



TONUTTI - Grablje za seno

## Središčna vlečena odrivna deska - Izvedba RAPTOR PRO



### Tehnični podatki

2 ali 4 gumijasta kolesa - 10 ali 12 zvezdastih koles - ojačeni sestav ojesa, ki se hidravlično krajša med delovanjem in naredi stroj enovit - postavljanje na njivo lahko in hitro: odpiranje in zapiranje s hidravličnim sistemom na dvojni učinek medtem, ko druge naprave na enojen učinek zniža ali dvigne zvezdasta kolesa - upogljivi roglji in kolesa visijo na samostojnih blažilnih vzmeteh - nastavljanje širine reda samo s preprosto ročko - nov hidravlični neodvisni krmilni sistem prisili obračalnik da brezhibno sledi traktorju v vseh pogojih in zagotavlja odlično okretnost in dobro stojnost na pobočjih - set središčnih zvezdnatih koles, ki omogočajo, da se središčni zgrabeek odpre in pospešujejo prezračevanje (na željo za izvedbe V10-12-14 PRO)

<b>ZNAČILNOSTI</b>	V10 2GW	V10 PRO	V12 PRO	V14 PRO
Število zvezdnatih koles	10	10	12	14
Premer roglja - mm	7	7	7	7
Širina dela - cm	585	585	673	762
Širina pri prevozu - cm	250	250	250	250
Središčna zvezdasta kolesa	n/a	po želji	po želji	po želji
Pnevmatike	2(185/65-14)	4 (185/65-14)	4 (185/65-14)	4 (185/65-14)
Hidravlično neodvisno krmiljenje	ND	izvedba na zahtevo	izvedba na zahtevo	izvedba na zahtevo
Hidravlična oprema	1 DE+1SE	1 DE+1SE	1 DE+1SE	1 DE+1SE
Teža nepremične izvedbe kg	970	1045	1130	1200
Teža izvedbe na neodvisno krmiljenje	ND	1095	1195	1300

Fotogalerija

