

# BELUCHTERS, BUNKERHARKEN EN GOLFSPUITEN



**JOHN DEERE**

NOTHING RUNS LIKE A DEERE



# ONGEËVENAARDE KWALITEIT EN VEELZIJDIGHEID

## BELUCHTERS, BUNKERHARKEN EN GOLFSPUITEN

Of het nu gaat om het leggen van de laatste hand aan een golfbaanbunker of het aanleggen van een nieuwe golfbaan, onze beluchters, bunkerharken en golfspuitmachines zijn toonaangevend op het gebied van kwaliteit en veelzijdigheid.

### INHOUD

#### SERVICES

PowerGard™ .....	04
Expert Check.....	05
John Deere Connected Support™ .....	06

#### PRODUCTEN

Aercore™ 800-loopbeluchter .....	08
1200A, 1220 TruFinish™-bunker- en veldhark .....	10
ProGator™ .....	14
HD200 SelectSpray™ .....	16
HD200 GPS Precisionspray.....	18

<b>SPECIFICATIES</b> .....	20
----------------------------	----

# POWERGARD™

STATUS: BEVEILIGD

Wanneer u uw uitrusting beschermt met een PowerGard™-beschermingsplan\*, profiteert uw bedrijf van de voortdurende productieve tijd van machines en non-stop topprestaties die nodig zijn om uw bedrijf te laten bloeien.



PowerGard™-contracten beschermen u tegen onverwachte reparatiekosten en houden uw onderhoud bij met originele onderdelen. Drie pakketten met een vaste prijs bieden een steeds completere dekking, waardoor uw machine optimaal blijft presteren en de productieve tijd constant blijft.

## POWERGARD™-BESCHERMINGSPLAN

Preventief onderhoud – dit is cruciaal om uitrusting in een goede werkende conditie te houden, gebaseerd op door de fabrikant aanbevolen intervallen.\*

## POWERGARD™ PROTECTION

Basisbeschermingsniveau dat ongebruikelijke gebeurtenissen dekt die kunnen leiden tot kostbare reparaties. Dekt tevens de belangrijkste onderdelen van de aandrijving.

## POWERGARD™ PROTECTION PLUS

De ultieme bescherming – het pakket voor volledige gemoedsrust, dat alle componenten dekt die zijn inbegrepen bij PowerGard™ Protection, plus de elektrische systemen, koeling, hydraulica en meer.

## FINANCIERING

Neem uw PowerGard™ Protection-contracten op in uw financiering en profiteer van scherpe tarieven en flexibele betalingsregelingen.\*\*

\*Alleen bij deelnemende dealers. PowerGard™ Protection-pakket vereist een onderhoudspakket.

\*\*Alleen bij deelnemende dealers.

# EXPERT CHECK

## FEITEN, GEEN GISWERK

U heeft altijd al eens een röntgenfoto willen maken van uw machine om te zien hoe het er vanbinnen uitziet? Expert Check is bijna hetzelfde: een grondige diagnose van alle belangrijke onderdelen (waaronder sensoren, elektronica en software) met de allernieuwste checklists en tools die exclusief zijn voor dealers van John Deere. Het resultaat is een gedetailleerd rapport waarin precies wordt vermeld hoe uw machine ervoor staat.

## DUIDELIJKE PRIJZEN

Op basis van dit rapport kunt u ons precies vertellen wat er gedaan moet worden. Met transparante prijzen en all-in pakketten voor onderdelen en arbeid, haalt Expert Check het giswerk ook uit reparaties en onderhoud.

## ORIGINELE ONDERDELEN VAN JOHN DEERE

Zelfs machines van John Deere moeten uiteindelijk worden gerepareerd. Als die dag is gekomen, halen onze dealers alles uit de kast om de beschikbaarheid te maximaliseren en om uw machine zo snel mogelijk weer bedrijfsklaar te maken. Met een geavanceerde werkplaats en een volledig geschoold technisch team, kunnen ze professionele ondersteuning bieden, ondersteund door de nieuwste updates direct uit de fabriek. Voor kleinere reparaties die u liever zelf uitvoert, kunnen ze alles wat u nodig hebt de volgende dag leveren – zelfs voor oudere modellen.

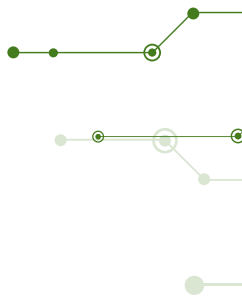




## HOUD DE CONTROLE OVER UW MACHINES

### JOHN DEERE CONNECTED SUPPORT™

Met verbonden machines bent u altijd een stap voor. U weet precies waar uw materieel zich bevindt en hoe de werkzaamheden vorderen. U profiteert ook van superieure praktische ondersteuning en assistentie van uw dealer met Remote Display Access. En dankzij automatische onderhoudswaarschuwingen kunt u ervoor zorgen dat uw machine altijd optimaal presteert.



### **ONDERSTEUNING OP AFSTAND VOOR MACHINES**

Service ADVISOR™ Remote stelt dealers in staat om op afstand diagnostiek, softwareprogrammering en aanpassingen uit te voeren. Voor u betekent dit minder bezoeken aan de werkplaats, wat resulteert in meer productieve tijd en lagere onderhoudskosten.

### **ONDERHOUDSPANNING**

In het John Deere Operations Center™ kunt u onderhoudsplannen voor al uw uitrusting maken of uploaden. Omdat de motoruren in realtime worden bijgewerkt via JDLink™, kunt u onderhoud snel plannen. En met John Deere Connected Support™ kan uw dealer uw onderhoudsbehoeften in de gaten houden en u helpen potentiële problemen voor te blijven.

### **DIAGNOSE- STORINGSCODES**

Diagnosestoringscodes (DTC's) zijn berichten die uw machine genereert om de status ervan te rapporteren. Elke DTC bestaat uit twee cijfers: het eerste geeft aan waar het probleem zich bevindt en het tweede definieert het type probleem. Uw dealer kan deze berichten decoderen en kan zo al voordat hij naar u toe komt bepalen wat hij moet doen.

# WALK-BEHIND BELUCHTERS

## AERCORE™ 800

Op greens en tees kiest u een John Deere walk-behind Aercore™ 800 voor gaten van topkwaliteit en veelzijdigheid.

### GATEN VAN TOPKwaliteit

Dankzij het elektrohydraulische systeem van de Aercore™ 800 gaat de beluchtingskop twee keer zo snel omhoog en omlaag en volgt deze automatisch contouren en golvingen. De smalle boorbreedte (80 cm) bevordert een consistente gatdiepte op golvende greens. Voor nog nettere resultaten draait de krachtige Kohler-motor van 18,6 kW (25 pk) langzamer terwijl de pennen in en uit de grond gaan.

Scherpe bochten: De mechanische transmissie en het differentieel maken de snelheden van het binnenste en buitenste wiel onafhankelijk van elkaar.







## VEELZIJDIGE VERTICUTEERUNIT

Met de optionele verticuteerunit met messen met een hardmetalen punt kunt u beluchten, verticureren of beide tegelijkertijd.



## TD100 TOPDRESSER

De TD100 maakt topdressing gemakkelijk en nauwkeurig. Nominale capaciteit: 680 kg; verspreidingsbreedte: 142 cm



## AERCORE™ 800

18,6 kW (25 pk) bij 3.600 t/min

Boorbreedte: 80 cm

Maximale boordiepte: 8,9 cm

Dubbele V-snaaraandrijving

**FLEXI-LINK-  
BELUCHTINGSSYSTEEM**

# BUNKER- EN VELDHARK

1200A & 1220 TRUFINISH™

Wij bieden u niet één, maar twee manieren om uw bunkers een smetteloos uiterlijk te geven. Onze tandwielaangedreven 1200A zet de standaard voor alle andere bunker- en veldharken. Heeft u liever een hydrostatische machine? Onze 1220 TruFinish™ heeft volop trek- en duwvermogen.



## STIL EN COMFORTABEL

De wendbare, krachtige 1200A heeft dezelfde beproefde aandrijving als onze populaire T-serie Gators. De motor is volledig geluidsgeïsoleerd, en de instelbare stoel met hoge rugleuning en standaard powerlift achter maken het werken tot een genot.



## EENVOUDIGE BEDIENING

Op de 1200A selecteert u vooruit of achteruit met uw linkervoet en schakelt u de schijfrem op de aandrijfas in met uw rechervoet. Beide pedalen zijn handig aangebracht op de voetplatformen, zodat u niet hoeft te rekken of naar beneden hoeft te kijken.

## ALTIJD GRIP

Heeft u meer tractie nodig op dat fijne zand? Druk eenvoudig uw linker hiel omlaag om het differentieel te vergrendelen.



### **RUIMTE VOOR SPULLEN**

Berg uw kleding, eten en andere spullen op in de handige mand aan de achterzijde.

### **GELIJKMATIG EN STABIEL (1220 TRUFINISH™)**

De hydrostatische transmissie, die met het voetpedaal wordt bediend, houdt het werk de hele dag lang comfortabel.

### **ALLES OVERZIEN**

Instrumenten en bedieningselementen zijn binnen handbereik en goed zichtbaar geplaatst.





## PRODUCTIVITEIT DOOR MIDDENMONTAGE

Onze optionele verticuteerharken en cultivators kunnen eenvoudig midden onder de 1220 TruFinish™ worden gemonteerd. Beide zijn eenvoudig hydraulisch te bedienen

## HEFINRICHTING

De hefinrichting is standaard. U hoeft alleen maar een schakelaar om te zetten op de 1200A of de hydraulische hendel te bedienen op de 1220 TruFinish™ om de hark of een ander achterwerktuig omhoog en omlaag te brengen.



## GEEN WEGGLIJDEN MEER

Kies de 1220 TruFinish™ met zijn hydrostatische 3-wiel aandrijving en banden met hoge flotatie bij hogere eisen aan koppel en tractie.



## 1200A

10,1 kW (13,5 pk) bij 3.600 t/min

Rijsnelheid:  
0 – 20,3 km/u



## 1220 TRUFINISH™

13,4 kW (18 pk) bij 3.600 t/min

Rijsnelheid:  
0 – 19 km/u

## AANBOUWDELEN VOOR BUNKER- EN VELDHARKEN

WERKTUIGEN	1200A	1220 TRUFINISH™
<b>WAAIERHARKSET</b>		
Beschrijving	–	Direct op de achterhark gemonteerd. Bespaar tijd door het verwijderen van vuil te combineren met het harkproces. Levert een minder agressief gegroefd speeloppervlak op dan alleen gekartelde messen.
<b>HARK</b>		
Beschrijving	Flexibele RVS-veertanden. Voor gebruik bij minder ernstige verdichting, maakt zand los en biedt bescherming tegen schade aan de bunkerrand. Achter te monteren, hefinrichtingsregeling	
Breedte, mm	1.981	1.830
Schuifbladen	Vijfdelig, bunker of veld	Vijfdelig, bunker
<b>CULTIVATOR</b>		
Beschrijving	Driehoekige stalen messen en een agressiever mesontwerp, maken agressieve grondbewerking en onkruidbestrijding mogelijk. In het midden gemonteerd, 10 messen, handbediening met diepteverstelling in 5 standen	
Breedte, mm	1.626	1.473
<b>IN HET MIDDEN GEMONTEERDE VERTICUTEERHARK MET VEERTANDEN</b>		
Beschrijving	Flexibele RVS-veertanden. Voor gebruik bij minder ernstige verdichting, maakt zand los en biedt bescherming tegen schade aan de bunkerrand.	
Breedte, mm	157	
<b>SCHUIFBLAD</b>		
Beschrijving	Ideaal voor algemene klussen zoals het duwen van zand, grind en afwerkingsgrond. Volledig verstelbaar met opbergbare bedieningshandgreep. Robuuste constructie voor een langere levensduur van het mes. Optioneel, handbediening met vergrendelingsstand	
Breedte, mm	1.016	
<b>ALUMINIUM SCHUIFBLAD AAN VOORZIJD</b>		
Breedte, mm	1.524	–
<b>WERKTUIG MET VERTICUTEERTANDEN MET BREDE EN SMALLE TUSSENRIJMES</b>		
Beschrijving	Verminder de oppervlakteverdichting terwijl kleiner vuil, zoals steentjes, tussen door de messen door kunnen.	
Breedte, mm	Breed – 1.606 Smal – 1.574,8	Breed – 1.473 Smal – 1.574,8
<b>IN HET MIDDEN GEMONTEERDE SCHRAPER</b>		
Breedte, mm	1.649	–
Hoogte, mm	144	–
<b>ACHTEROP GEMONTEERDE VELDAFWERKER</b>		
Beschrijving	Zorgt voor een gladde afwerking van het speeloppervlak op sportvelden. Gebruik bij droge veldomstandigheden.	
Breedte, mm	1.538	1.830
<b>ACHTEROP GEMONTEERDE AFWERKER MET FLEXIBELE BLADEN</b>		
Beschrijving	Flexibele rubberen bladen werken onder de zwaarste omstandigheden, of het veld nu nat of droog is. Maakt met een geïntegreerde sleepmat van gaas de binnenste delen van het speelveld glad en egaal, waardoor een superieure speeloppervlak ontstaat.	
Breedte, mm	–	183
<b>ACHTEROP GEMONTEERDE BORSTEL</b>		
Beschrijving	–	Direct op de achterhark gemonteerd. Zorgt voor een zachte, natuurlijke, gladde afwerking van het speeloppervlak.



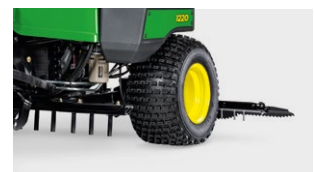
Waaierharkset



Hark



Schuifblad



Werktuig met verticuteertanden met brede en smalle tussenruimtes



Achterop gemonteerde veldafwerker



Achterop gemonteerde afwerker met flexibele bladen



Achterop gemonteerde borstel

# PROGATOR™

## DE CLUBPROFESSIONAL

Maak kennis met onze clubprofessional! Van spuiten en topdressen tot verzamelen van vuil, het ProGator™ universele voertuig helpt om uw gras in topconditie te houden. Zelfs bij een zware belasting is het een plezier om ermee te rijden dankzij de stuurbekrachtiging en kleine draaicirkel.



### LAAT HET STROMEN!

Dat is geen probleem met de inhoud van 750 liter van de HD200-veldspuit. En er is een ruime keus, met spuitboombreedtes van 4,6 m, 5,5 m en 6,4 m!



### GOED TOPDRESSEN IS HET HALVE WERK

De TD100-topdresser heeft een naadloze transportband met een capaciteit van maximaal 0,54 m<sup>3</sup>. Bovendien is de opvangbak gemaakt van gegalvaniseerd staal.





## PLAATS VOOR MEER

Dankzij de enorme laadcapaciteit van 1.594 kg en het lage zwaartepunt, kan de PROGATOR™ het aan – letterlijk.



## PROGATOR™

Dieselmotor 18,4 kW (24,7 pk)

Cilinderinhoud: 1.267 ccm

Snelheid: 31 km/u

Vierwielaandrijving, Optioneel

Achtervering:  
dubbele bladveren en schokdempers

Trekvermogen: 680 kg

Maximale lading: 1.594 kg

- Kleine draaicirkel
- Laag zwaartepunt
- Gesynchroniseerde transmissie met vijf versnellingen

## EEN MEESTER IN OPVANGEN

Het TC125-grasverzamelstelsel helpt u tempo te maken bij het opruimen van beluchtingsproppen, zand, gemaaid gras en bladeren.



# SELECTSPRAY™

JOHN DEERE HD200 SELECTSPRAY™

Deze high-performance veldspuit maakt uw ProGator™ nog veelzijdiger. Geen gereedschap nodig!



## PARKEERSTEUN

Wie zegt dat veldspuiten er alleen zijn om te spuiten? Haal meer uit uw ProGator™ met deze robuuste, gemakkelijk aan te brengen steunen.



## AUTOMATISCHE AFGIFTEREGELING

Voer in welke kleur spuitdoppen u gebruikt en synchroniseer daarna de door u gewenste toedieningshoeveelheid met uw rijsnelheid – automatisch, en in real time.

## ROBUUSTE TANKS

De stootbestendige polyethyleen tanks zijn zodanig vormgegeven dat ze een laag zwaartepunt hebben en uitstekend zicht op de buitenste spuitboomsecties toelaten.







**SPUITBOOMOPTIES**

Onze spuitbomen van 5,5 m en onze converteerbare spuitbomen van 4,6/6,4 m met elektrisch-hydraulische lift en in twee richtingen werkende obstakelbeveiliging zijn ideaal voor greens, fairways en tees.

**SPUITDOPHOUDERS:**

Om het even wat u wilt bespuiten, deze standaard drievoudige spuitdophouders maken de keuze van spuitdop en druppelgrootte gemakkelijk.

**MEMBRAANPOMP**

Profiteer van de grote opbrengst voor alle grasveld-toepassingen – en ruim voldoende vermogen voor tankroering onder hoge druk.



**CLEAN LOAD-VULSPOELBAK CHEMICALIËN**

De ergonomische vulspoelbak op heuphoogte ontlast de bestuurders bij het tillen en laden van zware chemicaliën.



# PRECISIONSPRAY

## HD200 GPS PRECISIONSPRAY

Spuit efficiënter en registreer de spuitaken automatisch – met de HD200 GPS PrecisionSpray. De in de fabriek gemonteerde veldspuit zorgt voor een constante afwerking en een superieure klantervaring.



### BEPROEFDE TECHNOLOGIE

Agrariërs over de gehele wereld vertrouwen op onze beproefde StarFire™ - en GreenStar™ -componenten voor een vlot verlopende en probleemloze productiviteit. Dankzij de intelligente RTK-sig-naalcorrectie verschuift uw kaartoriëntatie niet terwijl u aan het werk bent!



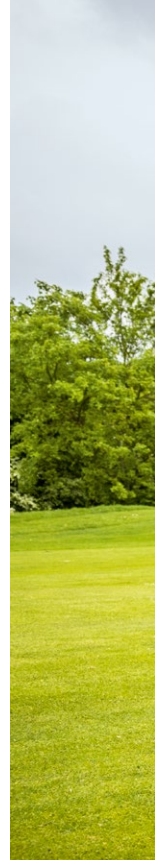
### VINGERTOPBEDIENING

Met een royaal touch screen, handige schakelaars voor sectiecontrole en geautomatiseerde documentatie, is efficiëntie nog nooit zo gemakkelijk geweest.



### AUTOTRAC™-UNIVERSEEL 300 (ATU300)

Minder overlapping, minder vermoeidheid ... met AutoTrac™ op hun dashboard kunnen de bestuurders zich concentreren op wat het belangrijkste is – het spuiten.





### **BETROUWBARE NAUWKEURIGHEID**

Elke spuitdop in elke sectie wordt automatisch geregeld, en spuit alleen binnen een in kaart gebrachte zone die nog niet is bespoten.



### **NAUWKEURIGE VOLUMES**

Dankzij het vereenvoudigde leidingontwerp, de debietmeter en de toerentalregeling van de pomp kunnen nauwkeurige volumes worden gespoten.

### **JOHN DEERE OPERATIONS CENTER™**

Werkplanner en nauwkeurige kaarten helpen u de spuitzones en doseringen nauwkeurig in te stellen. Dat is goed voor uw budget – en goed voor het milieu.



## SPECIFICATIES



## AERCORE™ 800

## AERCORE™-WALK-BEHIND BELUCHTER

MOTOR	
Type	4-takt benzine met elektrische starter
Vermogen, kW (pk)	18,6 (25)* bij 3.600 t/min
Cilinderinhoud, cc	725
Inhoud brandstoftank, liters	18,9
Type brandstof	normaal loodvrij
BELUCHTEN	
Transmissie (Beluchten)	Mechanische 1e, 2e, 3e en 4e versnelling
Transmissie (transport)	Transport, 5,6 km/u
Beluchteraandrijving	Afgestemde dubbele v-riemen
Hefstelsysteem	Elektrohydraulisch, elektrische pomp, enkelvoudig hydraulisch
Breedte, cm	80
Diepte, mm	max. 88,9
1e versnelling boorpatroon	36 x 36 mm met minitanden
2e versnelling boorpatroon	50 x 50 mm
3e versnelling boorpatroon	65 x 50 mm
4e versnelling boorpatroon	75 x 50 mm
PRODUCTIVITEIT	
1e versnelling	1.024 m <sup>2</sup> /u
2e versnelling	1.440 m <sup>2</sup> /u
3e versnelling	1.933 m <sup>2</sup> /u
4e versnelling	2.123 m <sup>2</sup> /u
Gewicht, kg	595
Hoogte, mm	1.110
Breedte, mm	1.473
Lengte, mm	2.134

\* Informatie over motorvermogen en -koppel wordt geleverd door de motorfabrikant en mag alleen worden gebruikt voor vergelijkingsdoeleinden. Het feitelijke motorvermogen en -koppel bij gebruik zijn lager. Raadpleeg de website van de motorfabrikant voor meer informatie.

## TC125

## MACHINE-INFORMATIE

Eisen voertuig	Aangedreven door een compacttrekker of HDUV met een dubbelwerkend regelventiel (SCV). Hydraulische vereisten: minimaal 23 l/min, 2.000 psi (13,8 MPa) continu
Verzamelbreedte, cm	121,9
Inhoud opvangsysteem, m <sup>3</sup>	0,71
Trekhaak	Wordt bevestigd met standaard trekhaakpen van 19 mm
Mogelijkheid om excentrisch te trekken	Hierdoor kan het werktuig recht achter of uit het midden aan de linkerzijde van het voertuig worden getrokken. Eenvoudig in te stellen terwijl de bestuurder blijft zitten
Hydraulische opvang	3 snel ontkoppelbare koppelingen (2 roterende borstels, 1 hefcilinder)
Heffen	Hydraulisch bediende hefcilinder voor het storten
Pick-upsysteem	Hydraulisch aangedreven roterende borstel
Borstelsnelheid, t/min	500–600, hydraulische motor met directe aandrijving
Rollen, cm	Borstelagressiviteit en flotatie worden geregeld door een rol met een diameter van 15,24 cm over de volle breedte, direct achter de roterende borstel. De rolhoogte kan worden aangepast aan de omstandigheden van de grasmat en de mate van slijtage van de borstel.
Productiviteit	Maakt een gemiddelde green in 15 minuten schoon
Banden	26,5 x 14 – 12

## AFMETINGEN

Hoogte, cm	162,5 omlaag; 368 omhoog
Lengte, cm	350,5
Breedte, cm	238,7
Gewicht, kg	1.250
Stortheogte vrijheid, cm	120

## TD100

## MACHINE-INFORMATIE

Eisen voertuig	Aangedreven door een compacttrekker (HDUV) met een selectief regelventiel (SCV). Hydraulische vereisten: minimaal 23 l/min, 2.000 psi (13,8 MPa) continu
Aandrijving	Hydraulische motor op basis van het ProGator™-motortoerental, dat vanuit de bestuurdersstoel kan worden geregeld met de hydraulische hulpbediening van ProGator™
Heffen	met de hydraulische hulpbediening van de ProGator™, bediend vanuit de bestuurdersstoel
Bevestiging	Twee pinnen aan de achterkant, één pin op de hefcilinder
OPVANGSYSTEEM	
Nominale capaciteit	max 680 kg, vlakgestreken 0,35 m <sup>3</sup> , opgehoopt 0,54 m <sup>3</sup>
Afmetingen, cm	Boven: 146 x 91 Onder: 146 x 61 Diepte: 40,6
Verspreidingsbreedte, cm	142
Materiaal	Gegalvaniseerd staal
TRANSPORTBAND	
Materiaal	Nylon/polyester koord, rubber coating met structuur
Constructie	eindloze band
Breedte, cm	142
BORSTEL	
Materiaal	Polypropyleen
Diameter, cm	22,9
Rotatiesnelheid	190 (motor op 44) t/min
VERSTROOIING	
Type	transportband met vaste snelheid, afstelbare doseerpoort
Afstelling doseerpoort	traploos 0 – 7,62 cm in hoogte
Bedieningselementen	twee handhendels, één om te verstellen, één om te vergrendelen
AFMETINGEN	
Hoogte, cm	63,5
Lengte, cm	131
Breedte, cm	164
Totale hoogte (gemonteerd op voertuig)	129,5
Onbeladen gewicht, kg	311
Transportgewicht, kg	367



1200A

1220 TRUFINISH™

**BUNKER- EN VELDHARK**

<b>MOTOR</b>			
Type	4-takt, luchtgekoeld		
Maximaal nominaal vermogen, kW (pk)*	10,1 (13,5) bij 3.600 t/min		13,4 (18,0) bij 3.600 t/min
Cilinderinhoud, cc	401		570
Smering	Voldruksmering		
Oliefilter	Standaard		
Stationair toerental, t/min	1.175 ± 75 lage snelheid 3.100 ± 75 hoge snelheid		1.750 t/min lage snelheid 3.300 t/min hoge snelheid
<b>ELEKTRISCH SYSTEEM</b>			
Type	12 volt, 13 A gereguleerd		12 V, 16 A
Accu	12 volt, 38 Ah		12 volt, 500 CCA
Startmotor	Elektrisch		
Ontsteking	Transistor type		
Verlichtingsset	Leverbaar		
<b>BRANDSTOF SYSTEEM</b>			
Inhoud brandstoftank, liter	13,6		18,9
Benodigde brandstof	Normale gelode of loodvrije benzine		Normale loodvrije benzine
<b>TRANSMISSIE</b>			
Type	Riemaangedreven koppelvormer met Kanzaki tandwiel aangedreven aandrijf as		Hydrostatisch met 3 hydraulische wielmotoren en selecteerbare 2WD/3WD
Max. vloeistofinhoud, liters	13,6		18,9
<b>RIJSNELHEID</b>			
Vooruit, km/u	Variabel, 0 – 20,3		0 – 19
Achteruit, km/u	Variabel, 0 – 20,3		0 – 8
<b>REMMEN</b>			
Type	Mechanisch aangedreven remschijf met parkeerrem		Dubbele parkeerrem op de achterwielen; dynamisch remmen door hydrostatische aandrijflijn met terugkoppeling
<b>BANDEN</b>			
Voor	Eén 22,5 x 10 – 8, 2 PR hoge flotatie		Eén Knobby-band van 22 – 11 x 10
Achter	Twee 25 x 12 – 9, 2 PR hoge flotatie		Eén Knobby-band van 22 – 11 x 10
<b>AFMETINGEN</b>			
Breedte, cm	1.473		
Hoogte, cm	104		189
Lengte, cm	168		173
Wielbasis, cm	105		107
Bodemvrijheid bij harkwerktuig, mm	241		178
Draaicirkel, mm	305		0
Gewicht (±), kg	263		431

\* Informatie over motorvermogen en -koppel wordt geleverd door de motorfabrikant en mag alleen worden gebruikt voor vergelijkingsdoeleinden. Het feitelijke motorvermogen en -koppel bij gebruik zijn lager. Raadpleeg de website van de motorfabrikant voor meer informatie.




**PROGATOR™ 2030A**
**HEAVY DUTY WERKSERIE**

<b>MOTOR</b>	
Type	1.267 cc, 3-cilinder, diesel
Vermogen kW (pk) bij min <sup>-1</sup>	17,8 (24,2) bij 3.200
Koelsysteem	Vloeistof
Luchtfilter	Vervangbaar dubbel droog type
Weerstandindicator luchtfilter	Standaard
Inhoud brandstoftank, liter	30,3
<b>STUURBEKRACHTIGING</b>	
<b>4-WIELAANDRIJVING</b>	Optioneel
<b>AANDRIJFSYSTEEM</b>	
Type	Vijfversnellings-Synchromesh met vijf versnellingen vooruit en één achteruit
Snelheid, km/u*	0 – 31 vooruit
Differentieelslot	Standaard, handbediend
Remmen	Hydraulische trommelremmen op 4 wielen
Vering, voor	Dubbele bladveren en schokdempers
Vering, achter	Dubbele bladveren en schokdempers
<b>AFMETINGEN</b>	
Afmetingen (B × L × H), mm (incl. Laadbak en standaardbanden)	1.586 × 3.285 × 1.936
Diameter draaicirkel binnen 2WD, cm	43,2
Diameter draaicirkel binnen 4WD, cm	175,3
Gewicht (inclusief vloeistoffen, standaard wielophanging), kg – 2WD	856 (standaardmachine, zonder bestuurder, zonder passagiers, zonder bevestigd werktuig)
Gewicht (inclusief vloeistoffen, standaard wielophanging), kg – 4WD	915
Trekvermogen, kg	680
Maximale lading, kg 2WD standaard wielophanging	1.594
Maximale lading, kg 4WD standaard wielophanging	1.535
<b>BODEMVRIJHEID</b>	Onder aandrijfjas: 168
<b>LUXE LAADBAK</b>	
Type / materiaal	staal
Afmetingen (L × B × D), mm	1.650 × 1.283 × 267
Volume, liters	565
<b>BANDEN</b>	
Voor	23 × 10,50 – 12, 4 PR Industriële Trax- of gladde banden
Achter	26 × 12,00 – 12, 4 PR MultiTrac C/S 26 × 14,00 – 12, 4 PR MultiTrac C/S 26 × 14,00 – 12, 4 PR gladde banden 26 × 14,00 – 12, 4 PR Fairway-banden
Zitplaatsen	2

\* Typegoedkeuring en snelheid kunnen variëren per land. Raadpleeg uw dealer.

**MACHINE-INFORMATIE**

Eisen voertuig

**VELDSPUIT**

Tank  
Frame  
Bruto capaciteit, liters  
Nominale inhoud, liters  
Roering

Druk-/debietregelaar

Filter

Afsluitventielen boom

Smookkleppen

Schoonwatertank, liters

Schuimzeep tank, liters

Brutocapaciteit spoeltank, liter

Nominale inhoud spoeltank, liter

**MEMBRAANPOMP**

Aantal membranen

Smering

PTO

Max. debiet, liters/min

Max. druk, psi (bar)

Aflaatsdruk, psi (bar)

**AUTOMATISCHE AFGIFTEREGELAAR**

Type

Schakelaars op regelkast

Druksensor, psi (bar)

Meters

Afgifteregeling

**SPUITBOOM**

Constructie

Aantal secties

Obstakelbeveiliging

Boomhoogte

Hefsystemen

Breedte, m

Verstuiverconfiguratie

Uitschakelbaar per

**SCHUIMMARKERING**

Type

Pomp

Dosering

**MONTAGE**

Type

Verwijderen

Opslag

**AFMETINGEN (BOOM VAN 5,48 M)**

Boomhoogte (vleugels omhoog), cm

Boombreedte (vleugels omhoog), cm

Boombreedte (vleugels omlaag), cm

Aantal verstuivers

**AFMETINGEN (BOOM VAN 4,57 M/6,40 M)**

Boomhoogte (vleugels omhoog en verbredingen ingeklapt), cm

Boomhoogte (vleugels omhoog en verbredingen ingeklapt), cm

Boombreedte (vleugels omlaag en verbredingen uitgeklaapt), cm

Boombreedte (vleugels omlaag en verbredingen ingeklapt), cm

Boombreedte (vleugels omhoog), cm

Aantal verstuiverbehuizingen



# THUIS WAAR U BENT

Als u werkt waar anderen golf spelen, hebt u een partner voor grasmatuitrusting nodig waarvan u zeker weet dat hij uw golfbaan of sportveld in perfecte conditie houdt. Voor al uw uitrusting voor golfbanen en sportvelden kunt u rekenen op John Deere, die voor u klaar staat met machines van topkwaliteit, vooruitstrevende technologie en betrouwbare ondersteuning.



Deze documentatie is samengesteld voor wereldwijd gebruik. Omdat er gebruik is gemaakt van algemene informatie, afbeeldingen en beschrijvingen, kunnen sommige illustraties en teksten gaan over financieringen, kredieten, verzekeringen, productspecificaties en accessoires die niet leverbaar zijn in alle landen. Raadpleeg uw plaatselijke dealer voor details. John Deere behoudt zich het recht voor technische gegevens en ontwerpen van de in deze documentatie beschreven producten te wijzigen zonder voorafgaande aankondiging. Het groen en geel kleurschema, het logo met het springend hert en het JOHN DEERE woordmerk zijn handelsmerken van Deere & Company.