

Team TOBROCO

Industrielaan 2, 5061 KC Oisterwijk

Tel.: +31 (0)13-5211212

Fax: +31 (0)13-5234045

Internet: www.tobroco-giant.com

E-Mail: info@tobroco.com

SK 211 G SK 201 D SK 251 D



SKID STEER LADER

Der kompakte Kraftprotz





SKID STEER LADER

Ein GIANT SKIDSTEER kombiniert ein geringes Eigengewicht und kompakte Abmessungen mit hoher Zugkraft und Kipplast. Wie alle GIANT Maschinen verfügen auch die SKID STEER LADER über hochwertige Qualitätskomponenten bekannter Marken wie: Kubota, Honda, Parker und Hydac.

LEISTUNGSFÄHIGKEIT

Es ist möglich, eine doppelte Zahnradpumpe für eine höhere Ölleistung zu montieren. Fragen Sie Ihren GIANT Händler nach den Möglichkeiten.



▼ SEHR HOHE ZUG

VORTEILE

- ✓ SEHR HOHE ZUGKRAFT
- ✓ AUSGESTATTET MIT 4 KRÄFTIGEN HYDROSTATISCHEN RADMOTOREN
- ✓ ROBUSTES STAHLDESIGN
- ✓ OPTIONAL MIT HYDRAULISCHEM SCHNELLWECHSLER
- ✓ VERSCHIEDENE (DIESEL/BENZIN) VARIANTEN LIEFERBAR
- ✓ IN HÖHE VERSTELLBARE UND GEFEDERTE FAHRERPLATTFORM
- √ HOHE KIPPLAST
- ✓ MONTAGE GROSSER REIFEN BIS 12 ZOLL MÖGLICH
- ✓ HOHER ÖLFLUSS
- √ KOMBINIERTER ÖL- UND WASSERKÜHLER
- ✓ IN KOTFLÜGELN INTEGRIERTE KONTERGEWICHTE
- ✓ MOTOR AUF SCHWINGUNGSARMEN SILENTBLÖCKEN GELAGERT
- ✓ GROSSER EIN- UND AUSKIPPWINKEL
- ✓ GEHÄRTETE LAGER AM HUBARM
- √ HOHE BODENFREIHEIT
- ✓ HUBARM MIT PARALLELFÜHRUNG
- ✓ HÜFTSTÜTZE FÜR KOMFORTABLES ARBEITEN
- ✓ EINFACHER TRANSPORT

ANTRIEB

Die Räder werden angetrieben durch 4 kräftige Parker Radmotoren, welche besonders wartungsarm sind. In Kombination mit den richtigen Reifen liefert das besonders hohe Zugkraft.









REIFENTYP	MASS	TOTALE BREITE
Forklift	4.00-8	780 mm*
Forklift	5.00-8	830 mm*
AS	18x8.5-8	930 mm
SKID	23x8.5-12	930 mm
GRASS	23x8.5-12	930 mm
AS	23x10.5-12	1.070 mm
GRASS	23x10.5-12	1.070 mm
GRASS	20x10-8	1.080 mm
All-Ground (Standard)	22x11-8	1.090 mm

* In Kotflügel integrierte Kontergewichte entfallen

VIFLE OPTIONEN

Mit den vielen Optionen und Anbaugeräten ist ein GIANT SKIDSTEER passend zu Einsatzgebieten in der Landwirtschaft, (Straßen)-Bau, Grünflächenpflege oder privaten Gebrauch konfigurierbar.



STABIL

Ab Werk kann gewählt werden zwischen kurzem und langem Radstand. Die richtige Entscheidung ist von Ihrer Situation abhängig. Fragen Sie nach Ihren Möglichkeiten.



1 Kurzer Radstand: kompakt und wendig.

2 Langer Radstand = stabil und hohe Kipplast.

KOMPAKT



 ${}^{\star} Abmessungen \ mit \ Serienbereifung, \ ohne \ Anbauger\"{a}t \ und \ eingeklappte \ Fahrerplattform.$

Breite von 780mm bis 1.090mm möglich.

TECHNISCHE DATEN

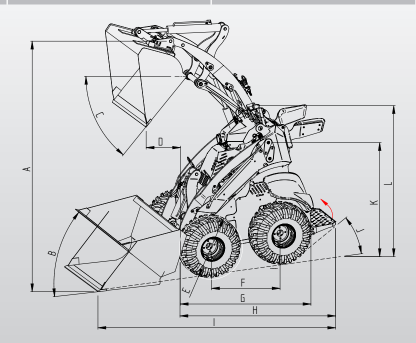
	SK 211 G	SK 201 D	SK 251 D
Motor	2 Zylinder Honda GX630 Benzinmotor 21 PS / 15,5 kW	3 Zylinder Kubota D722 Dieselmotor 20 PS / 15 kW	3 Zylinder Kubota D902 Dieselmotor 25 PS / 17,5 kW
Antrieb	4 x Parker Radmotoren	4 x Parker Radmotoren	4 x Parker Radmotoren
Fahrgeschwindigkeit	6 km/h	7 km/h	7 km/h
Arbeitshydraulik	28 l/min	30 l/min	30 l/min
Einsatzgewicht	750 kg	795 kg	810 kg
Diesel / Öl Inhalt	21 / 42	21 / 42	21 / 42
Schnellwechsler	GIANT COMPACT Mechanisch (Option: Hydraulisch)	GIANT COMPACT Mechanisch (Option: Hydraulisch)	GIANT COMPACT Mechanisch (Option: Hydraulisch)
Standard Reifen	22x11-8 All Ground	22x11-8 All Ground	22x11-8 All Ground

	SK 211 G	SK 201 D	SK 251 D
Α	2.100	2.100	2.100
В	41°	41°	41°
С	39°	39°	39°
D	321	321	321
Е	max. ø590	max. ø590	max. ø590
F	660 (Optional 735)	660 (Optional 735)	660 (Optional 735)
G	1.371	1.371	1.371
Н	1.580	1.580	1.580
-1	2.200	2.200	2.200
J	20°	20°	20°
K	1.243	1.243	1.243
L	1.362	1.362	1.362

Maße in mm und mit Serienbereifung.

Achtung! Alle Maße sind mit einem GIANT Schnellwechsler gemessen. Sollten Sie sich für einen anderen Schnellwechsler entscheiden, können die Werte abweichen. TOBROCO Machines kann nicht verantwortlich gemacht werden für eventuelle Folgen.

Für aktuelle Kipplasten schauen Sie bitte auf www.tobroco-giant.com



MEHR INFOS? BESUCHE: WWW.TOBROCO-GIANT.COM



WWW.GIANT-ATTACHMENTS.COM



WWW.TOBROCO-GIANT.COM



TOBROCO-GIANT

Industrielaan 2

5061 KC Oisterwijk (NL)

Tel.: +31 (0)13-5211212

Fax: +31 (0)13-5234045

Internet: www.tobroco-giant.com

E-Mail: info@tobroco.com

Alle technischen Angaben in diesem Prospekt beziehen sich auf unter mitteleuropäischen Betriebsbedingungen getestete Serienmodelle und beschreiben deren Standardfunktionen. Die Ausstattungen und deren Funktionsmodalitäten sowie das Zubehör hängen vom jeweiligen Modell und den Optionen des Produktes sowie von den länderspezifischen Vorgaben des Verkaufslandes ab. Abbildungen können nicht erwähnte oder nicht serienmäßig erhältliche Produkte zeigen. Die Beschreibungen, Abbildungen, Gewichtsangaben und technischen Daten sind unverbindlich und entsprechen dem Stand der Technik zur Zeit der Drucklegung. Änderungen im Bereich der Konstruktion, Ausstattung, Optik und Technik müssen wir uns wegen der laufenden Weiterentwicklung der Produkte ohne Vorankündigung vorbehalten. Benötigen Sie Sonderfunktionen, die nur unter Verwendung von Zusatzbauteilen und/oder bei besonderen Rahmenbedingungen zur Verfügung stehen, sprechen Sie uns ani Gem beantworten wir Ihre Fragen und geben Ihnen Auskunft, ob und unter welchen Voraussetzungen an das Produkt und die Umgebungsbedingungen Sonderfunktionen darstellbar sind. Bei Bedenken bezüglich der Belastbarkeit oder der Wirkungsweise unserer Produkte aufgrund besonderer Umstände empfehlen wir Probearbeiten unter gesicherten Rahmenbedingungen. Abweichungen von Abbildungen oder Maßen, Rechenfehler, Druckfehler, Druckfehler, Druckfehler, Druckfehler, Orader Unvollständigkeit unserer Angaben in diesem Prospekt keine Gewähr. Die einwandfreie Funktionsfähigkeit unserer Produkte gewährleisten wir im Rahmen unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Darüber hinausgehende Garantien übermehmen wir grundsätzlich nicht. Eine weitergehende Haftung als in unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen ist ausgeschlosse.