



Deze zware rotary maaiers zijn uitermate geschikt voor het bewerken van grote oppervlakten (zoals weiden, braakliggende terreinen, vliegvelden, enz.) en voor het maaien en verkleinen van oogstresidu zoals bijvoorbeeld maïs en maïsstoppel, alsook het mulchen van groenbemester.



De beide vleugels kunnen hydraulisch versteld worden, bijvoorbeeld voor een aanpassing van de maaihoogte of voor het veranderen van transport- naar werkpositie.



Zeer robuuste cirkelmaaier met een directe aftakas aandrijving, hydraulisch klapbaar met zware zuigende messen zorgen voor een perfect snijbeeld. Goede bodem aanpassing, snelle hoogteverstelling en minimaal benodigd motor vermogen. Een zeer veelzijdige cirkelmaaier voor de professionele gebruiker.

- ⊕ Werkbreedte 4.60 m, 6.20 m en 8.20 m
- ⊕ Hydraulisch klapbaar van +90° tot -15°
- ⊕ Hydraulische maaihoogte regeling
- ⊕ Power Drive aandrijfsysteem
- ⊕ Kettingbescherming aan voor- en achterzijde
- ⊕ Verwisselbare glijsloffen
- ⊕ Verlichtingsset
- ⊕ Groothoek aftakassen met vrijloop
- ⊕ Boven- of onderaanspanning naar keuze voor 460 en 620
- ⊕ Slipbeveiliging op de secundaire aftakassen
- ⊕ Tandem pendelassen op middensectie, 8 wielen 8.00x9 HD
- ⊕ 3 messen per rotor



Technische gegevens	460	620	820
Minimaal tractorvermogen (kW / pk)	74 / 100	96 / 130	125 / 170
Werkbreedte (m)	4.60	6.20	8.20
Totale breedte (m)	4.80	6.40	8.40
Transportbreedte (m)	2.80	2.90	2.80
Max. Snijcapaciteit (mm) ø	50	50	50
Maaihoogte instelbaar van-tot (mm)	25-400	25-400	25-400
Messnelheid (m/sec)	89	89	89
Loopwielen aantal	8	8	8
Gewicht (kg)	2500	2850	4330

Toebehoren (af fabriek)

Tandem pendelassen op vleugelsecties

Star Cut I messensysteem

Kogelkoppeling K80

