

# PRODUKTINFORMATION MODELL G1100

## Produktinformation

Motorentyp	Kubota D722 (3 Zylinder)
Motorleistung	20,3 PS / 14,9 kW
Antrieb	Hydrostatischer Allradantrieb - Hohe Traktionskraft und Beschleunigung Vorwärts und rückwärts mittels elektrischer Schalter 4 Schwere Poclain Radmotoren mit automotiver Steuerung und 6.500 N Zugkraft Elektrisch einschaltbarer Sperre
Fahrhydraulik	65 ltr/min (350 bar)
Arbeitshydraulik	28 ltr/min (150 bar)
Bereifung	23x8.50-12 AS • <i>Gesamtmaschinenbreite: 92 cm</i>
Fahrgeschwindigkeit	0-15 km/h • <i>Gemessen mit Serienbereifung</i>
Standardausführung	ROPS / FOPS Fahrerschutzdach • <i>Inkl. Sicherheitstüren (L+R)</i> Verstellbarer Komfortsitz • <i>Inkl. Sicherheitsgurt, Armlehne und verlängerter Rückenlehne</i> 1x Hydraulikkreislauf (doppeltwirkend) am Hubarm, mechanisch bedient Schwimmstellung für Hubzylinder Batterie Hauptschalter Rangierkupplung Ölkühler Kranösen
Werkzeugaufnahme	GIANT Compact mechanisches Schnellwechselsystem
Handbremse	Hydraulische Lamellenbremse
Farbe	GIANT Gelb / GIANT Grau / Schwarz

## Bereifung

6.5/80-12 AS (87,5 cm); Nür möglich in Kombination mit verengte Kotflügel

23x8.50-12 SKID (96 cm)

23x8.50-12 GRASS (96 cm)

23x10.50-12 AS (110 cm)

23x10.50-12 GRASS (110 cm)

24x12.00-12 AS (122 cm)

24x13.00-12 GRASS (122 cm)

Zwillingsräder: 23x8.50-12 AS (2 Stück)

• Nür möglich in Kombination mit 23x8.50-12 AS

## Hydraulikanschlüsse vorne

Bis zu 2 zusätzliche doppeltwirkende Hydraulikfunktionen, elektrisch oder mechanisch betätigt

Tandempumpe, Vorderseite

- Inklusive 1x extra Hydraulikkreislauf (einfachwirkend)
- Nür möglich in Kombination mit freier Rücklauf
- Max. 28 l/min bei 150 bar
- Elektrisch schaltbar

Leckölanschluss

Freier Rücklauf

**Weitere Informationen zum G1100 finden Sie auf der nächsten Seite.**



## Technische Daten

Betriebsgewicht <sup>1</sup>	1.100 kg
Hubkraft	1.100 kg
Kipplast <sup>2</sup>	850 kg
Hubhöhe <sup>2,3</sup>	2.170 mm
Länge ohne Schaufel	2.200 mm
Breite <sup>3</sup>	920 mm
Durchfahrts Höhe <sup>3,4</sup>	2.060 mm

<sup>1</sup> Gemessen mit Erdbauschaufel

<sup>2</sup> Gemessen im Drehpunkt, Maschine gerade

<sup>3</sup> Gemessen mit Serienbereifung

<sup>4</sup> Gemessen mit Standard Fahrerschutzdach

## Kipplasten



S	920 kg
T	825 kg
U	590 kg
V	435 kg
W	1.345 kg
X	850 kg
Y	575 kg

## Hydraulikanschlüsse an der Rückseite

---

Zusätzliche doppeltwirkende Hydraulikfunktion, elektrisch oder mechanisch betätigt

---

Tandempumpe, Rückseite

- Inklusive 1x extra Hydraulikkreislauf (einfachwirkend)
  - Nur möglich in Kombination mit freier Rücklauf
  - Max. 28 l/min bei 150 bar
  - Elektrisch schaltbar
- 

Leckölanschluss

---

Freier Rücklauf

---

## Anhängerkupplungen und Heckgewichte

---

Rangierkupplung (Standard) + Kugelkopf

---

Heckgewichtsplatte (70 kg) hinten

---

## Elektrik / Beleuchtung

---

Verschiedene 12-Volt-Anschlüsse

---

Verschiedene Arbeitsscheinwerfer in LED oder Halogen erhältlich

---

LED- und Halogen-Rundumleuchten

---

Blitzlampe in LED

---