

**NIEUW**

# STAR 1250|50 T

De nieuw ontwikkelde 4 rotor hark is een uitbreiding van het SIP capaciteits hooibouw programma voor grote agrariërs en loonwerkers. De hydro-pneumatische ophanging van de rotoren gemonteerd op de drie-voudig SIP gepatenteerde naloop tandemas zorgt voor een perfecte bodemaanpassing, ook bij hogere snelheden. De hydraulische verstelbare werkbreedte en het verstellen van de curvebaan zorgt voor een optimale zwadvorming.

2-punts aankoppeling

Zwenkende tussenliggende aandrijving

Hydro-pneumatische rotor ophanging

Continue hydraulisch breedteverstelling

SIP – gepatenteerde triple lopende tandemas

3D zwenkende rotor



## TECHNISCHE GEGEVENS

## STAR 1250 | 50 T

Werkbreedte (m)	9,90 – 12,50
Zwadbreedte (m)	1,30 – 2,20
Aantal armen per rotor front/achter (machine)	2 x 12 / 2 x 13 (50)
Aantal tanden per arm	4
Rotor diameter front / achter (m)	3,34 / 3,34
Aftakas snelheid (o/min)	540
Aanbevolen aftakas snelheid (o/min)	400 – 500
Gewicht (kg)	5156
Benodigd vermogen (kW/HP)	60 / 80
Capaciteit (ha/u)	15
Werkhoogteverstelling	Mechanisch
Veiligheids koppeling, front / achter (Nm)	900 / 1200
Aankoppeling	Transportframe met 2 punt aankoppeling
Transportbreedte (m)	2,99
Transporthoogte (met ingeklapte veiligheidsbeugel) (m)	3,99 (3,30)
Transportlengte (m)	9,50
Banden rotoren	16 x 5.50 - 8
Banden transportframe	500 / 55 - 20

