## Bringt Kraft auf die nächste Stufe.



226V-G4



810 cc, V- 2 Zylinder, OHV B&S Vanguard benzine Motor Genießen Sie Komfort, Leistung und Langlebigkeit mit einem kompakten 200-V-Mäher der G4-Serie. Ein ergonomisches design mit integriertem Mehrpunkt-Federungssystem in Verbindung mit dem bequemsten Sitz der Branche bietet dem Fahrer den ganzen Tag über optimalen Komfort. Sie behalten die komfortable Kontrolle über jedes Mähmanöver - auch bei höheren Schnittgeschwindigkeiten.

Die Getriebe von G4 Hydro-Gear ZT-4400 bieten ein leistungsstarkes und gleichzeitig gleichmäßiges Ansprechverhalten. Diese starken Getriebe sind mit einem zusätzlichen Kühlungsfilter und mit Achswellen mit einem Durchmesser von 3,5 cm ausgestattet, um die Lebensdauer derselben zu verlängern. Die unübertroffenen Erneuerungsintervalle für die Flüssigkeit der Getriebe (nach einer Einlaufzeit von 100 Betriebsstunden) werden Sie mit Sicherheit auch zu schätzen wissen. Dies bedeutet für Sie niedrigere Kosten und weniger Wartungszeit.

Das extra hohe Mähdeck (14 cm) ist für eine außergewöhnlich lange Lebensdauer ausgelegt. Breites Auswurfmuster des Mähdecks vom Seitenauslauf bis zum Mulch- oder Powervac-Sammelsystem. Mit dem QuikAjust™ DropPin™-Stoppstift können Sie die Schnitthöhe schnell und einfach einstellen.

Der tief gefederte, luxuriöse Ultimate Suspension Ride™ (USR™) Sitz hat eine Schraubenfederaufhängung und einen mit Schaumstoff ausgekleideten Arm und Lendenstütze mit 5 cm verstellbaren Schienen für das Mähen den ganzen Tag über bei optimalem Komfort. Die ISO-Montage verhindert Vibrationen, bevor sie den Stuhl erreicht. Sitz ist ausgestattet mit CoolTemp Cordura®-Gewebe, das Wärme ableitet und bei längerer Verwendung nicht reißt oder reißt.

Die für alle Modelle von MidMount erhältlichen, optionalen und ohne den Einsatz von Werkzeugen einstellbaren QuikAjust Tilt™ Lenkhebel weisen eine Reichweite von 22,5 cm auf. Dies sorgt für eine ideale Anpassung und ein Höchstmaß an Komfort bei einer natürlichen Positionierung der Arme und Handgelenke für Treiber jeder Größen.

Ein kompakter Radstand bietet ein hervorragendes Leistungs-Größen-Verhältnis für den einfachen Transport auf Anhängern und den Einsatz auf engstem Raum.

Der 24,6 Liter. Der Kraftstofftank senkt den Schwerpunkt, bietet mehr Traktion und Stabilität für ein verbessertes Fahrverhalten.

Die serienmäßige Stoßstange schützt der Heckseite des Mähers und bietet gleichzeitig einfachen Zugang zur Schutzabdeckung



Das Modell erreicht Mähgeschwindigkeiten von 14.5km pro Stunde und 2.02Hektar pro Stunde auf der Grundlage einer Mähbreite von 155cm\*

Für weitere Informationen besuchen Sie: grasshoppermower.com/hectares



Standart M\u00e4hdeck

## **OPTIONAL**

- » Quik-D-Tatch® PowerVac™ Sammelsystem
- » 4X Rear Discharge™ heckauswurf Decken
- » Down Discharge™ Mulch-Kit
- » Seitenauswurf Auswurfplatte
- » Kit zur Fußpedalverlängerung für QuikAjust™ DropPin™ Schnitthöheneinstellung
- » Speed-Trimming™ Anti-Scaling-Rollensatz
- » Airdam Kit
- » LED-Arbeitsbeleuchtung

- » Rundumleuchte
- » Sonneschutz aus Aluminium oder Vinyl
- » Cordura®-Schutzhülle
- » GrassMax® Mähsystem
- » Hochleistungsgraspflegeset
- » Big Boy Sitzerweiterungssatz
- » QuikAjust Tilt™ Lenkhebel
- » Klappbarer Überrollbügel mit Sicherheitsgurt am Sitz
- » DuraFlex™ Federgabeln
- » Edge-EZE™ Kantenschneider

## **CE** Air-Cooled 200V-G4 Series MidMount<sup>™</sup> Specificationen

MODELL - SCHNITTBREITE (226V-G4/155 cm)

**MOTOR** 

Typ/Leistung/Zylinder

B&S Vanguard / 810 cm<sup>3</sup> / V- 2 Zylinder Hubraum

**Schmiersystem** 

Druckschmierung/Filter

Kurbelwelle

Senkrecht

Kühlanlage

L.fr

Kraftstoff/Kraftstoffkapazität

Benzin - bleifrei / 24,6 Liter

Luftfilter

Eingebauter Zyklon mit 5 Stufen Filterungssystem

Schalldämpfer

Extrem leise, einfach und industrietauglich

**MÄHDECKEN** 

Struktur (robotergeschweißter Stahl)

Formstahlmähdeck, ausgeführt an der oberen Seite aus einer doppelt laminierten Platte mit gebogenem Rand, die eine Gesamtdicke von 6,83 mm aufweist und somit 13% mehr Dichte besitzt als normales Stahlblech von 6 mm.

Drei Messerhalter von Sentry™ pro Mähdeck. Der Messerhalterflansch bietet in Verbindung mit dem laminierten Deck eine dreifache Festigkeit in den Hauptbelastungsbereichen des Deckes. Dieser Halter mit geometrischem Design mit einem Durchmesser von 20 cm und eine Flanschdichte von 12,7 mm, ist er extrem widerstandsfähig gegen die härtesten Bedingungen.

Messer (ADI MARBAIN®, 6.35 mm (1/4")

(3) 53.3 cm (21")

Messerhalter

Der Sentry<sup>™</sup> Messerhalter besteht u.a. aus Messerwelle mit einem Durchmesser von 25mm. Die Messerhalter sind entworfen, um die Faseraufwicklung zu vermeiden. Sie sind mit doppelten Lagern mit Gummidichtung versehen, die keiner Schmierung bedürfen.

Lagerhalter

Durchmesser von 20,3cm (8"), Lagerhalter aus Aluminium mit einem Montageflansch von 6 Lächern, der sehr gut die Wärme ableitet und auf diese Weise für eine längere Lebensdauer der Lager sorgt.

QuikAjust® Mähhöhenverstellung mit Anschlagstiften

Das Mähdeck kann mit Hilfe des Fußpedals und der verstellbaren Anschlagstifte ganz einfach höher und tiefer eingestellt werden. Auf diese Weise kann die Mähhöhe zwischen 2,5 und 12,5 cm eingestellt werden

Need correct translated copy. Should say: Cutting Height Range

Need correct translated copy. Should say: 2.5 – 12.7 cm (1.0 – 5.0 in.) in 6.4 mm (1/4-inch) increments

Messerantrieb

Riemenantrieb mit einzelnem Kevlar-Keilriemen und Spannrolle

ANLASSER UND ELEKTRISCHE ANLAGE

Wartungsfreie Batterie/Charging Capacity/Anlasser

12 Volt / ???? / Relaisschaltung betätigen

Zündung

Automatisch

Inbetriebnahme- und Sicherheitssystem

Verhindert, dass der Motor angeht, wenn die Zapfwellenkupplung eingeschaltet ist oder sich die Lenkhebel in der Fahrstellung befinden. Der Fahrer kann nur ausstehen, ohne dass der Motor ausgeschaltet wird, wenn die Zapfwelle aus ist, sich die Lenkhebel in der neutralen Position befinden und mit der angezogenen Feststellbremse.

ULTIMATIVE FAHRERPLATTFORM

USR™ Sitz

Ultimate Suspension Ride™

Federungssystem

Geräumige, ISO-montierte Fußstütze mit der Shock Impact Reduction System™ (SIRS™) Stoßdämpfervorrichtung

MODELL - SCHNITTBREITE (226V-G4/155 cm)

Im Armaturenbrett eingebaute Kontrollinstrumente

Digitale Stundenzähler, Kontrollleuchte für die Feststellbremse, Kontaktschalter, Choke und Zapfwellenschalter.

Arbeitsscheinwerfer

Optional - LED

**GETRIEBE UND STEUERUNG** 

Тур

NEED CORRECT COPY

Filterungs / bzw. hydraulische Öl

Austauschbare Filterelemente / kein Einlauföl erforderlich; sehr günstige Wartungsintervalle mit Hilfe des hochqualitativen Öls CoolTemp Hydro-Max<sup>™</sup>.

Geschwindigkeiten

0 - 14,5 km / Std. Vorwärtsbewegung und 0 — 9,7 km / Std. Rückwärtsbewegung

Wendekreis

Bei O-Grad dreht sich die Maschine um die eigene Länge mit den in die Gegenrichtung drehenden, unabhängig angetriebenen Antriebsrädern. Der Sitz gilt als Mittelpunkt.

Lenken

Bedienung mit einer Hand oder mit zwei Händen mit einstellbaren doppelten Lenkhebeln von HydraSmooth™, welche die automatische Rückwärtsposition in die neutrale Stellung von der Vorder- oder Rückwärtsposition vornimmt.

**Bremsvorgang** 

Dynamischer Bremsvorgang durch hydrostatische Kraftübertragung.

Feststellbremse

Need correct translated copy. The text should read: Internal disc brake in transmission.

REIFENGRÖSSEN

Antriebsräder Standard (5-Loch Muster)

23x10.50x12 turf type, 4-ply rated Vorderräder

Vorderräder: 13x6.50x6; pneumatisches Rad mit Schmiernippeln, doppelt abgedichteten Lagern für den Schutz gegen die Grasablagerung

ABMESSUNGEN

3,8 cm zugeben auf die Breite für Seitenauswurf bei angehobenem Deflektor. Fügen Sie 30,5 cm zur Breite für die Seitenentladung mit Deflektor hinzu.

158,8 cm/ 200,7 cm

Height (Seat back) NEED TRANSLATED COPY

116,8 cm

Height (Seat cushion) NEED TRANSLATED COPY

76,2 cm

Höhe (ROPS)

172.7 cm

Spurbreite des Antriebsreifens (Außen-Außen)

127,0 cm

**GEWICHT** 

Need correct translated copy. Should say: Uncrated (Mower & Deck)

467,2 kg

Need correct translated copy. Should say: Mulching Package (Package includes high-low mulching blades.)

16,3 kg

StandardOptionen

Eine vollständige Liste der Marken / eingetragenen Marken finden Sie unter grasshoppermower.com/legal.

Litho in den U.S.A. Formular #1119-170865 © 2019 The Grasshopper Company









