



GG-Quad Technische Daten

Technische Daten

Motor Typ	2-Zylinder-4-Takt-Boxermotor
Ventile	4-Ventile pro Zylinder
Hubraum	1130cm ³
Leistung	70 kW (95 PS bei 7250 1/min EU und CH 15 kW
Drehmoment	98Nm bei 5500 1/min
Katalysator	geregelter 3-Weg-Kat.
Getriebe	6 Vorwärtsgänge / 1 Rückwärtsgang

Masse und Gewichte

Tankvolumen	18 Liter
Leergewicht	375 kg
Gesamtlänge	2220 mm
Gesamtbreite	1400 mm

Fahrleistung

Höchstgeschwindigkeit	170 km/h / EU und CH 100 km/h
-----------------------	-------------------------------

Fahrwerk

Rahmen	GG-Eigenkonstruktion
Radaufhängung	Einzelradaufhängung mit Trapez-Querträger aus Aluminium
Federbeine	Hydraulische Federbeine mit Zugstufenverstellung stufenlos
Federweg	hinten und vorne 100 mm
Antrieb	Differenzial mit Rückwärtsgang
Bremsen	Hydr.Bremsanlage, 270 mm schwimmend gelagerte Brems Scheiben, 4 x 4-Kolben GG-Bremszangen
Räder	Alu-Gussräder

Zulassung Deutschland	TÜV Zulassung für die volle Leistung
--------------------------	--------------------------------------

Farbe

Der Grundpreis beinhaltet eine einfarbige Lackierung nach freier Wahl. Alle Farben sind möglich. Sonderlackierungen, Schriften, Logos etc. werden nach Aufwand zusätzlich verrechnet.