



2020 CATALOGUS



BRIGGS & STRATTON
CORPORATION

WAAROM KIEZEN VOOR DE PROFESSIONELE MAAIERS VAN FERRIS?

Bij Ferris® bieden wij professionele machines voor de groenvoorziening die u helpen sneller te werken, terwijl u meer werk uitvoert en met een groter gemak. Dit doen we door middel van onze toonaangevende innovatie, standvastige prestaties en kwaliteit.

We zijn onze innovatiereis begonnen met het ontwikkelen van een meervoudig gepatenteerd veringsysteem voor een zitmaaier. Deze maaiers maken het mogelijk om sneller te maaien en niet te vertragen, zelfs niet op oneffen terrein. We hebben deze innovatie laten groeien door het uitbreiden van het zero turn gamma met vering. De maaidekken zijn zo ontworpen dat ze in harmonie samenwerken met het veringsysteem, u krijgt perfect gestreepte lijnen en een mooi egaal maaibeeld in minder tijd.

Onze serie loopmaaiers bieden u even indrukwekkende innovaties. Ferris® introduceerde de eerste loopmaaier met hydrostatische aandrijving op de markt. Deze maaier zorgt voor een groter gebruiksgemak en een verbeterde veelzijdigheid.

Of u nu kiest voor onze zitmaaiers of loopmaaiers, onze hele productlijn is gebouwd met een stevige

onverwoestbare constructie die bestand is tegen dagelijks intensief gebruik. Wij maken gebruik van 6 mm dik staal op belangrijke plaatsen om gevoelige plaatsen te beschermen tegen de impact van trottoirs of bij het transport tussen uw verschillende locaties. Onze ingenieurs hebben ervoor gezorgd dat de bewegende delen langer hun werk blijven doen, waardoor u minder tijd verliest aan onderhoudswerkzaamheden.

Of u nu professional bent met personeel of een veeleisende particulier met een grote tuin, een Ferris®-maaier zal u een tevreden gevoel geven bij elk gebruik.

Lees meer over Ferris® op www.Ferrismowers.Com of praat mee op [Facebook.com/FerrisMowersEU](https://www.facebook.com/FerrisMowersEU).



WORK HARD. FEEL GOOD.





Inhoud

Ophangtechnologie	4
iCD™ snijwerk	6
Systeem met dubbele aandrijving	8
Triple maaitechnologie	9
Elektronische brandstofinjectie	10
Oliebewakingssysteem	11

Zero Turn maaiers

IS® 5100Z	14
IS® 3200Z	16
IS® 2600Z	18
IS® 2100Z	20
ISX™ 800	22
IS® 600Z	24
400S	26

SRS™ Serie maaiers met sta-platform

SRS™ Z1	30
---------	----

Loopmaaiers

FM35	34
FW35	36
FW25	38
FW15	40

Accessoires

Specificaties



DE VOORDELEN VAN DE GEPATENTEERDE **GEVEERDE OPHANGING**

ERVAAR DE VERING. Of u nu een professional of een hobbytuinier bent, Ferris® zal met zijn gepatenteerde ophanging u een merkbare verbetering van de maaiproductiviteit laten ervaren. Deze maaiers werden gebouwd om het hardst te werken en dit op een comfortabele manier. Ons team van ingenieurs ontwikkelde deze systemen met de behoeften van de bestuurder in het achterhoofd. Ferris® maaiers zijn gebouwd om ruw terrein aan te pakken en grote oppervlakten sneller af te werken.

UNIEK GEPATENTEERD SYSTEEM. Met het exclusief gepatenteerd IS® onafhankelijk ophangstelsel op alle machines laat Ferris® de concurrentie mijlenver achter zich. Alleen al door het ophangstelsel biedt Ferris® aan de eindgebruiker een hele reeks voordelen van verhoogd comfort tot een stijging van de productiviteit. Ferris® weet inderdaad hoe het moet!

GROTER VERMOGEN EN HOGERE PRODUCTIVITEIT. Veel gebruikers hebben niet altijd door dat ze vertragen op ruw terrein. Als de gebruiker tegen deze effecten wordt beschermd door op een zitmaaier van Ferris® met IS®-vering te rijden, kan hij maaien met een constante snelheid en zo alle voordelen van het beschikbare vermogen van de machine benutten. De IS®-vering is ontworpen om de schokken en trillingen te absorberen die vermoeidheid kunnen veroorzaken. Het verhoogde comfort leidt tot grotere tevredenheid van de gebruiker en een verhoogde productiviteit.

VOLGT DE ONEFFENHEDEN IN HET TERREIN VOOR EEN NAUWKEURIG MAAIBEELD. Het maaidek volgt de bewegingen van de onafhankelijke IS®-vering en de oneffenheden in het terrein. Als u bijvoorbeeld over een oneffenheid rijdt, volgt de vering de vorm van het terrein zodat het contact met de bodem zo min mogelijk wordt verbroken en de maximale trekkracht wordt bereikt met een superieur en een gelijkmatig maaibeeld tot gevolg. De vering spaart ook het frame door de schokbelasting drastisch te verminderen.

SPECIALIST IN PROFESSIONELE MAAIERS. In een sector waar de verhouding tussen productiviteit en investering steeds belangrijker wordt, stemt het rechtstreekse verband tussen gebruikerscomfort en gemaaid oppervlak tot nadenken bij de aankoop van een nieuwe machine. Dankzij het Ferris® IS®-veersysteem krijgt het frame minder schokken, geniet de gebruiker een hoger comfort, kan sneller worden gemaaid, is de machine stabiel en gaat ze langer mee. Daarom is Ferris® de specialist in professionele maaiers voor uw zaak!

COMFORT. De exclusieve vering van Ferris® vangt de schokken en trillingen op die vermoeidheid veroorzaken. Het verhoogde comfort leidt tot grotere tevredenheid van de gebruiker en verhoogde productiviteit.



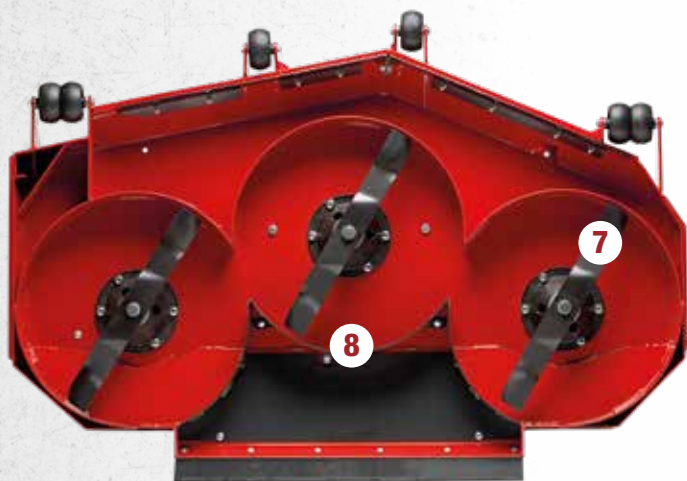
► HOE WERKT HET DAN?

Met onze gepatenteerde vering kan elk wiel afzonderlijk op en neer bewegen om oneffen terrein uit te vlakken. Het maaidek is zwevend aan de vering opgehangen en gaat op en neer met de wielen van de maaier. Dit systeem neemt vrijwel alle schokken op het frame weg zodat de gebruiker superieur comfort geniet en met een continue snelheid kan maaien, terwijl de stabiliteit en de levensduur van de maaier toenemen.

**BEZOEK ONZE WEBSITE OM ONS OPHANGSYSTEEM
IN WERKING TE ZIEN:**

WWW.FERRISMOWERS.COM/SUSPENSIONTECHNOLOGY

iCD™ SNIJWERK



- ▶ **1.** Stootrand beschermt het maaidek waar nodig.
- ▶ **2.** Meerlagige zware stalen constructie voor maximale sterkte.
- ▶ **3.** Beschermkap op de tussenpoelies houdt vocht en vuil weg en verlengt de levensduur van de lagers.
- ▶ **4.** Middelpunt uit centrum voor betere luchtstroom tijdens de afvoer.
- ▶ **5.** Afgeschuinde neus zodat het gras onder de kap meer tijd heeft om terug recht te komen voor het de messen raakt, wat een mooier maaibeeld geeft.
- ▶ **6.** Steunplaat om makkelijk op en af de machine te stappen.
- ▶ **7.** Sterke messen van 6 mm dik Marbain® staal.
- ▶ **8.** Uitneembare mulchkit*.
- ▶ **9.** Ferris® mulchmessen standaard op elke maaier met achteruitworp (RD) en elk TRIPLE maaidek.

* Standaard gemonteerd met halfhoge mulchplug en mulchmessen met een combinatie van maaien met achterlozing en mulching als resultaat. In optie : volledige mulchplug voor 100% mulching.



▶ **HERCULES™ II MESASHOUDERS**

Gietijzeren ashuis met grote flens voor 6 bouten en een diameter van 257 mm, een as van 30,16 mm, een industrieel hoekcontactkogellager van 62 mm met een dubbele rij kogels, degelijke dichtingen met twee lippen, metalen beschermkappen boven en onder en smeernippel bovenaan de as.



▶ **GIETIJZEREN MESASHOUDERS**

Gietijzeren ashuis met grote flens voor 6 bouten en een diameter van 201 mm, een as van 25,4 mm, een rollager van 62 mm met diepe groef en een enkele rij rollen, geïntegreerde lagerdichtingen, metalen beschermkappen boven en onder, smeernippel bovenaan de as en drukontlastingsventiel.



▶ **ALUMINIUM MESASHOUDERS**

Ashuis van gegoten aluminium met grote flens voor 4 bouten en een diameter van 133 mm, een as van 25,4 mm, een rollager van 62 mm met diepe groef en een enkele rij rollen, geïntegreerde lagerdichtingen, metalen beschermkappen boven en onder, smeernippel bovenaan de as en drukontlastingsventiel.





SYSTEEM MET DUBBELE RIEMAANDRIJVING

Dankzij het aandrijfsysteem met twee aandrijfriemen zijn minder riemschijven nodig. Samen met een bredere en vlakke gietijzeren spanrol werkt de spaninrichting soepeler. Het resultaat is minder spanning op de riem en het systeem blijft koeler. Riemschijven met diepe groef en een spanrol met stalen geleidearmen zorgen ervoor dat het aandrijfsysteem soepeler start. De riemen lopen minder makkelijk van de riemschijven af, slippen minder door en de spanning verlaagt.

Hierdoor gaat de riem langer mee, vermindert het onderhoud, verbeteren de prestaties en staat de machine minder stil. De productiviteit van professionele landschapsverzorgers stijgt door de verminderde stilstandtijd en daar bovenop heeft het systeem een beperkte garantie van 3 jaar of 300 werkuren.

Aanwezig bij de IS® 3200Z, IS® 2100Z en ISX™ 800.



▶ **A. RIEMGELEIDER**
Stalen geleide-armen verhinderen dat de riem van de schijven loopt. De vlakke gietijzeren spanrol is beschermd door een stofschermband en is herstelbaar.



▶ **C. SPECIALE OPTIBELT® V-RIEMEN VOOR ZWARE TOEPASSINGEN**
Ontworpen om meer weerstand te bieden tegen rek en voortijdige slijtage. Met een profiel dat meer kracht overbrengt dan het profiel van een klassieke V-riem.



▶ **B. RIEMSCHIJVEN MET DIEPE GROEF**
Dankzij de diepe groef in de riemschijf blijft de riem beter zitten en loopt hij er minder makkelijk vanaf.

**BEPERKTE
GARANTIE
VAN 3
JAAR OP
DE RIEM***

Het maaidek met dubbele riem heeft een beperkte garantie* van drie jaar (36 maanden) of 300 uur, naargelang wat zich het eerst voordoet. Het eerste jaar geldt de garantie voor onderdelen en werkuren en in het tweede en derde jaar alleen voor de onderdelen.

* Raadpleeg de gebruikershandleiding of www.ferrismowers.com voor alle details over de garantie.

TRIPLE MAAITECHNOLOGIE

Een zitmaaier met een alles-in-één maaidek dat aan de noden van elke gebruiker tegemoetkomt.

Het TRIPLE maaidek kan worden omgebouwd tot meerdere configuratiemogelijkheden.

Klassieke maaisystemen, regionale voorkeuren, klimaatverschillen, wisselende jaargetijden en verschillende grassoorten vragen andere maai- en uitworpmethodes. Met onze alles-in-één oplossing die helemaal kan worden aangepast aan de specifieke voorkeur en/of behoeften van de gebruiker, heeft de klant geen keuzestress.



TRIPLE
MOWING TECHNOLOGY



CONFIGURATIE MET ZIJ-UITWORP

Het gemaaide gras wordt via de zijkant van het maaidek uitgeworpen.

- ▶ Meest klassieke configuratie.
- ▶ Maait maar aan één kant.
- ▶ Goede verspreiding van het gemaaide gras.
- ▶ Vereist een plan zodat niet over het maaisel wordt greden en het gemaaide gras niet op de paden en bloemperken terechtkomt.



CONFIGURATIE MET ACHTERUITWORP

Het gemaaide gras wordt via de achterkant van het maaidek uitgeworpen.

- ▶ Veel gevraagde configuratie.
- ▶ Maait aan twee kanten.
- ▶ Het maaisel wordt tussen de achterwielen uitgeworpen.
- ▶ Het maaisel komt niet op paden en bloemperken terecht.



CONFIGURATIE VOOR MULCHING

Versnipperd de grashalmen tot fijn mulch dat als voedingsstof terug in het gazon wordt gerecycleerd.

- ▶ Veel gebruikte maaimethode in Europa.
- ▶ Maait aan twee kanten.
- ▶ Het gras mag niet te hoog staan.
- ▶ Vereist veelvuldig maaien.
- ▶ Het maaisel wordt verspreid binnen de maaibreedte.
- ▶ Het maaisel komt niet op paden en bloemperken terecht.



COMBINATIE MET MULCHFUNCTIE / ACHTERUITWORP

50% mulchen, 50% achteruitworp.

- ▶ Meest gebruikte maaimethode.
- ▶ Maait aan twee kanten.
- ▶ Het gras mag hoger staan.
- ▶ Het maaisel wordt verspreid binnen de maaibreedte.
- ▶ Het maaisel komt niet op paden en bloemperken terecht.



TRUST
THE POWER

ELEKTRONISCHE BRANDSTOFINJECTIE

Professionals zijn steeds op zoek naar professionele maaiers met een hoge productiviteit, die de inkomsten verhogen. Om aan deze vraag te beantwoorden, gaan steeds meer fabrikanten gebruik maken van motoren die beschikken over geavanceerde technologieën en geïntegreerde systemen die de maaiprestaties optimaliseren en motoren die minder onderhoud vragen om zo de tijden dat de machines stilstaan te minimaliseren. De betrouwbare Vanguard® motoren beantwoorden aan deze eisen en leveren de kracht om rendabel te kunnen werken.

- ▶ Gesloten EFI-systeem met O₂ sensor om zo het meest efficiënte brandstofmengsel te bekomen.
- ▶ Een lager brandstofverbruik ten opzichte van motoren met carburator.
- ▶ Toerenteller voor het inspuiten van de juiste hoeveelheid brandstof precies wanneer het nodig is.
- ▶ Brandstoftoevoer onder druk voor een efficiënte verstuiving.
- ▶ Meer vermogen.
- ▶ Verbeterde toerentalregeling en reageren op belasting.
- ▶ Beter bestand tegen verouderde brandstof.
- ▶ Hoogte compensatie.
- ▶ Starten zonder smoorklep.
- ▶ Geoptimaliseerd voor koude en warme start.
- ▶ Onderhoudsschema's en motordiagnoses.
- ▶ Algemene beperkte commerciële garantie.
- ▶ Commerciële garantie op de motor van 3 jaar**.

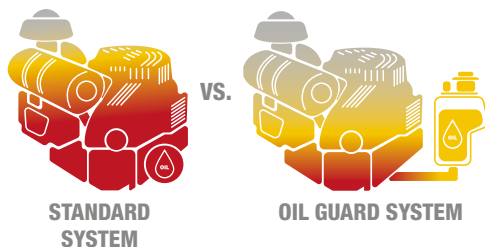
VANGUARD

EFI
ELECTRONIC FUEL INJECTION

VANGUARD®

OLIEBEWAKINGSSYSTEEM

- ▶ Olie vervangen op 500 uur in plaats van op 100 uur.
- ▶ Grote oliefilter met fijne mazen.
- ▶ Grotere olie-inhoud, minder vervuiling van de olie.
- ▶ Consistente smering zelfs bij schuine hellingen (tot 45°).
- ▶ Sneller, properder en makkelijker olie vervangen zonder gebruik van gereedschap.
- ▶ Minder uren, minder filters en een lagere oliekost.
- ▶ Reduceert de tijden dat de machine stilstaat en verhoogt de productiviteit.
- ▶ Drie jaar garantie op de motor**.
- ▶ Exclusief beschikbaar op de Vanguard® EFI motoren op de Ferris® maaiers.



- ▶ **A** De 'gemakkelijke vulopening' en de 'geïntegreerde oliefilter' maken het vervangen van olie gemakkelijker, schoner en sneller.
- ▶ **B** 'Extern oliereservoir' met een grote capaciteit houdt de olie en de motor koeler.
- ▶ **C** Het uniek 'droog carter systeem' verzekert een goede smering, zelfs op hellingen en vermindert thermische veroudering van de olie.



* Kostenbesparing gebaseerd op een standaard interval van 100 uur ten opzichte van 500 uur bij het Oil Guard systeem.
** Zie www.vanguardengines.com/service-support/warranty voor garantie details.



BOVENDIEN BETEKENT HET '500 UUR SERVICE INTERVAL' 60% BESPARING* OP HET VERVANGEN VAN OLIE. ELKE UNIT, ELK JAAR.





ZERO TURN MAAIERS

Met het exclusief gepatenteerd ophangstelsel laat Ferris® de concurrentie mijlenver achter zich. De volledig onafhankelijke ophanging samen met een keuze aan krachtige motoren verhoogt het comfort, de prestaties en de productiviteit aanzienlijk. De ophanging beschermt de gebruiker tegen oneffen terrein zodat constanter kan worden gemaaid en het volledige motorvermogen kan worden benut.

Keuze uit een breed gamma zero turn maaiers, waaronder zowel maaiers met diesel als met benzinemotoren en met maaibreedtes van 112 cm tot 183 cm (44" tot 72") zodat u er zeker van kunt zijn dat u de perfecte Ferris® zero turn maaier kunt uitkiezen die het best aan uw behoeften beantwoordt. Laat u verrassen door de extreem hoge maaicapaciteit en het maximaal bestuurderscomfort.

**2+2 JAAR
BEPERKTE
GARANTIE***

**5 JAAR
BEPERKTE
GARANTIE
OP VERING***



IS® 5100Z

- ▶ 183 CM RD (72")
- ▶ 155 CM RD (61")



IS® 3200Z

- ▶ 183 CM RD (72")
- ▶ 155 CM RD (61")



IS® 2600Z

- ▶ 155 CM RD (61")
- ▶ 132 CM RD (52")



IS® 2100Z

- ▶ 155 CM TRIPLE (61")
- ▶ 132 CM TRIPLE (52")



ISX™ 800Z

- ▶ 132 CM RD (52")



IS® 600Z

- ▶ 112 CM RD (44")



IS® 400S

- ▶ 122 CM TRIPLE (48")

*Raadpleeg de gebruikershandleiding of contacteer uw dealer voor de volledige informatie over de garantie. Raadpleeg de handleiding van de motor voor de garantiedetails van de motor.

ZERO TURN MAAIERS

IS[®] 5100Z

IS[®] 5100Z-reeks zero turn maaiers met dieselmotor voor een ultieme productiviteit. Het indrukwekkend motorvermogen en de massieve transmissie overwinnen de meest veeleisende klus in de landschapsverzorging terwijl ons exclusief ophangstelsel het rijcomfort herdefinieert en hogere maaisnelheden mogelijk maakt, wat een verbluffende productiviteit tot gevolg heeft. Ferris bepaalt de norm in de sector van de grasmaaiers. Met zijn ultieme rijgedrag en snijkwaliteit is dit de topper onder de professionele grasmaaiers.



TRILLINGEN*



m/s²

HAND-
ARMTRILLINGEN

< 2,5

LICHAAMS-
TRILLINGEN

< 0,5

RIJSNELHEID



20
KM/U

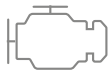
TOT

2,48 | 2,93
(155 CM) | (183 CM)

HECTARE/UUR
BIJ 80% EFFICIËNTIE

* Aangegeven trillingsemissiewaarde volgens iso 5395-1:2013 g.7.

MODEL	MOTOR	MAAIDEK
▶ IS5100ZC33D61RDCE	33,5 PK* Caterpillar® vloeistofgekoelde dieselmotor met 3 cilinders	155 cm - 61" iCD™ maaidek met achteruitworp
▶ IS5100ZC33D72RDCE	33,5 PK* Caterpillar® vloeistofgekoelde dieselmotor met 3 cilinders	183 cm - 72" iCD™ maaidek met achteruitworp



MOTORGROEP

- ▶ De C1.5 dieselmotor van Caterpillar® heeft een indrukwekkend vermogen.
- ▶ De FPG RadialSeal™ cyclonale, tweetraps industriële luchtreiniger van Donaldson® garandeert dat de inlaatlucht ook in de meest stoffige omstandigheden zuiver is.
- ▶ Dubbele brandstoftank met totale inhoud van 51 liter en een peilmeter in elke tank.
- ▶ Primaire en secundaire brandstoffilter voor extra langdurige bescherming.
- ▶ Handige motorkap voor makkelijke toegang tijdens onderhoud.



AANDRIJVING / FRAME

- ▶ Gepatenteerde IS®-ophanging op de vier wielen met onafhankelijke voor- en achtervering en regelbare schokdempers met veer, die het comfort en de productiviteit van de gebruiker aanzienlijk verhogen.
- ▶ Onafhankelijke Hydro-Gear® PW pompen en Parker TG0335 wielmotoren met grote industriële oliefilter en afzonderlijke oliekoeler.
- ▶ Gelast frame van 6,35 mm dik kwaliteitsstaal en stalen buizen van 38,1 x 63,5 mm.
- ▶ Zware geïntegreerde achterbumper ter bescherming van het motorcompartiment.



MAAIDEK

- ▶ Dankzij de iCD™-technologie van het maaidek heeft het gras meer tijd om terug recht te komen voor het de maaimessen raakt, wat een mooier maaibeeld geeft.
- ▶ Configuratie van het maaidek met achteruitworp en de in de fabriek geplaatste geleideplaat voor achteruitworp en mulchmessen, een veelzijdige opstelling die geschikt is voor de meeste maai-omstandigheden.
- ▶ Maaihoogte: 3,8 - 15,2 cm (1.5" - 6") verstelbaar in stappen van 0,6 cm (.25").
- ▶ Hercules™ II gietijzeren mesassen met smeernippel bovenaan.



BESTURING & COMFORT

- ▶ Ruime bedieningspost met ergonomisch geplaatst bedieningspaneel, bekerhouder, gsm-vak, 12 Volt aansluiting en opbergvak.
- ▶ Gecertificeerde inklapbare rolbeugel (ROPS).
- ▶ Pedaal om het maaidek makkelijk hydraulisch op en neer te laten.
- ▶ Comfortabele stoel met hoge rugleuning, gestoffeerde armlenningen en rolgordel.
- ▶ Verwijderbare vloerplaat voor een makkelijke toegang tijdens het onderhoud aan het aandrijfsysteem van het maaidek.
- ▶ Elektrische koppeling aftakas.



* Vermogen bepaald door motorfabrikant.

ZERO TURN MAAIERS

IS[®] 3200Z

TRILLINGEN*



m/s²

HAND- ARMTRILLINGEN

< 2,5

LICHAAMS- TRILLINGEN

< 0,5

RIJSNELHEID



20
KM/U

TOT

2,48 | 2,93
(155 CM) | (183 CM)

HECTARE/UUR
BIJ 80% EFFICIËNTIE

**3 JAAR
BEPERKTE
RIEM-
GARANTIE**

Het maaidek met dubbele riem heeft een garantie van drie jaar (36 maanden) of 300 uur, naargelang wat zich het eerst voordoet. Het eerste jaar geldt de garantie voor onderdelen en werkuren. In het tweede en het derde jaar vallen alleen de onderdelen onder de garantie.

* Aangegeven trillingsemissiewaarde volgens iso 5395-1:2013 g.7.

De IS[®] 3200Z is uitgerust met de recentste maaitechnologie. Met de IS[®] 3200Z is het een plezier om landschapswerk uit te voeren en het gras te maaien. Het aandrijfsysteem is uitgerust met een onafhankelijke, professionele Hydro-Gear[®] ZT-5400 Powertrain[®] transmissie voor een hogere betrouwbaarheid en betere prestaties. De grote banden van 26" hebben meer tractie, rijden soepeler en kunnen beter hindernissen nemen zoals stoepranden. Het maaidek is opgehangen aan robuuste stalen haken zodat het dek makkelijk in de hoogte kan worden geregeld. Dit is een stoere en toch elegante machine – een grasmaaier van topklasse.



MODEL	MOTOR	MAAIDEK
▶ IS3200ZBVE3761RDCE	37 PK* Vanguard® BIG BLOCK™ 993 cc EFI V-Twin benzine met oliebewakingssysteem	155 cm - 61" iCD™ maaidek met achteruitworp
▶ IS3200ZBVE3772RDCE	37 PK* Vanguard® BIG BLOCK™ 993 cc EFI V-Twin benzine met oliebewakingssysteem	183 cm - 72" iCD™ maaidek met achteruitworp



MOTORGROEP

- ▶ De Vanguard® EFI motor verbruikt minder, is krachtiger, kan zwaarder worden belast en start beter.
- ▶ Het Vanguard® Oil Guard systeem beschermt de olie tegen thermische overbelasting en verlengt het onderhoudsinterval tot 500 uur.
- ▶ De oliewissel verloopt sneller, makkelijker en zonder morsen, wat betekent dat u minder tijd spendeert aan het verversen van de olie en meer tijd hebt om te maaien.
- ▶ De FPG RadialSeal™ cyclonale, tweetraps industriële luchtreiniger van Donaldson® garandeert dat de inlaatlucht ook in de meest stoffige omstandigheden zuiver is.
- ▶ Dubbele brandstoftank met een totale inhoud van 42 liter en een peilmeter in elke tank.



MAAIDEK

- ▶ Dankzij de iCD™-technologie van het maaidek heeft het gras meer tijd om terug recht te komen voor het de maaimessen raakt, wat een mooier maaibeeld geeft.
- ▶ Configuratie van het maaidek met achteruitworp en de in de fabriek geplaatste geleideplaat voor achteruitworp en mulchmessen, een veelzijdige opstelling die geschikt is voor de meeste maai-omstandigheden.
- ▶ Maaihoogte: 3,8 - 12,7 cm (1.5" - 5") verstelbaar in stappen van 0,6 cm (.25").
- ▶ Hercules™ II gietijzeren mesassen met smeernippel bovenaan.
- ▶ Het aandrijfsysteem van het maaidek met dubbele aandrijfriem is betrouwbaarder en verlengt de levensduur van de aandrijfriem.



AANDRIJVING / FRAME

- ▶ Gepatenteerde IS®-ophanging met onafhankelijke voor- en achtervering en regelbare schokdempers met veer, die het comfort en de productiviteit van de gebruiker aanzienlijk verhogen.
- ▶ Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-5400 Powertrain® transmissie met onafhankelijke oliefilter, laadpomp, schokventielen en maximaal uitvoerkoppel van 949 Nm.
- ▶ Gelast frame met buizen uit kwaliteitsstaal van 38,1 x 63,5 mm en een wanddikte van 6,35 mm.
- ▶ Zware geïntegreerde achterbumper ter bescherming van het motorcompartiment.



BESTURING & COMFORT

- ▶ Ruime bedieningspost met ergonomisch geplaatst bedieningspaneel, bekerhouder en opbergvak.
- ▶ Gecertificeerde inklapbare rolbeugel (ROPS).
- ▶ Pedaal om het maaidek makkelijk hydraulisch op en neer te laten.
- ▶ Comfortabele stoel met hoge rugleuning, gestoffeerde armleuningen, hoofdsteun en rolgordel.
- ▶ Verwijderbare vloerplaat voor een makkelijke toegang tijdens het onderhoud aan het aandrijfsysteem van het maaidek.
- ▶ Elektrische koppeling aftakas .



* Alle vermogens zijn maximale vermogens bij 3600 t/min volgens SAE J1940 getest door Briggs & Stratton®.



ZERO TURN MAAIERS

IS[®] 2600Z

De IS[®] 2600Z zero turn maaier is uitgerust met een krachtige energie-efficiënte dieselmotor en functies die de productiviteit verhogen. Geen enkele andere maaier van deze klasse kan deze kenmerken evenaren en dat is eens te meer zo in combinatie met de voordelen van de gepatenteerde ophanging van Ferris[®]. Het hele systeem volgt moeiteloos het ruwste terrein en wordt met de grootste nauwkeurigheid gestuurd. Alle schokken worden gedempt waardoor mens en machine minder worden belast. Met ons iCD[™] maaisysteem en de smeerbare gietijzeren assen met een lange levensduur, weerstaat deze machine met glans het zware werk van de professionele landschapsverzorger.



TRILLINGEN*



m/s²

**HAND-
ARMTRILLINGEN**

< 2,5

**LICHAAMS-
TRILLINGEN**

< 0,5

RIJSNELHEID



18

KM/U

TOT

1,90 | 2,23

(132 CM) | (155 CM)

HECTARE/UUR

BIJ 80% EFFICIËNTIE

* Aangegeven trillingsemisiewaarde volgens iso 5395-1:2013 g.7.

MODEL	MOTOR	MAAIDEK
▶ IS2600ZY24D52RDCE	24 PK* Yanmar vloeistofgekoelde dieselmotor met 3 cilinders	132 cm - 52" iCD™ maaidek met achteruitworp
▶ IS2600ZY24D61RDCE	24 PK* Yanmar vloeistofgekoelde dieselmotor met 3 cilinders	155 cm - 61" iCD™ maaidek met achteruitworp



MOTORGROEP

- ▶ De Yanmar 3TNM74F dieselmotor beantwoordt aan de EURO V-norm en is geschikt voor de meest veeleisende toepassingen.
- ▶ De FPG RadialSeal™ cyclonale, tweetraps industriële luchtreiniger van Donaldson® garandeert dat de inlaatlucht ook in de meest stoffige omstandigheden zuiver is.
- ▶ Dubbele brandstoftank met een totale inhoud van 42 liter en een peilmeter in elke tank.
- ▶ Primaire en secundaire brandstoffilter voor extra langdurige bescherming.
- ▶ Handige motorkap voor een makkelijke toegang tijdens het onderhoud.



AANDRIJVING / FRAME

- ▶ Gepatenteerde IS®-ophanging met onafhankelijke voor- en achtervering en regelbare schokdempers met veer, die het comfort en de productiviteit van de gebruiker aanzienlijk verhogen.
- ▶ Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-4400™ transmissie met onafhankelijke oliefilter, laadpomp, schokventielen en maximaal uitvoerkoppel van 780 Nm.
- ▶ Robuust gelast frame met stalen buizen van 38,1 x 50,8 mm en een wanddikte van 3,0 mm.
- ▶ Zware geïntegreerde achterbumper ter bescherming van het motorcompartiment.



MAAIDEK

- ▶ Dankzij de iCD™-technologie van het maaidek heeft het gras meer tijd om terug recht te komen voor het de maaimessen raakt, wat een mooier maaibeeld geeft.
- ▶ Configuratie van het maaidek met achteruitworp en de in de fabriek geplaatste geleideplaat voor achteruitworp en mulchmessen, een veelzijdige opstelling die geschikt is voor de meeste maai-omstandigheden.
- ▶ Maaihoogte: 3,8 - 12,7 cm (1.5" - 5") verstelbaar in stappen van 0,6 cm (.25").
- ▶ Gietijzeren mesassen met smeernippels bovenaan.



BESTURING & COMFORT

- ▶ Grote bedieningspost met ergonomisch geplaatst bedieningspaneel, bekerhouder en opbergvak.
- ▶ Gecertificeerde inklapbare rolbeugel (ROPS).
- ▶ Pedaal met veerbekrachtiging om het maaidek makkelijk te heffen.
- ▶ Comfortabele stoel met halfhoge rugleuning, gestoffeerde armlenningen en rolgordel.
- ▶ Verwijderbare vloerplaat voor een makkelijke toegang tijdens het onderhoud aan het aandrijfsysteem van het maaidek.
- ▶ Elektrische koppeling aftakas.

STAGE 5

* Vermogen bepaald door motorfabrikant.

ZERO TURN MAAIERS IS[®] 2100Z

TRILLINGEN*



m/s²

**HAND-
ARMTRILLINGEN**

< 2,5

**LICHAAMS-
TRILLINGEN**

< 0,5

RIJSNELHEID



**18
KM/U**

TOT

1,90 | 2,23
(132 CM) (155 CM)

HECTARE/UUR
BIJ 80% EFFICIËNTIE

**3 JAAR
BEPERKTE
RIEM-
GARANTIE**

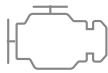
Het maaidek met dubbele riem heeft een garantie van drie jaar (36 maanden) of 300 uur, naargelang wat zich het eerst voordoet. Het eerste jaar geldt de garantie voor onderdelen en werkuren. In het tweede en het derde jaar vallen alleen de onderdelen onder de garantie.



Breng een dag door op de zero turn maaier IS[®] 2100Z en u zult ondervinden hoe onze gepatenteerde ophangtechnologie een hobbelige en langzame rit verandert in een snelle en comfortabele maaiklus. Het maaidek met TRIPLE maaitechnologie is uitzonderlijk veelzijdig. Achteruitworp, zij-uitworp en mulchfunctie behoren tot het pakket mogelijkheden! Deze machine is een krachtpatser voor professionele gebruikers en veeleisende particulieren. De Vanguard[®] EFI motor met Oil Guard systeem is energie-efficiënt en verlengt de intervals om de olie te verversen. Het maaidek met dubbele aandrijfriem is ontworpen voor een langere levensduur van de aandrijfriem, minder onderhoud, minder tijdverlies en heeft een beperkte garantie van drie jaar of 300 werkuren.

* Aangegeven trillingsemissiewaarde volgens iso 5395-1:2013 g.7.

MODEL	MOTOR	MAAIDEK
▶ IS2100ZBVE2852SRDCE	28 PK* Vanguard® 810 cc EFI V-Twin benzine met oliebewakingsysteem	132 cm - 52" iCD™ TRIPLE maaidek
▶ IS2100ZBVE2861SRDCE	28 PK* Vanguard® 810 cc EFI V-Twin benzine met oliebewakingsysteem	155 cm - 61" iCD™ TRIPLE maaidek



MOTORGROEP

- ▶ De Vanguard® EFI motor verbruikt minder, is krachtiger, kan zwaarder worden belast en start beter.
- ▶ Het Vanguard® Oil Guard systeem beschermt de olie tegen thermische overbelasting en verlengt het onderhoudsinterval tot 500 uur.
- ▶ De oliewissel verloopt sneller, makkelijker en zonder morsen, wat betekent dat u minder tijd verliest door het verversen van de olie en meer tijd hebt om te maaien.
- ▶ De FPG RadialSeal™ cyclonale, tweetraps industriële luchtreiniger van Donaldson® garandeert dat de inlaatlucht ook in de meest stoffige omstandigheden zuiver is.
- ▶ Dubbele brandstoftank met een totale inhoud van 42 liter en een peilmeter in elke tank.



MAAIDEK

- ▶ Dankzij de iCD™-technologie van het maaidek heeft het gras meer tijd om terug recht te komen voor het de maaimessen raakt, wat een mooier maaibeeld geeft.
- ▶ TRIPLE maaitechnologie: alles-in-één oplossing inclusief zij-uitworp, achteruitworp en mulchoptie.
- ▶ Maaihoogte: 3,8 - 12,7 cm (1.5" - 5") verstelbaar in stappen van 0,6 cm (.25").
- ▶ Gietijzeren mesassen met smeernippels bovenaan.
- ▶ Het aandrijfsysteem van het maaidek met dubbele aandrijfriem is betrouwbaarder en verlengt de levensduur van de aandrijfriem.



AANDRIJVING / FRAME

- ▶ Gepatenteerde IS®-ophanging met onafhankelijke voor- en achtervering en regelbare schokdempers met veer, die het comfort en de productiviteit van de gebruiker aanzienlijk verhogen.
- ▶ Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-4400™ transmissie met onafhankelijke oliefilter, laadpomp, schokventielen en maximaal uitvoerkoppel van 780 Nm.
- ▶ Robuust gelast frame met stalen buizen van 38,1 x 50,8 mm en een wanddikte van 3,05 mm.
- ▶ Zware geïntegreerde achterbumper ter bescherming van het motorcompartiment.



BESTURING & COMFORT

- ▶ Grote bedieningspost met ergonomisch geplaatst bedieningspaneel, bekerhouder en opbergvak.
- ▶ Gecertificeerde inklapbare rolbeugel (ROPS).
- ▶ Pedaal met veerbekrachtiging om het maaidek makkelijk te heffen.
- ▶ Comfortabele stoel met halfhoge rugleuning, gestoffeerde armleuningen en rolgordel.
- ▶ Verwijderbare vloerplaat voor een makkelijke toegang tijdens het onderhoud aan het aandrijfsysteem van het maaidek.
- ▶ Elektrische koppeling aftakas.



* Alle vermogens zijn maximale vermogens bij 3600 t/min volgens SAE J1940 getest door Briggs & Stratton®.

ZERO TURN MAAIERS ISX™ 800

TRILLINGEN*



m/s²

**HAND-
ARMTRILLINGEN**

< 2,5

**LICHAAMS-
TRILLINGEN**

< 0,5

RIJSNELHEID



16
KM/U

TOT

1,69

HECTARE/UUR
BIJ 80% EFFICIËNTIE

**3 JAAR
BEPERKTE
RIEM-
GARANTIE**

Het maaidek met dubbele riem heeft een garantie van drie jaar (36 maanden) of 300 uur, naargelang wat zich het eerst voordoet. Het eerste jaar geldt de garantie voor onderdelen en werkuren. In het tweede en het derde jaar vallen alleen de onderdelen onder de garantie.



Voor de professionele landschapsverzorgers die hun productiviteit willen verbeteren en sneller maaien zonder aan maaikwaliteit of rijcomfort in te boeten is er de ISX™ 800 zero turn maaier. Uitgerust met de volgende generatie ophangtechnologie van Ferris®, de ForeFront™ ophanging, blijven de voorwielen verticaal tijdens het veren om het rijgedrag en de maaikwaliteit te verbeteren. Met zijn 2-riems iCD™ maaisysteem en heavy-duty Hydro-Gear® aandrijfsysteem is de ISX™ 800 ontworpen om de efficiëntie en het bestuurderscomfort te verhogen.

* Aangegeven trillingsemissiewaarde volgens iso 5395-1:2013 g.7.

MODEL	MOTOR	MAAIDEK
▶ ISX800ZB2752RDCE	27 PK* Briggs & Stratton® Commercial Series™ 810 cc V-Twin benzinemotor	132 cm - 52” maaidek met achteruitworp



MOTORGROEP

- ▶ De Briggs&Stratton® motor van de Commercial Series is uitgerust met het unieke 5-traps luchtfiltersysteem met geïntegreerde cyclonale luchtreiniger.
- ▶ De 5-traps luchtreiniger beschermt de motor tegen stof.
- ▶ Handige olie-aflaatslang om de olie zonder morsen te verversen.
- ▶ Brandstoftank met totale inhoud van 22 liter en een peilmeter.



MAAIDEK

- ▶ Dankzij de iCD™-technologie van het maaidek heeft het gras meer tijd om terug recht te komen voor het de maaimessen raakt, wat een mooier maaibeeld geeft.
- ▶ Configuratie van het maaidek met achteruitworp en de in de fabriek geplaatste geleideplaat voor achteruitworp en mulchmessen, een veelzijdige opstelling die geschikt is voor de meeste maai-omstandigheden.
- ▶ Maaihoogte: 3,8 - 12,7 cm (1.5” - 5”) verstelbaar in stappen van 0,6 cm (.25”).
- ▶ Mesassen van gegoten aluminium met smeernippel bovenaan.
- ▶ Het aandrijfsysteem van het maaidek met dubbele aandrijfriem is betrouwbaarder en verlengt de levensduur van de aandrijfriem.



AANDRIJVING / FRAME

- ▶ Gepatenteerde ISX™-ophanging met onafhankelijke ForeFront™-ophanging vooraan, achtervering en regelbare schokdempers met veer, die het comfort en de productiviteit van de gebruiker aanzienlijk verhogen.
- ▶ De ForeFront™-ophanging zorgt ervoor dat de voorwielen verticaal blijven tijdens het veren waardoor de machine soepeler rijdt, het terrein nauwkeuriger kan worden gevolgd en het maaibeeld verbetert.
- ▶ Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-3400® transmissie met onafhankelijke oliefilter, laadpomp, schokventielen en maximaal uitvoerkoppel van 677 Nm.
- ▶ Robuust gelast frame met stalen buizen van 38,1 x 50,8 mm en een wanddikte van 3,05 mm.
- ▶ Zware geïntegreerde achterbumper ter bescherming van het motorcompartiment.



BESTURING & COMFORT

- ▶ Grote bedieningspost met ergonomisch geplaatst bedieningspaneel en bekerhouder.
- ▶ Gecertificeerde inklapbare rolbeugel (ROPS).
- ▶ Pedaal met veerbekrachtiging om het maaidek makkelijk te heffen.
- ▶ Comfortabele stoel met halfhoge rugleuning, gestoffeerde armleuningen en rolgordel.
- ▶ Verwijderbare vloerplaat voor een makkelijke toegang tijdens het onderhoud aan het aandrijfsysteem van het maaidek.
- ▶ Elektrische koppeling aftakas.



* Alle vermogens zijn maximale vermogens bij 3600 t/min volgens SAE J1940 getest door Briggs & Stratton®.



ZERO TURN MAAIERS

IS[®] 600Z



Als u zoekt naar een zero turn maaier met de beste prijs-kwaliteitverhouding, dan komt u uit bij de Ferris IS[®] 600Z. Hierbij krijgt u onze gepatenteerde ophangtechnologie, de zware Hydro-Gear[®]-aandrijving, een motor die speciaal gebouwd is om ter plaatse te wenden en maaisnelheden tot 14,5 km/u te halen. Deze maaiers leveren met al hun eigenschappen maximale prestaties. De IS[®] 600Z is met zijn grote wendbaarheid ideaal voor moeilijk bereikbare plaatsen zonder aan productiviteit in te boeten. U maait meer in minder tijd. De breedte van het maaidek is speciaal berekend om ook door smalle doorgangen in openbaar groen te rijden en op kleinere terreinen de hoogst mogelijke productiviteit te halen.

TRILLINGEN*



m/s²

HAND-
ARMTRILLINGEN

< 2,5

LICHAAMS-
TRILLINGEN

< 0,5

RIJSNELHEID



TOT
1,30

HECTARE/UUR
BIJ 80% EFFICIËNTIE

* Aangegeven trillingsemissiewaarde volgens iso 5395-1:2013 g.7.

MODEL	MOTOR	MAAIDEK
▶ IS600ZB2544RDCE	25 PK* Briggs & Stratton® Commercial Series™ 724 cc V-Twin benzinemotor	112 cm - 44" maaidek met achteruitworp



MOTORGROEP

- ▶ De Briggs & Stratton® motor van de Commercial Series is uitgerust met het unieke 5-traps luchtfiltersysteem met geïntegreerde cyclonale luchtreiniger.
- ▶ De 5-traps luchtreiniger beschermt de motor tegen stof.
- ▶ Handige olie-aflaatslang om de olie zonder morsen te verversen.
- ▶ Brandstoftank met een totale inhoud van 22 liter en een peilmeter.



MAAIDEK

- ▶ Configuratie van het maaidek met achteruitworp en de in de fabriek geplaatste geleideplaat voor achteruitworp en mulchmessen, een veelzijdige opstelling die geschikt is voor de meeste maai-omstandigheden.
- ▶ Maaihoogte: 3,8 - 11,4 cm (1.5" - 4.5") verstelbaar in stappen van 0,6 cm (.25").
- ▶ Mesassen van gegoten aluminium met smeernippel bovenaan.



AANDRIJVING / FRAME

- ▶ Gepatenteerde IS®-ophanging met achtervering en regelbare schokdempers met veer en een pendelende vooras met ondersteunende veerelementen die het comfort en de productiviteit van de gebruiker aanzienlijk verhogen.
- ▶ Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-3400® transmissie met onafhankelijke oliefilter, laadpomp, schokventielen en maximaal uitvoerkoppel van 677 Nm.
- ▶ Robuust gelast frame met stalen buizen van 38,1 x 50,8 mm en een wanddikte van 3,05 mm.
- ▶ Zware geïntegreerde achterbumper ter bescherming van het motorcompartiment.



BESTURING & COMFORT

- ▶ Grote bedieningspost met ergonomisch geplaatst bedieningspaneel en bekerhouder.
- ▶ Gecertificeerde inklapbare rolbeugel (ROPS).
- ▶ Met de voet bediend hefsysteem van het maaidek.
- ▶ Comfortabele stoel met halfhoge rugleuning, armleningen en rolgordel.
- ▶ Verwijderbare vloerplaat een voor makkelijke toegang tijdens het onderhoud aan het aandrijfsysteem van het maaidek.
- ▶ Elektrische koppeling aftakas.



* Alle vermogens zijn maximale vermogens bij 3600 t/min volgens SAE J1940 getest door Briggs & Stratton®.

ZERO TURN MAAIERS 400S

De 400S is een robuuste, maar betaalbare grasmaaier met het vermogen van een professionele machine, gecombineerd met een uitstekende wendbaarheid om de klus te klaren. Hij is gebouwd op een eenvoudig, compact frame zodat u met de 400S makkelijk door smalle paadjes kunt zonder in te boeten aan functionaliteit. Een grote brandstoftank, grote aandrijfwielen voor meer grip en een robuust aandrijfsysteem plaatsen de 400S ver boven de concurrentie. Dankzij de gepatenteerde regelbare schokdempers met veer en de pendelende vooras met schokdempers kunt u comfortabel hele dagen lang werken. Het gloednieuwe TRIPLE maaidek is uitzonderlijk veelzijdig. Achteruitworp, zij-uitworp en twee mulchfuncties behoren tot het pakket mogelijkheden! Dit revolutionair ombouwbaar maaidek kan worden aangepast aan alle mogelijke omstandigheden.



TRILLINGEN*



m/s²

HAND-
ARMTRILLINGEN

< 2,5

LICHAAMS-
TRILLINGEN

< 0,5

RIJSNELHEID



12,8
KM/U

TOT

1,25

HECTARE/UUR
BIJ 80% EFFICIËNTIE

* Aangegeven trillingsemissiewaarde volgens iso 5395-1:2013 g.7.

MODEL	MOTOR	MAAIDEK
▶ 400SB2348SRDCE	23 PK* Briggs & Stratton® Commercial Series™ 724 cc V-Twin benzinemotor	122 cm - 48" TRIPLE maaidek



MOTORGROEP

- ▶ De Briggs & Stratton® motor van de Commercial Series is uitgerust met het unieke 5-traps luchtfiltersysteem met geïntegreerde cyclonale luchtreiniger.
- ▶ De 5-traps luchtreiniger beschermt de motor tegen stof.
- ▶ Handige olie-aflaatslang om de olie zonder morsen te verversen.
- ▶ Brandstoftank met een totale inhoud van 23 liter en een peilmeter.



MAAIDEK

- ▶ TRIPLE maaietechnologie: alles-in-één oplossing inclusief zij-uitworp, achteruitworp en mulchoptie.
- ▶ Maaihoogte: 3,8 - 11,4 cm (1.5" – 4.5") verstelbaar in stappen van 0,6 cm (.25").
- ▶ Mesassen van gegoten aluminium met smeernippel.



AANDRIJVING / FRAME

- ▶ IS®-ophanging met achtervering en regelbare schokdempers met veer en een pendelende vooras met ondersteunende veerelementen die het comfort en de productiviteit van de gebruiker aanzienlijk verhogen.
- ▶ Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-3100® transmissie met onafhankelijke oliefilter, laadpomp, schokventielen en maximaal uitvoerkoppel van 474 Nm.
- ▶ Gelast frame met stalen U-profielen van 38,1 x 76,2 mm en een wanddikte van 2,7 mm.
- ▶ Zware geïntegreerde achterbumper ter bescherming van het motorcompartiment.



BESTURING & COMFORT

- ▶ Grote bedieningspost met ergonomisch geplaatst bedieningspaneel en bekerhouder.
- ▶ Met de voet bediend hefsysteem van het maaidek.
- ▶ Comfortabele stoel met halfhoge rugleuning, gestoffeerde armleuningen en rolgordel.
- ▶ Verwijderbare vloerplaat een voor gemakkelijke toegang tijdens het onderhoud aan het aandrijfsysteem van het maaidek.
- ▶ Elektrische koppeling aftakas.



* Alle vermogens zijn maximale vermogens bij 3600 t/min volgens SAE J1940 getest door Briggs & Stratton®.





SRS™ SERIE STAND-ON MAAIERS MET STA-PLATFORM

STAP OVER NAAR EEN NIEUW NIVEAU VAN COMFORT EN PRODUCTIVITEIT. Onze reeks stand-on maaiers met sta-platform combineren snelheid en wendbaarheid met comfort en een maaibeeld van hoge kwaliteit om ongelijke prestaties te leveren. Stap op de gloednieuwe SRS™ Soft Ride stand-on maaier serie, en u wil er niet meer af. Dit omdat de SRS™ Z1 maaier met zijn geveerd voetplatform een ongeëvenaard rijcomfort biedt aan de bestuurder en een onvergelijkbare productiviteit.

Als uitbreiding van ons zero turn gamma van professionele maaiers levert de SRS™ Z1 maaier dezelfde hoge productiviteit die synoniem is geworden met de naam Ferris®. Nauwkeurig ontworpen voor superieure wendbaarheid, stabiliteit en tractie, is de ergonomisch ontworpen SRS™ Z1 maaier uitgerust met innovatieve functies die voldoen aan de hoge kwaliteitsnormen van Ferris®.



SRS™ Z1
▶ 122 CM RD (48")



SRS™ Z1
▶ 91 CM RD (36")

**2+2 JAAR
BEPERKTE
GARANTIE***

**5 JAAR
BEPERKTE
GARANTIE
OP VERING***

*Raadpleeg de gebruikershandleiding of contacteer uw dealer voor de volledige informatie over de garantie. Raadpleeg de handleiding van de motor voor de garantiedetails van de motor.

STAND-ON MAAIERS MET STA-PLATFORM

SRS™ Z1

De Soft Ride Stand-on maaier met sta-platform SRS™ Z1 legt de lat hoger dankzij ons verstelbaar bestuurdersplatform waarvoor een patent is aangevraagd. De ophangtechnologie verbetert het bestuurderscomfort en verhoogt de productiviteit! Het superieure evenwicht zorgt voor een stabiliteit en wendbaarheid die de verwachtingen aan tractievermogen en bedieningscomfort overtreft. De Soft Ride Stand-on maaier met sta-platform SRS™ Z1 is ontworpen zodat de bestuurder snel op en af het platform kan stappen, wat bijzonder handig is als u vaak poorten open en dicht moet doen, afval moet oprapen of de machine naar een andere werkplek moet transporteren. Met zijn compacte afmetingen kan de SRS™ Z1 in de laadruimte van een standaard bestelwagen worden geladen, wat een groot voordeel is, want u hebt dus geen aanhangwagen nodig. Zo vindt u ook makkelijker een parkeerplaats in drukke stedelijke gebieden.



TRILLINGEN*



m/s²

HAND-
ARMTRILLINGEN

< 2,5

RIJSNELHEID



12,8
KM/U

TOT

0,93 | **1,25**
(91 CM) | (122 CM)

HECTARE/UUR
BIJ 80% EFFICIËNTIE

* Aangegeven trillingsemissiewaarde volgens iso 5395-1:2013 g.7.

MODEL	MOTOR	MAAIDEK
▶ SRSZ1KAV1936RDCE	19 PK* Kawasaki FX600V V-Twin Benzine	91 cm - 36" maaidek met achteruitworp
▶ SRSZ1KAV2248RDCE	22 PK* Kawasaki FX691V V-Twin Benzine	122 cm - 48" iCD™ maaidek met achteruitworp



MOTORGROEP

- ▶ Een motor uit de Kawasaki FX reeks voor professionele prestaties en betrouwbaarheid.
- ▶ De cyclonale, tweetraps luchtreiniger garandeert dat de inlaatlucht ook in de meest stoffige omstandigheden zuiver is.
- ▶ Handige olie-aflaatslang om de olie zonder morsen te verversen.
- ▶ Brandstoftank met een totale inhoud van 23 liter en een peilmeter.



MAAIDEK

- ▶ Dankzij de iCD™-technologie van het maaidek heeft het gras meer tijd om terug recht te komen voor het de maaimesen raakt, wat een mooier maaibeeld geeft. (alleen bij model van 122 cm)
- ▶ Configuratie van het maaidek met achteruitworp en de in de fabriek geplaatste geleideplaat voor achteruitworp en mulchmessen, een veelzijdige opstelling die geschikt is voor de meeste maai-omstandigheden.
- ▶ Maaihoogte: 4,4 - 11,4 cm (1.75" - 4.5") verstelbaar in stappen van 0,6 cm (.25").
- ▶ Mesassen van gegoten aluminium met smeernippel bovenaan.
- ▶ In de fabriek geplaatste geleideplaat voor achteruitworp en mulchmessen, een veelzijdige opstelling die geschikt is voor de meeste omstandigheden.



AANDRIJVING / FRAME

- ▶ Verend opgehangen bestuurdersplatform met schokdempers met veer, groot instelbereik afhankelijk van het gewicht en de werkomstandigheden.
- ▶ Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-3400® transmissie met onafhankelijke oliefilter, laadpomp, schokventielen en maximaal uitvoerkoppel van 677 Nm.
- ▶ Robuust gelast frame met stalen buizen van 38,1 x 50,8 mm en een wanddikte van 3,05 mm.
- ▶ Grote banden van 23" voor meer tractie en om beter op stoepranden te kunnen rijden zonder de grasmat te beschadigen.



BESTURING & COMFORT

- ▶ Afzonderlijke hendels om vooruit en achteruit te rijden en dubbele stabilisatiestangen.
- ▶ Makkelijk verstelbare snelheid in 3 standen afhankelijk van de omstandigheden.
- ▶ Bedieningspaneel met schakelaar aftakas, urenteller en brandstofmeter.
- ▶ Elektrische koppeling aftakas met automatische ont koppeling van de aftakas en makkelijk te herstarten.
- ▶ De maaihoogte van het veerbekrachtigde maaidek is makkelijk vanop de bestuurderspost manueel te verstellen.
- ▶ Ergonomisch ontworpen dijsteun voor een superieur comfort, vooral op heuvelachtig terrein.



* Al de vermogens zijn door Kawasaki aangeleverd.



LOOPMAAIERS

Als het op loopmaaiers aankomt, is ook een Ferris® loopmaaier de beste keuze. Er zijn goede redenen om voor een professionele loopmaaier te kiezen. Hoewel een zero turn zitmaaier een groot terrein sneller maait en u er minder moe van wordt, volstaat een loopmaaier misschien of vormt hij een uitstekende aanvulling op een bestaand machinepark. Veel gebruikers vinden dat ze een beter zicht op het maaidek hebben als ze staan.

Net zoals onze zero turn maaiers werden onze loopmaaiers met innovaties en een strak design bedacht. Onze FM35 en FW35 modellen hebben bijvoorbeeld een cruise control hendel naast de mogelijkheid om de snelheid en richting te overbruggen met onafhankelijke besturingsinstrumenten, duimschakelaars om beter te sturen op hellingen, een handige snelheidsmeter binnen het gezichtsveld op het bedieningspaneel en specifieke bevestigingspunten. En als hij is uitgerust met een klepelmaaier, dan kan de FM35 gemakkelijk de strijd aan met het meest overwoekerde terrein. De FW25 is uitgerust met even professionele en commerciële componenten als de grotere FW35, maar dan in een kleiner formaat, terwijl de FW15 een klassieke loopmaaier is met nog compactere afmetingen zodat u ermee door standaardpoorten kunt.

**2+2 JAAR
BEPERKTE
GARANTIE**



FM35

▶ 122 CM KLEPEL (48")



FW35

▶ 132 CM RD (52")



FW35

▶ 122 CM RD (48")



FW35

▶ 122 CM SD (48")



FW25

▶ 91 CM RD (36")



FW25

▶ 91 CM SD (36")



FW15

▶ 81 CM SD (32")

*Raadpleeg de gebruikershandleiding of contacteer uw dealer voor de volledige informatie over de garantie. Raadpleeg de handleiding van de motor voor de garantiedetails van de motor.

LOOPMAAIERS

FM35



De FM35 loopmaaier met klepels is ontworpen om de meest veeleisende omstandigheden te lijf te gaan zoals ruw en overwoekerd terrein. De stevig gelaste stalen constructie biedt bescherming aan een robuuste klepelrotor met een maaibreedte van 122 cm en 34 onafhankelijk slingerende klepelmesses die perfect maaierwerk leveren. Deze efficiënte klepelmaaier is ontworpen om uit te blinken in allerlei toepassingen zoals landschapsonderhoud, landbouw, aanleg en onderhoud van nutsleidingen, bouwwerven, wegen, openbare wegen, paden en alle andere terreinen waar de begroeiing in de hand moet worden gehouden. Maai, mulch, strooi en laat een perfect maaibeeld achter met de FM35 loopmaaier met klepels.

TRILLINGEN*



m/s²

HAND-
ARMTRILLINGEN
< 2,9

RIJSNELHEID



11
KM/U

* Aangegeven trillingsemisiewaarde volgens iso 5395-1:2013 g.7.

MODEL	MOTOR	MAAIDEK
▶ FM35BV2648CE	26 PK* Vanguard® V-Twin 810 cc luchtgekoelde benzinemotor	122 cm - 48" maaidek Klepelmajaier



MOTORGROEP

- ▶ Commerciële Vanguard® motor ontworpen om de meest veeleisende toepassingen de baas te kunnen.
- ▶ De FPG RadialSeal™ cyclonale, tweetraps industriële luchtreiniger van Donaldson® garandeert dat de inlaatlucht ook in de meest stoffige omstandigheden zuiver is.
- ▶ Handige olie-aflaatslang om de olie zonder morsen te verversen.
- ▶ Brandstoftank met totale inhoud van 19 liter.



MAAIDEK

- ▶ Opwaarts draaiende klepelkop.
- ▶ 34 J-vormige klepels met een snijdiameter van 308 mm.
- ▶ Rotorbuis met een wanddikte van 5,75 mm en een diameter van 102 mm, rotoras van 25 mm.
- ▶ Afgeronde rotornok is beter bestand tegen eventueel contact met hindernissen.
- ▶ Maaihoogte: 5,0 – 8,9 cm (2.0" – 3.5") verstelbaar in stappen van 0,76 cm (0.3").
- ▶ Smeerbare en beschermde gietijzeren rotorlagere met flens.
- ▶ Verstelbare geharde glijplaten om over de glooiingen van het terrein te zweven.
- ▶ Geribbelde aandrijfriem voor de rotor om doorslippen te vermijden en het vermogen optimaal over te brengen.



AANDRIJVING / FRAME

- ▶ Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-3100® transmissie met onafhankelijke oliefilter, laadpomp, schokventielen en maximaal uitvoerkoppel van 474 Nm.
- ▶ Robuust gelast frame met een stevig motorplatform van 6,35 mm en een gelast rotorhuis van 3,6 mm.
- ▶ Grote landbouwbanden van 20" voor meer tractie.
- ▶ Makkelijk en snel bereikbare pedaal voor neutraalpositie, u moet niet zoeken naar de pedaal en spaart tijd.
- ▶ Stalen stuur voor verhoogde stijfheid en duurzaamheid.
- ▶ Stuurstangen veilig boven de motorkap en tussen het stuur voor optimale bescherming tegen schade en vuil.
- ▶ Stevige stalen platen van 6,35 mm beschermen de transmissie wanneer over hindernissen wordt gereden.



BESTURING & COMFORT

- ▶ Cruise control vermindert fysieke belasting van de handen.
- ▶ Onafhankelijke manueel bediende snelheidshendels om van richting te veranderen, te stoppen en achteruit te rijden.
- ▶ Onafhankelijke duimbesturing voor ultieme controle op hellingen.
- ▶ Bedieningspaneel met schakelaar aftakas, urenteller, parkeerrem en snelheidsindicator.
- ▶ Elektrische koppeling aftakas met automatische ont koppeling van de aftakas en makkelijk te herstarten.
- ▶ Ingebouwde siorpunten om de machine tijdens transport vast te binden.



* Alle vermogens zijn maximale vermogens bij 3600 t/min volgens SAE J1940 getest door Briggs & Stratton®.

LOOPMAAIERS FW35



De FW35 loopmaaier met dubbel hydraulisch systeem is tot in de kleinste details afgestemd op de eisen van de professionele maaisector. De robuuste constructie heeft een laag zwaartepunt en de brede wielen zorgen voor een ongeëvenaarde tractie en stabiliteit op hellingen zodat dubbele wielen overbodig zijn. De gebruiksvriendelijke bediening omvat een cruise control hendel, onafhankelijke snelheidshendels, duimbediening voor ultieme controle op hellingen en een pedaal om de machine in neutraal te zetten. Het zwevende dek en de brede voorwielen reageren feilloos op alle oneffenheden in het terrein. De loopmaaiers van Ferris zijn gebouwd om de harde omstandigheden van het dagelijks gebruik te doorstaan.

TRILLINGEN*



m/s²

**HAND-
ARMTRILLINGEN**
< 2,5

RIJSNELHEID



11
KM/U

* Aangegeven trillingsemisiewaarde volgens iso 5395-1:2013 g.7.

MODEL	MOTOR	MAAIDEK
▶ FW35BV2648RDCE	26 PK* Vanguard® V-Twin 810 cc luchtgekoelde benzinemotor	122 cm - 48" maaidek met achteruitworp
▶ FW35BV2648CE	26 PK* Vanguard® V-Twin 810 cc luchtgekoelde benzinemotor	122 cm - 48" maaidek met zij-uitworp
▶ FW35BV2652RDCE	26 PK* Vanguard® V-Twin 810 cc luchtgekoelde benzinemotor	132 cm - 52" maaidek met achteruitworp



MOTORGROEP

- ▶ Commerciële Vanguard® motor ontworpen om de meest veeleisende toepassingen de baas te kunnen.
- ▶ De FPG RadialSeal™ cyclonale, tweetraps industriële luchtreiniger van Donaldson® garandeert dat de inlaatlucht ook in de meest stoffige omstandigheden zuiver is.
- ▶ Handige olie-aflaatslang om de olie zonder morsen te verversen.
- ▶ Brandstoftank met totale inhoud van 19 liter.



MAAIDEK

- ▶ Configuratie van het maaidek met achteruitworp en in de fabriek geplaatste geleideplaat voor achteruitworp en mulchmessen, een veelzijdige opstelling die geschikt is voor de meeste omstandigheden.
- ▶ Maaidek met zij-uitworp en standaardmessen.
- ▶ Maaihoogte: 3,8 - 12,7 cm (1.5" - 5.0") traploos regelbaar via draaiknop vanop de bestuurdersplaats.
- ▶ Gietijzeren mesassen met smeernippels bovenaan.



AANDRIJVING / FRAME

- ▶ Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-3100™ transmissie met onafhankelijke oliefilter, laadpomp, schokventielen en maximaal uitvoerkoppel van 474 Nm.
- ▶ Robuust gelast frame met stevig motorplatform van 6,35 mm en stalen buizen van 38,1 x 50,8 mm met een wanddikte van 3,05 mm.
- ▶ Grote banden van 20" voor meer tractie en om beter op stoepranden te kunnen rijden zonder de grasmat te beschadigen.
- ▶ Makkelijk en snel bereikbare pedaal voor neutraalpositie, u moet niet zoeken naar de pedaal en spaart tijd.
- ▶ Stalen stuur voor verhoogde stijfheid en duurzaamheid.
- ▶ Stuurstangen veilig boven de motorkap en tussen het stuur voor optimale bescherming tegen schade en vuil.
- ▶ Stevige stalen platen van 6,35 mm beschermen de transmissie wanneer over hindernissen wordt gereden.



BESTURING & COMFORT

- ▶ Cruise control vermindert fysieke belasting van de handen.
- ▶ Onafhankelijke manueel bediende snelheidshendels om van richting te veranderen, te stoppen en achteruit te rijden.
- ▶ Onafhankelijke duimbesturing voor ultieme controle op hellingen.
- ▶ Bedieningspaneel met schakelaar aftakas, urenteller, parkeerrem en snelheidsindicator.
- ▶ Elektrische koppeling aftakas met automatische ont koppeling van de aftakas en makkelijk te herstarten.
- ▶ Ingebouwde siorpunten om de machine tijdens transport vast te binden.



* Alle vermogens zijn maximale vermogens bij 3600 t/min volgens SAE J1940 getest door Briggs & Stratton®.

LOOPMAAIERS FW25



De FW25 loopmaaier met dubbel hydraulisch systeem verpakt de professionele kenmerken van de FW35 in een kleiner formaat. Met zijn gebruiksvriendelijke bedieningsinstrumenten, elektrisch startsysteem en topsnelheid van 9,6 km/u raast hij moeiteloos over het gras. Het compacte design past makkelijk in een kleine schuur of aanhangwagen zonder dat u de controle verliest op dik gras, oneffenheden in het terrein en hellingen. De zware constructie op 20" banden, aangedreven door een commerciële transmissie maakt van de FW25 een echt werkpaard voor lange werkdagen.

TRILLINGEN*



m/s²

HAND-
ARMTRILLINGEN

< 2,5

RIJSNELHEID



9,6
KM/U

* Aangegeven trillingsemissiewaarde volgens iso 5395-1:2013 g.7.

MODEL	MOTOR	MAAIDEK
▶ FW25KAV1936RDCE	18,5 PK* Kawasaki FS600V V-Twin luchtgekoelde benzinemotor	91 cm - 36" maaidek met achteruitworp
▶ FW25KAV1936CE	18,5 PK* Kawasaki FS600V V-Twin luchtgekoelde benzinemotor	91 cm - 36" maaidek met zij-uitworp



MOTORGROEP

- ▶ Motor van de Kawasaki FS reeks voor lange werkdagen en een lange levensduur.
- ▶ Luchtfilter met dubbel filterelement.
- ▶ Handige olie-aflaatslang om de olie zonder morsen te verversen.
- ▶ Brandstoftank met totale inhoud van 19 liter en een peilmeter.



MAAIDEK

- ▶ Configuratie van het maaidek met achteruitworp en in de fabriek geplaatste geleideplaat voor achteruitworp en mulchmessen, een veelzijdige opstelling die geschikt is voor de meeste omstandigheden.
- ▶ Maaidek met zij-uitworp, standaardmessen en flexibele rubberen lospijp.
- ▶ Maaihoogte: 3,8 - 11,4 cm (1.5" - 4.5") regelbaar met pen in stappen van 12,7 mm (½").
- ▶ Mesassen van gegoten aluminium met smeernippel bovenaan.



AANDRIJVING / FRAME

- ▶ Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-3100® transmissie met onafhankelijke oliefilter, laadpomp, schokventielen en maximaal uitvoerkoppel van 474 Nm.
- ▶ Robuust gelast frame met stevig motorplatform van 6,35 mm en stalen buizen van 38,1 x 50,8 mm met een wanddikte van 3,05 mm.
- ▶ Grote banden van 20" voor meer tractie en om beter op stoepranden te kunnen rijden zonder de grasmat te beschadigen.
- ▶ Makkelijk en snel bereikbare pedaal voor neutraalpositie, u moet niet zoeken naar de pedaal en spaart tijd.
- ▶ Stalen stuur voor verhoogde stijfheid en duurzaamheid.
- ▶ Stuurstangen veilig boven de motorkap en tussen het stuur voor optimale bescherming tegen schade en vuil.
- ▶ Stevige stalen platen van 6,35 mm beschermen de transmissie wanneer over hindernissen wordt gereden.



BESTURING & COMFORT

- ▶ Cruise control vermindert fysieke belasting van de handen.
- ▶ Onafhankelijke manueel bediende snelheidshendels om van richting te veranderen, te stoppen en achteruit te rijden.
- ▶ Bedieningspaneel met schakelaar aftakas, urenteller, parkeerrem en snelheidsindicator.
- ▶ Elektrische koppeling aftakas met automatische ont koppeling van de aftakas en makkelijk te herstarten.
- ▶ Ingebouwde slooppunten om de machine tijdens transport vast te binden.



* Al de vermogens zijn door Kawasaki aangeleverd.

LOOPMAAIERS FW15



De FW15 is een klassieke loopmaaier met alle commerciële kenmerken in een compact jasje. Het gelaste frame en maaidek zijn uiterst robuust. Dankzij de commerciële motor en de hydrostatische transmissie met vooruit en achteruit maait u een groter terrein met minder moeite. Hierdoor is hij de sterkste machine op de markt van de klassieke loopmaaiers. De maaier past tussen smalle poorten zonder in te boeten aan productiviteit dankzij de maximale werkbreedte terwijl de voorwielen ervoor zorgen dat hij soepel te bedienen en vlot wendbaar is. Deze combinatie zal snel je nieuwe favoriet worden!

TRILLINGEN*



m/s²

**HAND-
ARMTRILLINGEN**
< 2,5

RIJSNELHEID



6,4
KM/U

* Aangegeven trillingsemisiewaarde volgens iso 5395-1:2013 g.7.

MODEL	MOTOR	MAAIDEK
▶ FW15CWHON1032CE	10,2 PK* Honda GXV390 luchtgekoelde benzinemotor	81 cm - 32" maaidek met zij-uitworp



MOTORGROEP

- ▶ Betrouwbare, makkelijk startende en zuinige Honda-motor van de GXV-reeks.
- ▶ Luchtfilter met dubbel filterelement.
- ▶ In de motor geïntegreerde brandstoftank met totale inhoud van 2,1 liter.



MAAIDEK

- ▶ Maaidek met zij-uitworp en standaardmessen.
- ▶ Maaihoogte: 3,8 - 12,7 cm (1.5" - 5") regelbaar met zelfvergrendelende pen in stappen van 12,7 mm (½").
- ▶ Mesassen van gegoten aluminium met smeernippel.
- ▶ Flexibel rubberen loskanaal dat tegen hindernissen kan stoten zonder schade.
- ▶ Gelast maaidek met versteviging rond de onderste rand van het dek.



AANDRIJVING / FRAME

- ▶ Hydrostatische Hydro-Gear® RT-310™ transmissie met differentieelas van Peerless.
- ▶ Grote aandrijfwielen van 13" voor meer tractie zonder de grasmat te beschadigen.
- ▶ Lekkrije voorwielen van 10.5" die kunnen worden vergrendeld om stabiel te kunnen werken op hellingen.
- ▶ Stuurstangen veilig boven de motorkap en tussen het stuur voor optimale bescherming tegen schade en vuil.



BESTURING & COMFORT

- ▶ Intuïtieve bediening met één hand van het aandrijfsysteem met regelbare snelheid.
- ▶ De bediening met één hand kan voor rechtshandigen of linkshandigen worden verplaatst.
- ▶ Het stuur kan op vier hoogtes worden ingesteld.
- ▶ Het bedieningspaneel is uitgerust met een mechanische koppeling van de aftakas en een begrenzer van de rijsnelheid.
- ▶ Veerbekrachtigd dekhefsysteem om de fysieke inspanning te verminderen.

* Alle vermogensniveaus worden geleverd door Honda.

ACCESSOIRES EN WERKTUIGEN

	ZERO TURNS											STAND-ONS		LOOPMAAIERS						
	IS® 5100Z		IS® 3200Z		IS® 2600Z		IS® 2100Z		IS® X800	IS® 600Z	400S	SRS™ Z1		FM35	FW35			FW25		FW15
	155 cm RD	183 cm RD	155 cm RD	183 cm RD	155 cm RD	132 cm RD	155 cm TRIPLE	132 cm TRIPLE	132 cm RD	112 cm RD	122 cm TRIPLE	91 cm RD	122 cm RD	122 cm KLEPEL	122 cm RD	122 cm SD	132 cm RD	91 cm RD	91 cm SD	81 cm SD
Set "high lift" maaimessen	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	●	○	○	●	●
Messenset, mulch	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	○	●	●	○	○
Achteruitworp, halfhoge plaat	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●		●	●		
Achteruitworp, mulchplaat	○	○	○	○	○	○	●	●	○	○	●	○	○		○		○	○		
Zij-uitworp, mulchset															○			○	○	
Krik voor onderhoud			○	○	○	○	○	○	○	○	○									
Trekhaak	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
Lekvrige voorwielen	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		●	●	●	●	●	●	●	●	●
Aandrijfwielen achteraan	○	○	○	○	○	○	○	○	○				○	●	○	○	○			
LED lichten - vooraan									○	○										
LED lichten - rolbeugel			○	○	○	○	○	○	○											
Led lichten - midden												○	○	○	○	○	○			
Ballast vooraan															○	○	○	○	○	
Onderhoudsset transmissie			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Opvangsysteem Turbo-Pro										○										
Aflaatset motorolie			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○
Stoel met halfhoge rugleuning																				
Geveerde stoel									○											
Luxestoel met hoge rugleuning			○	○	○	○	○	○												
Geveerde stoel																				
Hoofdsteun voor geveerde stoel met hoge rugleuning			○	○	○	○	○	○												
Stoelvering	○	○																		
Voorbumper met LED lampen			○	○																
Schokdempers, voor en achter			○	○																

● In de fabriek gemonteerd ○ Optie

ACCESSOIRES EN WERKTUIGEN



Standaard messenset
Voor gebruik met zij- of achteruitworp.



Mulchmessen
Om de gemaaide halmen tot mulch te versnipperen.



Zij-uitworp, mulchset
Om met een maaidek met zij-uitworp te mulchen.



Achteruitworp, mulchplaat
Om met een maaidek met achteruitworp te mulchen.



Lekvrije voorwielen
De hele dag rijden met lekvrije voorwielen. Geen stilstandtijd meer.



Aandrijfwielen achteraan
Aandrijfwielen met dieper profiel voor een nog betere tractie.



Krik voor onderhoud
Vergemakkelijkt de toegang tot de onderkant van het dek voor onderhoud.



Trekhaak
Geschikt voor koppelingssgong met 1/2" schroefdraad of standaard trekstang.



Opvangsysteem Turbo-Pro™
Opvangsysteem van 227 liter met met collector en turbine.



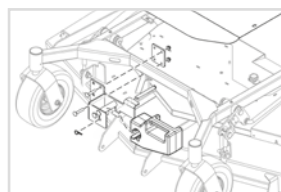
LED lichten - vooraan
2 x 6 watt energie-efficiënte LED lichten vooraan.



LED lichten - midden
Energie-efficiënte 18 watt LED lichten voor zware toepassingen midden.



LED lichten - rolbeugel
Energie-efficiënte 18 watt LED lichten rolbeugel.



Ballast vooraan
Verwijderbaar gewicht om het evenwicht van de machine te verbeteren tijdens werk op hellingen.



Geveerde stoel met halfhoge rugleuning
Stoel met regelbare vering, gestoffeerde armlenningen en vooruit-achteruit regelbaar.



Geveerde stoel met hoge rugleuning
Stoel met regelbare vering, gestoffeerde armlenningen en vooruit-achteruit regelbaar.



Hoofdsteun
Voor geveerde stoel met hoge rugleuning.



Onderhoudsset transmissie
De onderhoudsset bestaat uit olie, filters, dichtingen en gereedschap om olie te ververset.



Aflaatslang motorolie
Om de motorolie makkelijker af te laten zonder te morsen.



Voorbumper
Met geïntegreerde 2 x 6 watt LED lampen, gewicht en steun voor krik. (krik afzonderlijk verkocht)



Schokdempers
Instelbare schokdemper met progressieve veer en extern oliereservoir (voor en achter).

SPECIFICATIES

ZERO TURN MAAIERS

	IS5100ZC33D72RDCE	IS5100ZC33D61RDCE
MOTOR		
Merk	Caterpillar® - Diesel	Caterpillar® - Diesel
Model	C1.5	C1.5
Vermogen	33,5 PK ¹⁾	33,5 PK ¹⁾
Cilinders / cilinderinhoud	3 cilinders in lijn / 1496 cc	3 cilinders in lijn / 1496 cc
Koeling	Vloeistofgekoeld	Vloeistofgekoeld
Aftakas	Elektrische aftakaskoppeling	Elektrische aftakaskoppeling
Startsysteem	Elektrisch	Elektrisch
Inhoud brandstoftank (liter)	51 liter	51 liter
MAAIER		
Maai breedte (cm/inch)	183 cm / 72" achteruitworp iCD™	155 cm / 61" achteruitworp iCD™
Configuratie van het dek	Achteruitworp/mulchkit en mulchmessen	Achteruitworp/mulchkit en mulchmessen
Maaihoogte (cm)	3,8 - 15,2 cm	3,8 - 15,2 cm
Dekconstructie	Staalplaat van 3,4 mm, dubbelwandig, slijtlijsten van 12,7 mm, stootrand van 12,7 mm, overlappend gelaste hoeken	Staalplaat van 3,4 mm, dubbelwandig, slijtlijsten van 12,7 mm, stootrand van 12,7 mm, overlappend gelaste hoeken
Mesashouders	HERCULES™ II gietijzer van 257 mm; as van 30,16 mm	HERCULES™ II gietijzer van 257 mm; as van 30,16 mm
Dekhefsysteem	Hydraulisch	Hydraulisch
MAAIDEKLIFTSYSTEEM		
Ophanging	Onafhankelijke ophanging op de 4 wielen	Onafhankelijke ophanging op de 4 wielen
Transmissie	Onafhankelijke Hydro-Gear® PW pompen en Parker TG0335 wielmotoren met grote industriële oliefilter en afzonderlijke oliekoeler	Onafhankelijke Hydro-Gear® PW pompen en Parker TG0335 wielmotoren met grote industriële oliefilter en afzonderlijke oliekoeler
Aandrijfassen	Conisch, 31,75 mm met flens voor 5 bouten	Conisch, 31,75 mm met flens voor 5 bouten
Banden (inch)	26 x 12.00 - 12 (4 ply) luchtbanden met gazonprofiel	26 x 12.00 - 12 (4 ply) luchtbanden met gazonprofiel
Zwenkwielen (inch)	13 x 6.50 - 6 (4 ply) luchtbanden zonder profiel	13 x 6.50 - 6 (4 ply) luchtbanden zonder profiel
RIJSNELHEID		
Snelheid vooruit (km/u)	0 - 20 km/u	0 - 20 km/u
Snelheid achteruit (km/u)	0 - 10 km/u	0 - 10 km/u
AFMETINGEN		
Totale lengte (cm)	255	255
Totale breedte (cm)	186	159
Gewicht met lege tank (kg)	1070	1021
BESTURING & COMFORT		
Veiligheidsbeugel	Standaard, wegklapbaar met veiligheidsgordel	Standaard, wegklapbaar met veiligheidsgordel
Instrumenten	Brandstofmeter in elke tank, watertemperatuurmeter, oliedrukmeter, urenteller	Brandstofmeter in elke tank, watertemperatuurmeter, oliedrukmeter, urenteller
Veiligheden	Motorafslag door stoel geactiveerd, veiligheidsschakelaar aftakaskoppeling, neutraalpositie en parkeerrem	Motorafslag door stoel geactiveerd, veiligheidsschakelaar aftakaskoppeling, neutraalpositie en parkeerrem
Parkeerrem / veiligheidscircuit	Schijfrem	Schijfrem
GARANTIE		
Motor	Beperkte fabrieksgarantie van 2 jaar / 2000 uur	Beperkte fabrieksgarantie van 2 jaar / 2000 uur
Riemaandrijving van het maaidek	1 jaar gelimiteerde fabrieksgarantie/100 uur, naargelang wat zich het eerst voordoet, op onderdelen en arbeidsloon	1 jaar gelimiteerde fabrieksgarantie/100 uur, naargelang wat zich het eerst voordoet, op onderdelen en arbeidsloon
Overige machinecomponenten	Beperkte garantie van 4 jaar (48 maanden) of 500 uur, naargelang wat zich het eerst voordoet. Onbeperkt aantal uren gedurende de eerste 2 jaar (24 maanden). Schokdempers met veer en alle onderdelen in verband met de ophanging worden 5 jaar (60 maanden) gedekt met onbeperkt aantal uren. Aandrijfriemen, banden, remblokken, batterij, messen: 90 dagen*	Beperkte garantie van 4 jaar (48 maanden) of 500 uur, naargelang wat zich het eerst voordoet. Onbeperkt aantal uren gedurende de eerste 2 jaar (24 maanden). Schokdempers met veer en alle onderdelen in verband met de ophanging worden 5 jaar (60 maanden) gedekt met onbeperkt aantal uren. Aandrijfriemen, banden, remblokken, batterij, messen: 90 dagen*

* Raadpleeg uw dealer of www.FerrisMowers.com voor de garantievoorwaarden. ¹⁾ Vermogen bepaald door motorfabrikant.

SPECIFICATIES

ZERO TURN MAAIERS

	IS3200ZBVE3772RDCE	IS3200ZBVE3761RDCE
MOTOR		
Merk	Vanguard® - Benzine	Vanguard® - Benzine
Model	BIG BLOCK™ EFI met oliebewakingssysteem	BIG BLOCK™ EFI met oliebewakingssysteem
Vermogen	37 PK ²⁾	37 PK ²⁾
Cilinders / cilinderinhoud	2 cilinder V-Twin / 993 cc	2 cilinder V-Twin / 993 cc
Koeling	Luchtgekoeld	Luchtgekoeld
Aftakas	Elektrische aftakaskoppeling	Elektrische aftakaskoppeling
Startsysteem	Elektrisch	Elektrisch
Inhoud brandstoftank (liter)	42 liter	42 liter
MAAIER		
Maaibreedte (cm/inch)	183 cm / 72" achteruitworp iCD™	155 cm / 61" achteruitworp iCD™
Configuratie van het dek	Achteruitworp/mulchkit en mulchmessen	Achteruitworp/mulchkit en mulchmessen
Maaihogte (cm)	3,8 - 12,7 cm	3,8 - 12,7 cm
Dekconstructie	Staalplaat van 3,4 mm, dubbelwandig, slijtlijsten van 12,7 mm, stootrand van 12,7 mm, overlappend gelaste hoeken	Staalplaat van 3,4 mm, dubbelwandig, slijtlijsten van 12,7 mm, stootrand van 12,7 mm, overlappend gelaste hoeken
Mesashouders	HERCULES™ II gietijzer van 257 mm; as van 30,16 mm	HERCULES™ II gietijzer van 257 mm; as van 30,16 mm
Dekhefsysteem	Hydraulisch	Hydraulisch
MAAIDEKLIFTSYSTEEM		
Ophanging	Onafhankelijke ophanging op de 4 wielen	Onafhankelijke ophanging op de 4 wielen
Transmissie	Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-5400 transmissies	Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-5400 transmissies
Aandrijfassen	Aandrijfassen van 34,93 mm en wielnaven met 5 bouten	Aandrijfassen van 34,93 mm en wielnaven met 5 bouten
Banden (inch)	26 x 12.00 - 12 (4 ply) luchtbanden met gazonprofiel	26 x 12.00 - 12 (4 ply) luchtbanden met gazonprofiel
Zwenkwielen (inch)	13 x 6.50 - 6 (4 ply) luchtbanden zonder profiel	13 x 6.50 - 6 (4 ply) luchtbanden zonder profiel
RIJSNELHEID		
Snelheid vooruit (km/u)	0 - 20 km/u	0 - 20 km/u
Snelheid achteruit (km/u)	0 - 10 km/u	0 - 10 km/u
AFMETINGEN		
Totale lengte (cm)	215	215
Totale breedte (cm)	186	159
Gewicht met lege tank (kg)	752	732
BESTURING & COMFORT		
Veiligheidsbeugel	Standaard, wegklapbaar met veiligheidsgordel	Standaard, wegklapbaar met veiligheidsgordel
Instrumenten	Brandstofmeter in elke tank, urenteller, waarschuwing motorstoring	Brandstofmeter in elke tank, urenteller, waarschuwing motorstoring
Veiligheden	Motorafslag door stoel geactiveerd, veiligheidsschakelaar aftakaskoppeling, neutraalpositie en parkeerrem	Motorafslag door stoel geactiveerd, veiligheidsschakelaar aftakaskoppeling, neutraalpositie en parkeerrem
Parkeerrem / veiligheidscircuit	Interne schijfremmen in oliebad in de transmissie	Interne schijfremmen in oliebad in de transmissie
GARANTIE		
Motor	3 jaar gelimiteerde fabrieksgarantie	3 jaar gelimiteerde fabrieksgarantie
Riemaandrijving van het maaidek	3 jaar gelimiteerde fabrieksgarantie/300 uur, naargelang wat zich het eerst voordoet, op onderdelen en arbeidsloon in het eerste jaar. Alleen onderdelen in jaar 2 en 3.	3 jaar gelimiteerde fabrieksgarantie/300 uur, naargelang wat zich het eerst voordoet, op onderdelen en arbeidsloon in het eerste jaar. Alleen onderdelen in jaar 2 en 3.
Overige machinecomponenten	Beperkte garantie van 4 jaar (48 maanden) of 500 uur, naargelang wat zich het eerst voordoet. Onbeperkt aantal uren gedurende de eerste 2 jaar (24 maanden). Schokdempers met veer en alle onderdelen in verband met de ophanging worden 5 jaar (60 maanden) gedekt met onbeperkt aantal uren. Aandrijfriemen, banden, remblokken, batterij, messen: 90 dagen*	

* Raadpleeg uw dealer of www.FerrisMowers.com voor de garantievooraarden. ²⁾ Alle vermogens zijn maximale vermogens bij 3600 t/min volgens SAE J1940 getest door Briggs & Stratton®.

SPECIFICATIES

ZERO TURN MAAIERS

	IS2600ZY24D61RDCE	IS2600ZY24D52RDCE
MOTOR		
Merk	Yanmar - Diesel, EPA FINAL TIER 4 / Euro Stage 5	Yanmar - Diesel, EPA FINAL TIER 4 / Euro Stage 5
Model	3TNM74F-SAFS	3TNM74F-SAFS
Vermogen	24 PK ¹⁾	24 PK ¹⁾
Cilinders / cilinderinhoud	3 cilinders in lijn / 993 cc	3 cilinders in lijn / 993 cc
Koeling	Vloeistofgekoeld	Vloeistofgekoeld
Aftakas	Elektrische aftakaskoppeling	Elektrische aftakaskoppeling
Startsysteem	Elektrisch	Elektrisch
Inhoud brandstoftank (liter)	42 liter	42 liter
MAAIER		
Maaibreedte (cm/inch)	155 cm / 61" achteruitworp iCD™	132 cm / 52" achteruitworp iCD™
Configuratie van het dek	Achteruitworp/mulchkit en mulchmessen	Achteruitworp/mulchkit en mulchmessen
Maaiahogte (cm)	3,8 - 12,7 cm	3,8 - 12,7 cm
Dekconstructie	Staalplaat van 3,4 mm, dubbelwandig, slijtlijsten van 12,7 mm, stootrand van 9,5 mm, overlappend gelaste hoeken	Staalplaat van 3,4 mm, dubbelwandig, slijtlijsten van 12,7 mm, stootrand van 9,5 mm, overlappend gelaste hoeken
Mesashouders	Gietijzer 201 mm; as van 25,4 mm	Gietijzer 201 mm; as van 25,4 mm
Dekhefsysteem	Veerbekrachtigde voetpedaal	Veerbekrachtigde voetpedaal
MAAIDEKLIFTSYSTEEM		
Ophanging	Onafhankelijke ophanging op de 4 wielen	Onafhankelijke ophanging op de 4 wielen
Transmissie	Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-4400™ transmissies	Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-4400™ transmissies
Aandrijfassen	Aandrijfassen van 34,93 mm en wielnaven met 5 bouten	Aandrijfassen van 34,93 mm en wielnaven met 5 bouten
Banden (inch)	24 x 12,00 - 12 (4 ply) luchtbanden met gazonprofiel	24 x 9,50 - 12 (4 ply) luchtbanden met gazonprofiel
Zwenkwielen (inch)	13 x 6,50 - 6 (4 ply) luchtbanden zonder profiel	13 x 6,50 - 6 (4 ply) luchtbanden zonder profiel
RIJSNELHEID		
Snelheid vooruit (km/u)	0 - 18,0 km/u	0 - 18,0 km/u
Snelheid achteruit (km/u)	0 - 8,0 km/u	0 - 8,0 km/u
AFMETINGEN		
Totale lengte (cm)	224	224
Totale breedte (cm)	159	135
Gewicht met lege tank (kg)	743	727
BESTURING & COMFORT		
Veiligheidsbeugel	Standaard, wegklapbaar met veiligheidsgordel	Standaard, wegklapbaar met veiligheidsgordel
Instrumenten	Brandstofmeter in elke tank, watertemperatuurmeter, oliedrukmeter, urenteller	Brandstofmeter in elke tank, watertemperatuurmeter, oliedrukmeter, urenteller
Veiligheden	Motorafslag door stoel geactiveerd, veiligheidsschakelaar aftakaskoppeling, neutraalpositie en parkeerrem, motorbescherming als maaidek stilvalt	Motorafslag door stoel geactiveerd, veiligheidsschakelaar aftakaskoppeling, neutraalpositie en parkeerrem, motorbescherming als maaidek stilvalt
Parkeerrem / veiligheidscircuit	Interne schijfremmen in oliebad in de transmissie	Interne schijfremmen in oliebad in de transmissie
GARANTIE		
Motor	Beperkte fabrieksgarantie van 2 jaar / 2000 uur	Beperkte fabrieksgarantie van 2 jaar / 2000 uur
Riemaandrijving van het maaidek	Beperkte garantie van 1 jaar / 100 uur, afhankelijk van welk interval eerst verstrijkt, op onderdelen & werkuren	Beperkte garantie van 1 jaar / 100 uur, afhankelijk van welk interval eerst verstrijkt, op onderdelen & werkuren
Overige machinecomponenten	Beperkte garantie van 4 jaar (48 maanden) of 500 uur, naargelang wat zich het eerst voordoet. Onbeperkt aantal uren gedurende de eerste 2 jaar (24 maanden). Schokdempers met veer en alle onderdelen in verband met de ophanging worden 5 jaar (60 maanden) gedekt met onbeperkt aantal uren. Aandrijfriemen, banden, remblokken, batterij, messen: 90 dagen*	

* Raadpleeg uw dealer of www.FerrisMowers.com voor de garantievoorwaarden. ¹⁾ Vermogen bepaald door motorfabrikant.

SPECIFICATIES

ZERO TURN MAAIERS

	IS2100ZBVE2861SRDCE	IS2100ZBVE2852SRDCE
MOTOR	IS2100ZBVE2861SRDCE	IS2100ZBVE2852SRDCE
Merk	Vanguard® - Benzine	Vanguard® - Benzine
Model	810 cc EFI met oliebewakingsstelsel	810 cc EFI met oliebewakingsstelsel
Vermogen	28 PK ²⁾	28 PK ²⁾
Cilinders / cilinderinhoud	2 cilinders V-Twin / 810 cc	2 cilinders V-Twin / 810 cc
Koeling	Air-cooled	Air-cooled
Aftakas	Elektrische aftakaskoppeling	Elektrische aftakaskoppeling
Startstelsel	Luchtgekoeld	Luchtgekoeld
Inhoud brandstoftank (liter)	42 liter	42 liter
MAAIER		
Maaibreedte (cm/inch)	155 cm / 61" TRIPLE iCD™	132 cm / 52" TRIPLE iCD™
Configuratie van het dek	Standaard configureerbaar maaidek met achteruitworp, zij-uitworp en mulchfunctie	Standaard configureerbaar maaidek met achteruitworp, zij-uitworp en mulchfunctie
Maaiahogte (cm)	3,8 - 12,7 cm	3,8 - 12,7 cm
Dekconstructie	Staalplaat van 3,4 mm, dubbelwandig, slijtlijsten van 9,5 mm, overlappend gelaste hoeken	Staalplaat van 3,4 mm, dubbelwandig, slijtlijsten van 9,5 mm, overlappend gelaste hoeken
Mesashouders	Gietijzer 201 mm; as van 25,4 mm	Gietijzer 201 mm; as van 25,4 mm
Dekhefstelsel	Veerbekrachtigde voetpedaal	Veerbekrachtigde voetpedaal
MAAIDEKLIFSTELSEL		
Ophanging	Onafhankelijke ophanging op de 4 wielen	Onafhankelijke ophanging op de 4 wielen
Transmissie	Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-4400™ transmissies	Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-4400™ transmissies
Aandrijfassen	Aandrijfassen van 34,93 mm en wielnaven met 5 bouten	Aandrijfassen van 34,93 mm en wielnaven met 5 bouten
Banden (inch)	24 x 12,00 - 12 (4 ply) luchtbanden met gazonprofiel	24 x 9,50 - 12 (4 ply) luchtbanden met gazonprofiel
Zwenkwielen (inch)	13 x 6,50 - 6 (4 ply) luchtbanden zonder profiel	13 x 6,50 - 6 (4 ply) luchtbanden zonder profiel
RIJSNELHEID		
Snelheid vooruit (km/u)	0 - 18,0 km/u	0 - 18,0 km/u
Snelheid achteruit (km/u)	0 - 8,0 km/u	0 - 8,0 km/u
AFMETINGEN		
Totale lengte (cm)	210	210
Totale breedte (cm)	RD: 159 - SD: 161 / 194 (plaat op / plaat neer)	RD: 135 - SD: 138 / 171 (plaat op / plaat neer)
Gewicht met lege tank (kg)	601	548
BESTURING & COMFORT		
Veiligheidsbeugel	Standaard, wegklapbaar met veiligheidsgordel	Standaard, wegklapbaar met veiligheidsgordel
Instrumenten	Brandstofmeter in elke tank, urenteller, waarschuwing motorstoring	Brandstofmeter in elke tank, urenteller, waarschuwing motorstoring
Veiligheden	Motorafslag door stoel geactiveerd, veiligheidsschakelaar aftakaskoppeling, neutraalpositie en parkeerrem	Motorafslag door stoel geactiveerd, veiligheidsschakelaar aftakaskoppeling, neutraalpositie en parkeerrem
Parkeerrem / veiligheidscircuit	Interne schijfremmen in oliebad in de transmissie	Interne schijfremmen in oliebad in de transmissie
GARANTIE		
Motor	Beperkte fabrieksgarantie van 3 jaar	Beperkte fabrieksgarantie van 3 jaar
Riemaandrijving van het maaidek	3 jaar gelimiteerde fabrieksgarantie/300 uur, naargelang wat zich het eerst voordoet, op onderdelen en arbeidsloon in het eerste jaar. Alleen onderdelen in jaar 2 en 3.	3 jaar gelimiteerde fabrieksgarantie/300 uur, naargelang wat zich het eerst voordoet, op onderdelen en arbeidsloon in het eerste jaar. Alleen onderdelen in jaar 2 en 3.
Overige machinecomponenten	Beperkte garantie van 4 jaar (48 maanden) of 500 uur, naargelang wat zich het eerst voordoet. Onbeperkt aantal uren gedurende de eerste 2 jaar (24 maanden). Schokdempers met veer en alle onderdelen in verband met de ophanging worden 5 jaar (60 maanden) gedekt met onbeperkt aantal uren. Aandrijfriemen, banden, remblokken, batterij, messen: 90 dagen*	

* Raadpleeg uw dealer of www.FerrisMowers.com voor de garantievoorwaarden.

²⁾ Alle vermogens zijn maximale vermogens bij 3600 t/min volgens SAE J1940 getest door Briggs & Stratton®.

SPECIFICATIES

ZERO TURN MAAIERS

	ISX800ZB2752RDCE	IS600ZB2544RDCE
MOTOR		
Merk	Briggs & Stratton® - Benzine	Briggs & Stratton® - Benzine
Model	Commercial Series™	Commercial Series™
Vermogen	27 PK ²⁾	25 PK ²⁾
Cilinders / cilinderinhoud	2 cilinders V-Twin / 810 cc	2 cilinders V-Twin / 724 cc
Koeling	Luchtgekoeld	Luchtgekoeld
Aftakas	Elektrische aftakaskoppeling	Elektrische aftakaskoppeling
Startsysteem	Elektrisch	Elektrisch
Inhoud brandstoftank (liter)	21 liter	21 liter
MAAIER		
Maai breedte (cm/inch)	132 cm / 52" achteruitworp iCD™	112 cm / 44" achteruitworp
Configuratie van het dek	Achteruitworp/mulchkit en mulchmessen	Achteruitworp/mulchkit en mulchmessen
Maaihoogte (cm)	3,8 - 12,7 cm	3,8 - 11,4 cm
Dekconstructie	Staalplaat van 3,4 mm, dubbelwandig, slijtlijsten van 9,5 mm, overlappend gelaste hoeken	Staalplaat van 3,4 mm, dubbelwandig, slijtlijsten van 9,5 mm, overlappend gelaste hoeken
Mesashouders	Gegoten aluminium 133 mm; as van 25,4 mm	Gegoten aluminium 133 mm; as van 25,4 mm
Dekhefsysteem	Veerbekrachtigde voetpedaal	Veerbekrachtigde voetpedaal
MAAIDEKLIFTSYSTEEM		
Ophanging	Achterwiel vering ForeFront™ onafhankelijke voorvering	Vering op de achterwielen, scharnierende vooras met schokdempers vooraan
Transmissie	Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-3400® transmissies	Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-3400® transmissies
Aandrijfassen	Conisch, 28,6 mm met flens voor 4 bouten	Conisch, 28,6 mm met flens voor 4 bouten
Banden (inch)	23 x 10.50 - 12 (4 ply) luchtbanden met gazonprofiel	20 x 8.00 - 10 (4 ply) luchtbanden met gazonprofiel
Zwenkwielen (inch)	13 x 6.50 - 6 (4 ply) luchtbanden zonder profiel	11 x 4.00 - 5 (4 ply) luchtbanden zonder profiel
RIJSNELHEID		
Snelheid vooruit (km/u)	0 - 16,0 km/u	0 - 14,5 km/u
Snelheid achteruit (km/u)	0 - 8,0 km/u	0 - 6,5 km/u
AFMETINGEN		
Totale lengte (cm)	211	203
Totale breedte (cm)	135	117
Gewicht met lege tank (kg)	487	418
BESTURING & COMFORT		
Veiligheidsbeugel	Standaard, wegklapbaar met veiligheidsgordel	Standaard, wegklapbaar met veiligheidsgordel
Instrumenten	Brandstofmeter, urenteller	Brandstofmeter, urenteller
Veiligheden	Motorafslag door stoel geactiveerd, veiligheidsschakelaar aftakaskoppeling, neutraalpositie en parkeerrem	Motorafslag door stoel geactiveerd, veiligheidsschakelaar aftakaskoppeling, neutraalpositie en parkeerrem
Parkeerrem / veiligheidscircuit	Transmissie met ingebouwde rem	Transmissie met ingebouwde rem
GARANTIE		
Motor	Beperkte fabrieksgarantie van 3 jaar	Beperkte fabrieksgarantie van 3 jaar
Riemaandrijving van het maaidek	3 jaar gelimiteerde fabrieksgarantie/300 uur, naargelang wat zich het eerst voordoet, op onderdelen en arbeidsloon in het eerste jaar. Alleen onderdelen in jaar 2 en 3.	Beperkte garantie van 1 jaar / 100 uur, afhankelijk van welk interval eerst verstrijkt, op onderdelen & werkuren
Overige machinecomponenten	Beperkte garantie van 4 jaar (48 maanden) of 500 uur, naargelang wat zich het eerst voordoet. Onbeperkt aantal uren gedurende de eerste 2 jaar (24 maanden). Schokdempers met veer en alle onderdelen in verband met de ophanging worden 5 jaar (60 maanden) gedekt met onbeperkt aantal uren. Aandrijfriemen, banden, remblokken, batterij, messen: 90 dagen*	

* Raadpleeg uw dealer of www.FerrisMowers.com voor de garantievoorwaarden. ²⁾ Alle vermogens zijn maximale vermogens bij 3600 t/min volgens SAE J1940 getest door Briggs & Stratton®.

SPECIFICATIES

ZERO TURN MAAIERS

MOTOR	400SB2348SRDCE
Merk	Briggs & Stratton® - Benzine
Model	Commercial Series™
Vermogen	23 PK ²⁾
Cilinders / cilinderinhoud	2 cilinders V-Twin / 724 cc
Koeling	Luchtgekoeld
Aftakas	Elektrische aftakaskoppeling
Startsysteem	Elektrisch
Inhoud brandstoftank (liter)	23 liter
MAAIER	
Maaibreedte (cm/inch)	122 cm / 48" TRIPLE maaidek
Configuratie van het dek	Standaard configureerbaar maaidek met achteruitworp, zij-uitworp en mulchfunctie
Maaihoogte (cm)	3,8 - 11,4 cm
Dekconstructie	Staalplaat van 3,4 mm, dubbelwandig, slijtlijsten van 9,5 mm, overlappend gelaste hoeken
Mesashouders	Gegoten aluminium 135 mm; as van 20,0 mm
Dekhefsysteem	Pedaal
MAAIDEKLIFTSYSTEEM	
Ophanging	Vering op de achterwielen, schamierende vooras met schokdempers vooraan
Transmissie	Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-3100® transmissies
Aandrijfassen	Conisch, 25,4 mm met flens voor 4 bouten
Banden (inch)	20 x 10.00 - 10 (4 ply) luchtbanden met gazonprofiel
Zwenkwielen (inch)	11 x 4.00 - 5 (4 ply) luchtbanden zonder profiel
RIJSNELHEID	
Snelheid vooruit (km/u)	0 - 12,8 km/u
Snelheid achteruit (km/u)	0 - 6,4 km/u
AFMETINGEN	
Totale lengte (cm)	180
Totale breedte (cm)	RD: 124 - SD: 126 / 155 (plaat op / plaat neer)
Gewicht met lege tank (kg)	369
BESTURING & COMFORT	
Veiligheidsbeugel	n.v.t.
Instrumenten	Brandstofmeter, urenteller
Veiligheden	Motorafslag door stoel geactiveerd, veiligheidsschakelaar aftakaskoppeling, neutraalpositie en parkeerrem
Parkeerrem / veiligheidscircuit	Transmissie met ingebouwde rem
GARANTIE	
Motor	Beperkte fabrieksgarantie van 3 jaar
Riemaandrijving van het maaidek	Beperkte garantie van 1 jaar / 100 uur, afhankelijk van welk interval eerst verstrijkt, op onderdelen & werkuren
Overige machinecomponenten	Beperkte garantie van 4 jaar (48 maanden) of 500 uur, naargelang wat zich het eerst voordoet. Schokdempers met veer en alle onderdelen in verband met de ophanging worden 5 jaar (60 maanden) gedekt met onbeperkt aantal uren. Aandrijfriemen, banden, remblokken, batterij, messen: 90 dagen*



* Raadpleeg uw dealer of www.FerrisMowers.com voor de garantievoorzwaarden.

²⁾ Alle vermogens zijn maximale vermogens bij 3600 t/min volgens SAE J1940 getest door Briggs & Stratton®.

SPECIFICATIES

SRS™ SERIE STAND-ON MAAIERS MET STA-PLATFORM

	SRSZ1KAV2248RDCE	SRSZ1KAV1936RDCE
MOTOR		
Merk	Kawasaki - Benzine	Kawasaki - Benzine
Model	FX691V	FX600V
Vermogen	22 PK ¹⁾	19 PK ¹⁾
Cilinders / cilinderinhoud	2 cilinders V-Twin / 726 cc	2 cilinders V-Twin / 603 cc
Koeling	Luchtgekoeld	Luchtgekoeld
Aftakas	Elektrische aftakaskoppeling	Elektrische aftakaskoppeling
Startsysteem	Elektrisch	Elektrisch
Inhoud brandstoftank (liter)	23 liter	23 liter
MAAIER		
Maaibreedte (cm/inch)	122 cm / 48" achteruitworp iCD™	91 cm / 36" achteruitworp
Configuratie van het dek	Achteruitworp/mulchkit en mulchmessen	Achteruitworp/mulchkit en mulchmessen
Maaihogte (cm)	4,4 - 11,4 cm	4,4 - 11,4 cm
Dekconstructie	Staalplaat van 3,4 mm, dubbelwandig, dubbel versterkte zijranden, overlappend gelaste hoeken, iCD technologie	Staalplaat van 3,4 mm, dubbelwandig, dubbel versterkte zijranden, overlappend gelaste hoeken
Mesashouders	Gegoten aluminium 133 mm; as van 25,4 mm	Gegoten aluminium 133 mm; as van 25,4 mm
Dekhefsysteem	Handbediend, veerondersteuning	Handbediend, veerondersteuning
MAAIDEKLIFTSYSTEEM		
Ophanging	Instelbaar geveerd voetplatform	Instelbaar geveerd voetplatform
Transmissie	Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-3400® transmissies	Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-3400® transmissies
Aandrijfassen	Conisch, 28,6 mm met flens voor 4 bouten	Conisch, 28,6 mm met flens voor 4 bouten
Banden (inch)	23 x 10.50 - 12 (4 ply) luchtbanden met gazonprofiel	23 x 8.50 - 12 (4 ply) luchtbanden met gazonprofiel
Zwenkwielen (inch)	11 x 4.00 - 5 (4 ply) luchtbanden zonder profiel	11 x 4.00 - 5 (4 ply) luchtbanden zonder profiel
RIJSNELHEID		
Snelheid vooruit (km/u)	0 - 12,8 km/u	0 - 12,8 km/u
Snelheid achteruit (km/u)	0 - 6,4 km/u	0 - 6,4 km/u
AFMETINGEN		
Totale lengte (cm)	166	162
Totale breedte (cm)	124	92
Gewicht met lege tank (kg)	398	368
BESTURING & COMFORT		
Veiligheidsbeugel	n.v.t.	n.v.t.
Instrumenten	Urenteller, brandstofmeter	Urenteller, brandstofmeter
Veiligheden	Geïntegreerde bedieningshendels met stabilisator, automatische herstart mesaandrijving	Geïntegreerde bedieningshendels met stabilisator, automatische herstart mesaandrijving
Parkeerrem / veiligheidscircuit	Geïntegreerde rem op transmissies/ platform met aanwezigheidscontact, handrem inschakelen voor het starten van de motor	Geïntegreerde rem op transmissies/ platform met aanwezigheidscontact, handrem inschakelen voor het starten van de motor
GARANTIE		
Motor	Beperkte fabrieksgarantie van 3 jaar	Beperkte fabrieksgarantie van 3 jaar
Riemaandrijving van het maaidek	Beperkte garantie van 1 jaar / 100 uur, afhankelijk van welk interval eerst verstrijkt, op onderdelen & werkuren	Beperkte garantie van 1 jaar / 100 uur, afhankelijk van welk interval eerst verstrijkt, op onderdelen & werkuren
Overige machinecomponenten	Beperkte garantie van 4 jaar (48 maanden) of 500 uur, naargelang wat zich het eerst voordoet. Onbeperkt aantal uren gedurende de eerste 2 jaar (24 maanden). Schokdempers met veer en alle onderdelen in verband met de ophanging worden 5 jaar (60 maanden) gedekt met onbeperkt aantal uren. Aandrijfriemen, banden, remblokken, batterij, messen: 90 dagen*	Beperkte garantie van 4 jaar (48 maanden) of 500 uur, naargelang wat zich het eerst voordoet. Onbeperkt aantal uren gedurende de eerste 2 jaar (24 maanden). Schokdempers met veer en alle onderdelen in verband met de ophanging worden 5 jaar (60 maanden) gedekt met onbeperkt aantal uren. Aandrijfriemen, banden, remblokken, batterij, messen: 90 dagen*

* Raadpleeg uw dealer of www.FerrisMowers.com voor de garantievoorwaarden. ¹⁾ Vermogen bepaald door motorfabrikant

SPECIFICATIES

LOOPMAAIERS

	FM35BV2648CE	FW35BV2652RDCE
MOTOR		
Merk	Vanguard® - Benzine	Vanguard® - Benzine
Model	810 cc	810 cc
Vermogen	26 PK ²⁾	26 PK ²⁾
Cilinders / cilinderinhoud	2 cilinders V-Twin / 810 cc	2 cilinders V-Twin / 810 cc
Koeling	Luchtgekoeld	Luchtgekoeld
Aftakas	Elektrische aftakaskoppeling	Elektrische aftakaskoppeling
Startsysteem	Elektrisch	Elektrisch
Inhoud brandstoftank (liter)	19 liter	19 liter
MAAIER		
Maaibreedte (cm/inch)	122 cm / 48" klepelmaaier	132 cm / 52" achteruitworp
Configuratie van het dek	Klepelrotor met 17 paar Y-vormige klepels	Achteruitworp/mulchkit en mulchmessen
Maaihogte (cm)	5,0 - 8,9 cm	3,8 - 12,0 cm
Dekconstructie	Staalplaat van 3,4 / 4,6 mm met inwendige kap	Staalplaat van 3,4 mm, dubbelwandig, slijtlijsten van 6,4 mm, stootrand van 9,5 mm, overlappend gelaste hoeken
Mesashouders	Trommel van 102 mm met 34 afzonderlijk slingerende klepels	Gietijzer 201 mm; as van 25,4 mm
Dekhefsysteem	5 afzonderlijke afstandsstukken	Centrale hoogteregeling met één handwiel
MAAIDEKLIFTSYSTEEM		
Ophanging	n.v.t.	n.v.t.
Transmissie	Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-3100® transmissies	Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-3100® transmissies
Aandrijfassen	Conisch, 24,5 mm met flens voor 4 bouten	Conisch, 24,5 mm met flens voor 4 bouten
Banden (inch)	20 x 8.00 - 10 (4 ply) luchtbanden met landbouwprofiel	20 x 8.00 - 10 (4 ply) luchtbanden met gazonprofiel
Zwenkwielen (inch)	9 x 3.50 - 4 (4 ply) luchtbanden zonder profiel	11 x 4.00 - 5 (4 ply) luchtbanden zonder profiel
RIJSNELHEID		
Snelheid vooruit (km/u)	0 - 11 km/u	0 - 11 km/u
Snelheid achteruit (km/u)	0 - 4,5 km/u	0 - 4,5 km/u
AFMETINGEN		
Totale lengte (cm)	210	200
Totale breedte (cm)	140	135
Gewicht met lege tank (kg)	354	383
BESTURING & COMFORT		
Veiligheidsbeugel	n.v.t.	n.v.t.
Instrumenten	Snelheidsmeter, urenteller	Snelheidsmeter, urenteller
Veiligheden	Aanwezigheid bestuurder, cruise control greep, onafhankelijke stuurhendels vooruit en achteruit, voetpedaal voor	Aanwezigheid bestuurder, cruise control greep, onafhankelijke stuurhendels vooruit en achteruit, voetpedaal voor
Parkeerrem / veiligheidscircuit	neutraalpositie	neutraalpositie
GARANTIE		
Motor	Beperkte fabrieksgarantie van 3 jaar	Beperkte fabrieksgarantie van 3 jaar
Riemaandrijving van het maaidek	Beperkte garantie van 1 jaar / 100 uur, afhankelijk van welk interval eerst verstrijkt, op onderdelen & werkuren	Beperkte garantie van 1 jaar / 100 uur, afhankelijk van welk interval eerst verstrijkt, op onderdelen & werkuren
Overige machinecomponenten	2 jaar beperkte garantie voor professioneel gebruik, onbeperkt aantal uren, machine, onderdelen & werkuren. Aandrijfriemen, banden, remblokken, batterij, messen: 90 dagen*	

* Raadpleeg uw dealer of www.FerrisMowers.com voor de garantievoorwaarden.

²⁾ Alle vermogens zijn maximale vermogens bij 3600 t/min volgens SAE J1940 getest door Briggs & Stratton®.

SPECIFICATIES

LOOPMAAIERS

	FW35BV2648RDCE	FW35BV2648CE
MOTOR		
Merk	Vanguard® - Benzine	Vanguard® - Benzine
Model	810 cc	810 cc
Vermogen	26 PK ²⁾	26 PK ²⁾
Cilinders / cilinderinhoud	2 cilinders V-Twin / 810 cc	2 cilinders V-Twin / 810 cc
Koeling	Luchtgekoeld	Luchtgekoeld
Aftakas	Elektrische aftakaskoppeling	Elektrische aftakaskoppeling
Startsysteem	Elektrisch	Elektrisch
Inhoud brandstoftank (liter)	19 liter	19 liter
MAAIER		
Maaibreedte (cm/inch)	122 cm / 48" achteruitworp	122 cm / 48" zij-uitworp
Configuratie van het dek	Achteruitworp/mulchkit en mulchmessen	Zij-uitworp met hoge vleugelmessen
Maaiahogte (cm)	3,8 - 12,0 cm	3,8 - 12,0 cm
Dekconstructie	Staalplaat van 3,4 mm, dubbelwandig, slijtlijsten van 6,4 mm, stootrand van 9,5 mm, overlappend gelaste hoeken	Staalplaat van 3,4 mm, dubbelwandig, slijtlijsten van 6,4 mm, stootrand van 9,5 mm, overlappend gelaste hoeken
Mesashouders	Gegoten aluminium 201 mm; as van 25,4 mm	Gegoten aluminium 201 mm; as van 25,4 mm
Dekhefsysteem	Centrale hoogteregeling met één handwiel	Centrale hoogteregeling met één handwiel
MAAIDEKLIFTSYSTEEM		
Ophanging	n.v.t.	n.v.t.
Transmissie	Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-3100® transmissies	Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-3100® transmissies
Aandrijfassen	Conisch, 24,5 mm met flens voor 4 bouten	Conisch, 24,5 mm met flens voor 4 bouten
Banden (inch)	20 x 7.00 - 10 (4 ply) luchtbanden met gazonprofiel	20 x 7.00 - 10 (4 ply) I luchtbanden met gazonprofiel
Zwenkwielen (inch)	11 x 4.00 - 5 (4 ply) luchtbanden zonder profiel	11 x 4.00 - 5 (4 ply) luchtbanden zonder profiel
RIJSNELHEID		
Snelheid vooruit (km/u)	0 - 11 km/u	0 - 11 km/u
Snelheid achteruit (km/u)	0 - 4,5 km/u	0 - 4,5 km/u
AFMETINGEN		
Totale lengte (cm)	200	200
Totale breedte (cm)	125	130 / 156 (plaat op / plaat neer)
Gewicht met lege tank (kg)	380	380
BESTURING & COMFORT		
Veiligheidsbeugel	n.v.t.	n.v.t.
Instrumenten	Snelheidsmeter, urenteller	Snelheidsmeter, urenteller
Veiligheden	Aanwezigheid bestuurder, cruise control greep, onafhankelijke stuurhendels vooruit en achteruit, voetpedaal voor neutraalpositie	Aanwezigheid bestuurder, cruise control greep, onafhankelijke stuurhendels vooruit en achteruit, voetpedaal voor neutraalpositie
Parkeerrem / veiligheidscircuit	Transmissie met ingebouwde rem	Transmissie met ingebouwde rem
GARANTIE		
Motor	Beperkte fabrieksgarantie van 3 jaar	Beperkte fabrieksgarantie van 3 jaar
Riemaandrijving van het maaidek	Beperkte garantie van 1 jaar / 100 uur, afhankelijk van welk interval eerst verstrijkt, op onderdelen & werkuren	Beperkte garantie van 1 jaar / 100 uur, afhankelijk van welk interval eerst verstrijkt, op onderdelen & werkuren
Overige machinecomponenten	2 jaar beperkte garantie voor professioneel gebruik, onbeperkt aantal uren, machine, onderdelen & werkuren. Aandrijfriemen, banden, remblokken, batterij, messen: 90 dagen*	

* Raadpleeg uw dealer of www.FerrisMowers.com voor de garantievoorwaarden.

²⁾ Alle vermogens zijn maximale vermogens bij 3600 t/min volgens SAE J1940 getest door Briggs & Stratton®.

SPECIFICATIES

LOOPMAAIERS

	FW25KAV1936DCE	FW25KAV1936CE
MOTOR		
Merk	Kawasaki - Benzine	Kawasaki - Benzine
Model	FS600V	FS600V
Vermogen	18,5 PK ³⁾	18,5 PK ³⁾
Cilinders / cilinderinhoud	2 cilinders V-Twin / 603 cc	2 cilinders V-Twin / 603 cc
Koeling	Luchtgekoeld	Luchtgekoeld
Aftakas	Elektrische aftakaskoppeling	Elektrische aftakaskoppeling
Startsysteem	Elektrisch	Elektrisch
Inhoud brandstoftank (liter)	19 liter	19 liter
MAAIER		
Maaibreedte (cm/inch)	91 cm / 36" achteruitworp	91 cm / 36" zij-uitworp
Configuratie van het dek	Achteruitworp/mulchkit en mulchmessen	Zij-uitworp met hoge vleugelmessen
Maaihogte (cm)	3,8 - 11,4 cm	3,8 - 11,4 cm
Dekconstructie	Staalplaat van 3,4 mm, dubbelwandig, slijtlijsten van 4,8 mm, stootrand van 9,5 mm, overlappend gelaste hoeken	Staalplaat van 3,4 mm, dubbelwandig, slijtlijsten van 4,8 mm, stootrand van 9,5 mm, overlappend gelaste hoeken
Mesashouders	Gegoten aluminium 133 mm; as van 25,4 mm	Gegoten aluminium 133 mm; as van 25,4 mm
Dekhefsysteem	In trappen met een pen instelbare maaihogte.	In trappen met een pen instelbare maaihogte.
MAAIDEKLIFTSYSTEEM		
Ophanging	n.v.t.	n.v.t.
Transmissie	Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-3100® transmissies	Onafhankelijke Hydro-Gear® ZT-3100® transmissies
Aandrijfassen	Conisch, 24,5 mm met flens voor 4 bouten	Conisch, 24,5 mm met flens voor 4 bouten
Banden (inch)	20 x 7.00 - 10 (4 ply) luchtbanden met gazonprofiel	20 x 7.00 - 10 (4 ply) luchtbanden met gazonprofiel
Zwenkwielen (inch)	11 x 4.00 - 5 (4 ply) luchtbanden zonder profiel	11 x 4.00 - 5 (4 ply) luchtbanden zonder profiel
RIJSNELHEID		
Snelheid vooruit (km/u)	0 - 9,6 km/u	0 - 9,6 km/u
Snelheid achteruit (km/u)	0 - 4,5 km/u	0 - 4,5 km/u
AFMETINGEN		
Totale lengte (cm)	198	198
Totale breedte (cm)	94	104 / 130 (plaat op / plaat neer)
Gewicht met lege tank (kg)	288	288
BESTURING & COMFORT		
Veiligheidsbeugel	n.v.t.	n.v.t.
Instrumenten	Snelheidsmeter, urenteller	Snelheidsmeter, urenteller
Veiligheden	Aanwezigheid bestuurder, cruise control greep, onafhankelijke stuurhendels vooruit en achteruit, voetpedaal voor neutraalpositie	Aanwezigheid bestuurder, cruise control greep, onafhankelijke stuurhendels vooruit en achteruit, voetpedaal voor neutraalpositie
Parkeerrem / veiligheidscircuit	Transmissie met ingebouwde rem	Transmissie met ingebouwde rem
GARANTIE		
Motor	Beperkte fabrieksgarantie van 3 jaar	Beperkte fabrieksgarantie van 3 jaar
Riemaandrijving van het maaidek	Beperkte garantie van 1 jaar / 100 uur, afhankelijk van welk interval eerst verstrijkt, op onderdelen & werkuren	Beperkte garantie van 1 jaar / 100 uur, afhankelijk van welk interval eerst verstrijkt, op onderdelen & werkuren
Overige machinecomponenten	2 jaar beperkte garantie voor professioneel gebruik, onbeperkt aantal uren, machine, onderdelen & werkuren. Aandrijfriemen, banden, remblokken, batterij, messen: 90 dagen*	

* Raadpleeg uw dealer of www.FerrisMowers.com voor de garantievoorwaarden. ³⁾ Vermogen bepaald door motorfabrikant.

SPECIFICATIES

LOOPMAAIERS

MOTOR	FW15CWHON1032CE
Merk	Honda - Benzine
Model	GXV390UT1-DABG
Vermogen	10,2 PK ¹⁾
Cilinders / cilinderinhoud	1 cilinder / 389 cc
Koeling	Luchtgekoeld
Aftakas	Mechanische koppeling aftakas
Startsysteem	Startkoord
Inhoud brandstoftank (liter)	2,1 liter
MAAIER	
Maaibreedte (cm/inch)	81 cm / 32" zij-uitworp
Configuratie van het dek	Zij-uitworp, standaardmessen en rubberen geleideplaat
Maaihogte (cm)	3,8 - 12,7 cm
Dekconstructie	Staalplaat van 2 mm, dubbelwandig, slijtlijsten van 4,8 mm en stootrand
Mesashouders	Gegoten aluminium 135 mm; as van 20,0 mm
Dekhefsysteem	Veerbekerachtige regeling vanop één punt
MAAIDEKLIFTSYSTEEM	
Ophanging	n.v.t.
Transmissie	Onafhankelijke hydrostatische Hydro-Gear® RT-310 transmissie met differentieel van Peerless.
Aandrijfassen	19,05 mm
Banden (inch)	13 x 5.00 - 6 (4 ply) luchtbanden met gazonprofiel
Zwenkwielen (inch)	10.5 x 3.00 lekvrije banden met gazonparend profiel
RIJSNELHEID	
Snelheid vooruit (km/u)	0 - 6,4 km/u
Snelheid achteruit (km/u)	0 - 3,2 km/u
AFMETINGEN	
Totale lengte (cm)	176
Totale breedte (cm)	91 / 119 (plaat op / plaat neer)
Gewicht met lege tank (kg)	129
BESTURING & COMFORT	
Veiligheidsbeugel	Buis Ø25,4 x 3,05 mm, in 4 standen in de hoogte verstelbaar
Instrumenten	Snelheid vooruit instelbaar
Veiligheden	Gasklep/choke, vooruit en achteruit met één hand bediend, mesbediening met hendel
Parkeerrem / veiligheidscircuit	Mesontkoppeling met mesremsysteem
GARANTIE	
Motor	Beperkte fabrieksgarantie van 3 jaar
Riemaandrijving van het maaidek	Beperkte garantie van 1 jaar / 100 uur, afhankelijk van welk interval eerst verstrijkt, op onderdelen & werkuren
Overige machinecomponenten	2 jaar beperkte garantie voor professioneel gebruik, onbeperkt aantal uren, machine, onderdelen & werkuren. Aandrijfriemen, banden, remblokken, batterij, messen: 90 dagen*

* Raadpleeg uw dealer of www.FerrisMowers.com voor de garantievoorwaarden. ¹⁾ Alle vermogensniveaus worden geleverd door Honda.





WIJ ZIJN ER VOOR U.

Wij zijn gekend voor onze machines die goed zijn voor u en die ook uw zaak vooruithelpen, klant na klant en seizoen na seizoen. Daarom werken we samen met een breed netwerk van onafhankelijke verkopers en dealers. Hierdoor kunt u rekenen op een team dat hard werkt voor uw succes zodat u jaar in jaar uit steeds zorgeloos kunt doorwerken en het beste resultaat leveren.

Samen met ons dealernetwerk willen we de nodige service, diensten en programma's bieden om uw Ferris-machinepark draaiende te houden. Dit omvat:

- ▶ Meerdere opslagplaatsen van onderdelen in Europa
- ▶ Spoedlevering van onderdelen
- ▶ 24/7 online ondersteuning
- ▶ Technisch opgeleide dealers
- ▶ Gespecialiseerd team van experts voor ondersteuning in Europa
- ▶ Bijstand van de fabriek tijdens normale werkuren in Europa
- ▶ Gerichte dealercampagnes
- ▶ Interessante commerciële garanties



WORK HARD. FEEL GOOD.

HOOFDINVOERDER:

HH garden
HILAIRE VAN DER HAEGHE
Boomsesteenweg 174, B-2610 Wilrijk (Antwerpen)

T. +32 (0)3 821 08 35 garden@vanderhaeghe.be
F. +32 (0)3 821 08 83 www.hh-garden.be

HH
VAN DER HAEGHE bv
De Elzenhof 7G – 4191 PA Geldermalsen (Nederland)

T. +31 (0)345 788 104 info@vanderhaeghe.nl
F. +31 (0)345 788 102 www.vanderhaeghe.nl

UW ERKENDE FERRIS® DEALER:

WWW.FERRISMOWERS.COM



Caterpillar® is een geregistreerd handelsmerk van Caterpillar® Inc.
Hydro-Gear® is een handelsmerk van Hydro-Gear® Inc. en wordt gebruikt onder licentie.
Kawasaki is een geregistreerd handelsmerk van Kawasaki Motors Corporation.
Honda is een handelsmerk van Honda.
Marbain® is een geregistreerd handelsmerk van The Fisher-Barton Group.
Yanmar is een handelsmerk van Yanmar.
Parker™ is een geregistreerd handelsmerk van Parker Hannifin Corp.
Kawasaki: Alle vermogens zijn opgegeven in bruto vermogen volgens de norm SAE J1995 / SAE J2723.
Briggs & Stratton®: Alle vermogens zijn maximale vermogens bij 3600 t/min volgens SAE J1940.
Caterpillar® en Yanmar: Alle vermogens zijn opgegeven door de fabrikant.
Honda: Alle vermogens zijn opgegeven door de fabrikant.

Niet alle in deze catalogus afgebeelde producten zijn verkrijgbaar in uw regio.
Gelieve contact op te nemen met uw dealer over wat beschikbaar is in uw land.

Wij behouden ons het recht voor de productie van modellen te stoppen of specificaties, kenmerken of prijzen te wijzigen zonder kennisgeving.
Geen aansprakelijkheid wordt aanvaard vanwege drukfouten. Producten kunnen variëren ten opzichte van de getoonde beelden.

2020© Briggs & Stratton® is niet verantwoordelijk voor typografische fouten. Alle typografische fouten kunnen worden gecorrigeerd.

BRIGGS&STRATTON CORPORATION
6040 AA Roermond
The Netherlands
Tel. +31 (0)475 40 83 83
info.nl@basco.com