under riven. Beskyttelsesbøjlerne drejes ind bagved eller slås op (kun TI-6000S).



Specialhærdet og tilpasset kronhjul og spidshjul giver stor driftsikkerhed med minimal slitage og vedligeholdelse.

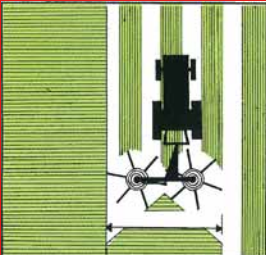
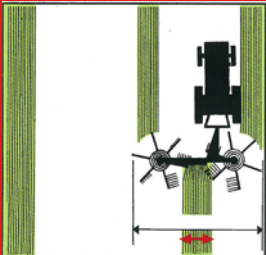
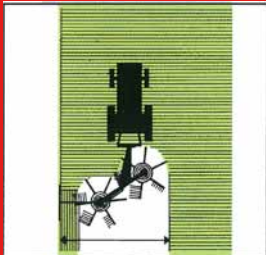
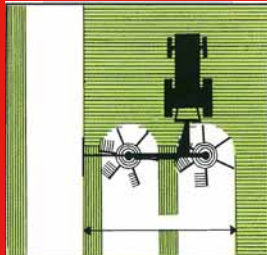


Den fleksible skårskærm sikrer et jævnt højt skår ved sammenrivning til venstre side. Indbygget nylonbeslag samt blytråd i bunden giver en stabil skårdug.

Teknisk Data	TI-4000S	TI-6000S	TI-5000	TI-6000
Arbejdsbredde	3,6 - 4,2 m	4,2 - 5,2 m	3,6 - 4,2 m	4,6 - 6,2 m
Transportbredde	2,5 m	2,4 m	2,5 m	2,5 m
Arbejdshastighed	8 - 12 km/t	8 - 12 km/t	8 - 12 km/t	8 - 12 km/t
Kapacitet	2,5 - 5 ha/t	3,5 - 6 ha/t	2,5 - 5 ha/t	3,5 - 7,5 ha/t
Kraftbehov	40 hk / 30 Kw	40 hk / 30 Kw	40 hk / 30 Kw	40 hk / 30 Kw
Antal rivefjedre	24 stk.	36 stk.	24 stk.	36 stk.
Antal rivearme	12 stk.	12 stk.	12 stk.	12 stk.
Dæk størrelse	16.5 x 6.5-8/6ply	16.5 x 6.5-8/6ply	16.5 x 6.5-8/6ply	16.5 x 6.5-8/6ply
Antal hjul	2 stk.	4 stk.	2 / 4 stk.	4 stk.
Kraftudtag	400-540 rpm	400-540 rpm	400-540 rpm	400-540 rpm
Hydraulik udtag	Ingen	1 dobb.	Ingen	1 / 2 dobb.
Antal arbejdspositioner	2 stk.	2 stk.	3 stk.	4 stk.
Egen vægt	420 kg	700 kg	450 kg	720 kg

	m	ft.	m	ft.	m	ft.	m	ft.
TI-4000S	3,60	11,8	3,60↔4,20 (0,75↔1,35)	11,8↔14,1 (2,5↔4,5)				
TI-6000S	4,20	14,0	4,20↔5,20 (0,80↔1,40)	14,0↔17,3 (2,7↔4,7)				
TI-5000	3,60	11,8	3,60↔4,20 (0,75↔1,35)	11,8↔14,1 (2,5↔4,5)	4,20	13,8		
TI-6000	4,60	15,1	4,60↔5,40 (0,80↔1,60)	15,1↔17,7 (2,7↔5,3)	4,80	15,8	6,20	20,4

() skårbredde

Fransgård tilbyder også



Frontmonteret rive TI-6000FL



Skårlufter SV-250SE



Skiveslåmaskine K-240

Importør

Forhandler

Fransgård Maskinfabrik A/S

Fredbjergvej 132

DK-9640 Farsø

Tlf. +45 98 63 21 22

Fax +45 98 63 18 65

www.fransgard.dk