

PRODUKTINFORMATION MODELL G2200E X-TRA

Produktinformation

Batterie	LFP-Akku (Lithium-Eisenphosphat) 13,3 kWh / 260 Ah / 48V (195 kg)
Fahrtrieb	Elektrischer Allradantrieb mit Gelenkwelle und 12.500 N Zugkraft
Arbeitshydraulik	35 ltr/min (170 bar)
Bereifung	10.0/75x15.3 AS • Gesamtmaschinenbreite: 108 cm
Fahrgeschwindigkeit	3 Fahrstufen (0-4,5 km/h, 0-12 km/h, 0-18 km/h) • Gemessen mit Serienbereifung
Standardausführung	ROPS / FOPS Fahrerschutzdach • Inkl. Sicherheitstüren (L+R) Mechanisch gefederter, verstellbarer Komfortsitz • Inkl. Sicherheitsgurt und Armlehne 1x Hydraulikkreislauf (doppeltwirkend) am Hubarm, mechanisch bedient Arbeitsscheinwerfer (LED) vorne, am Hubarm Rangierkupplung
Werkzeugaufnahme	GIANT Standard hydraulisches Schnellwechselsystem
Handbremse	Trommelbremse
Farbe	GIANT Gelb / GIANT Grau / Schwarz

Bereifung

27x10.50-15 SKID (116 cm)
29x12.50-15 GRASS (123 cm)
31x15.50-15 AS (128 cm)
31x15.50-15 X-TRAC (128 cm)
31x15.50-15 SKID (128 cm)
31x15.50-15 GRASS (135 cm)
Zwillingsräder: 10,0/75x15,3 AS (2 Stück); <i>Nür möglich in Kombination mit 10,0/75x15,3 AS</i>

Fahrerschutzdach / Kabine

ROPS / FOPS klappbares Fahrerschutzdach
ROPS / FOPS kabine

Hydraulikanschlüsse vorne

Bis zu 2 zusätzliche doppeltwirkende Hydraulikfunktionen, proportional oder mechanisch betätigt
Leckölanschluss
Freier Rücklauf

Elektrik / Beleuchtung

Verschiedene 12-Volt-Anschlüsse
Verschiedene Arbeitsscheinwerfer in LED erhältlich
LED-Rundumleuchten
Blitzlampe in LED

Anhängerkupplungen und Heckgewichte

Rangierkupplung + Kugelkopf-Anhängerkupplung
Heckgewichtplatte (40 kg) unten (Max. 2 Stück)



Technische gegevens

Betriebsgewicht ¹	2.200 kg
Hubkraft	2.200 kg
Kipplast ²	1.725 kg
Hubhöhe ^{2,3}	2.450 mm
Länge ohne Schaufel	3.054 mm
Breite ³	1.080 mm
Durchfahrts Höhe ^{3,4}	2.300 mm

¹ Gemessen mit Standardausführung und Erdbauschaufel

² Gemessen im Drehpunkt, Maschine gerade

³ Gemessen mit Serienbereifung

⁴ Gemessen mit Standard Fahrerschutzdach

Kipplasten



S	1.935 kg
T	1.775 kg
U	1.330 kg
V	1.010 kg
W	2.495 kg
X	1.725 kg
Y	1.230 kg