



DE JUISTE KEUZE VOOR PROFESSIONALS



De exact maairotor SmartCut met V-vormig opgestelde messen voor betere maai- en opraapkwaliteit en minder lawaai. Maaien in alle weersomstandigheden, ook als het gras nat is. Dus in de ochtend beginnen en niet wachten! Zonder gereedschap verwisselen van de messen – snel en eenvoudig!

Het hele jaar veelzijdig inzetbaar:

- Lente – verticuteren
- Zomer – maaien
- Herfst – bladeren verzamelen

✓ Uitstekende maai- en opraapkwaliteit

Maaien onder alle weersomstandigheden, ook in nat gras. De rotor met zijn grote diameter genereert een luchtstroom die de Grasshopper een zeer hoge verzamelcapaciteit verleent. De rotatiesnelheid van de rotor van 2.650 omw/min zorgt voor een perfecte maaikwaliteit.

✓ Exact maairotor SmartCut

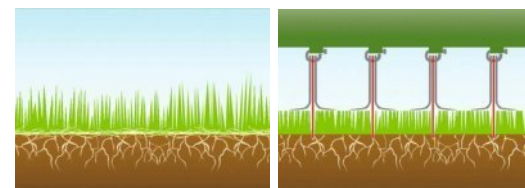
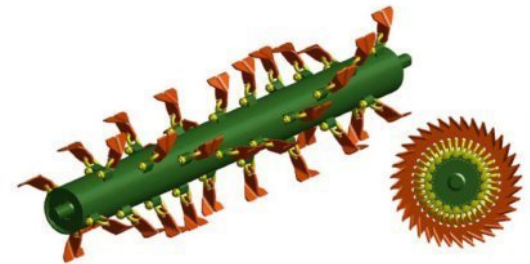
Met de nieuwe Exact maairotor SmartCut zet AMAZONE een belangrijke stap voorwaarts om de efficiëntie en milieuvriendelijkheid van zijn Grasshopper-serie verder onder de aandacht te brengen.

✓ Eenvoudig instellen op mulchen, zonder ombouw

Bij de eerste cyclus van de Grasshoppers zonder te verzamelen, kunnen de zaden en voedingsstoffen weer in de grond terecht komen. Bij de tweede ronde een week later, wordt het maaisel nogmaals bewerkt om de grond weer van belangrijke voedingsstoffen te voorzien en te verbeteren.

✓ Snelwisselsysteem voor messen zonder gereedschap

Omdat alle messen individueel zijn bevestigd, is het messensysteem ongevoelig voor vreemde voorwerpen. De beweegbaar opgehangen messen zijn met speciale inhaakbouten aan de rotor bevestigd.



Vleugelmes lang H77



Maaimes



Verticutermes





Driepuntsmachines

Model	Werkbreedte	Tractoraanbouw*	Opvangbak	Gewicht	Afmetingen L x B x H (m)
GH 1350	1,35 m	20 kW/27 pk – cat. I N, I	1.350 l	570 kg	1,80 x 1,75 x 1,48
GH 1500	1,50 m	25 kW/34 pk – cat. I, II	1.500 l	600 kg	1,80 x 1,90 x 1,48
GH 1800	1,80 m	30 kW/40 pk – cat. I, II	1.800 l	660 kg	1,80 x 2,20 x 1,48
GH 1800 Super	1,80 m	30 kW/40 pk – cat. I, II	1.800 l	690 kg	1,80 x 2,20 x 1,48
GH 2100 Super	2,10 m	40 kW/53 pk – cat. I, II	2.100 l	760 kg	1,90 x 2,50 x 1,48

Met lossen aan de onderzijde

GHL 1500	1,50 m	40 kW/53 pk – cat. I, II	1.800 l	690 kg	1,97 x 1,90 x 1,62
----------	--------	--------------------------	---------	--------	--------------------

Loshoogte hoogkiepinstallatie tot 1,90 m

GHL-T 1350	1,35 m	20 kW/27 pk – cat. I N, I	1.400 l	750 kg	1,94 x 1,75 x 1,58
GHL-T 1500	1,50 m	25 kW/34 pk – cat. I, II	1.550 l	780 kg	1,94 x 1,90 x 1,58

Loshoogte hoogkiepinstallatie tot 1,80 m – 25 km/u in het wegverkeer

GHS 1500	1,50 m	25 kW/34 pk – cat. I, II	2.500 l	970 kg	2,60 x 1,90 x 1,65
GHS 1800	1,80 m	35 kW/47 pk – cat. I, II	3.000 l	1.000 kg	2,60 x 2,20 x 1,65
GHS 2100	2,10 m	45 kW/60 pk – cat. I, II	3.500 l	1.040 kg	2,60 x 2,50 x 1,65

Loshoogte hoogkiepinstallatie tot 2,20 m – 25 km/u in het wegverkeer

Machines met trekdissel

Model	Werkbreedte	Tractoraanbouw*	Opvangbak	Gewicht	Afmetingen L x B x H (m)
GHD 1500	1,50 m	25 kW/34 pk	1.800 l	900 kg	3,30 x 1,90 x 1,58
GHD 1800	1,80 m	30 kW/40 pk	2.200 l	950 kg	3,30 x 2,20 x 1,58

Loshoogte hoogkiepinstallatie tot 2,10 m – 25 km/u in het wegverkeer

GHS Drive 1500	1,50 m	25 kW/34 pk	2.500 l	1.030 kg	3,55 x 1,90 x 1,70
GHS Drive 1800	1,80 m	35 kW/47 pk	3.000 l	1.130 kg	3,55 x 2,20 x 1,70
GHS Drive 2100	2,10 m	45 kW/60 pk	3.500 l	1.240 kg	3,55 x 2,50 x 1,70

Loshoogte hoogkiepinstallatie tot 2,30 m – 30 km/u in het wegverkeer

Afbeeldingen, inhoud en informatie over technische gegevens zijn niet bindend. Afbeeldingen van machines kunnen afwijken door de specifieke verkeersvoorschriften per land.

* Aanbouw aan de tractor: aangegeven vermogen is het maximale toegestane aftakvermogen

De grasshopper serie's GHD en GHS Drive zijn standaard voorzien van een Europese wegtype goedkeuring. Met wegverlichting, startonderbreker en veiligheidsketting. Geeft de mogelijkheid om het voertuig van een kenteken te voorzien.

