



Motor / Engine

Vp / Type / Type

Masse und Gewicht / Measurements and weigth

Tankvolumen / Fuel capacity: Leegrgewicht / Empty weigth: Gesamtlänge / Overall length: Gesamtbreite / Overall width:

Fahrleistung / Performance Höchstgeschwindigkeit Top speed:

Fahrwerk / Chassis Rahmen / Frame: Radaufhängung / Suspension:

Federbeine / Shock absorbers:

Federweg / Spring travel: Antrieb / Drive: Bremsen / Brakes:

Räder / Wheels: Reifen / Tyres:

Zulassung / Authorised for use: Deutschland / Germany: Europa+Schweiz / Europe+CH: 4-Zylinder-4-Takt Wassergekühlt / 4 cylinder liquid-cooled inline 4-Ventile pro Zylinder / 4 valves per cylinder 1157 cm 3/ 1157 cm 3/ 1157 cm 3/ 1157 123kW (167 PS bei 10'250 U/min) / 123kW (167 bhp at 10'250 rpm) 130Nm, bei 8250 U/min / 130Nm at 8250 rpm geregelter 3-Weg-Kat. / three-way catalic converter 6 Gänge vorwärts, Rückwärtsgang / 6 gears forward, reverse gear

s and weigth 26 Liter / 26 liters 390 kg 2330 mm 1450 mm

210 km/h / 210 kph

GG-Eigenkonstruktion / GG in-house construction Einzelradaufhängung mit Trapez Querträger aus Aluminium Single-wheel suspension with aluminium trapezoid cross members Hydraulische Federbeine mit Zugstufenverstellung stufenlos Hydraulische Foderbeine mit Zugstufenverstellung stufenlos Hydraulische Foderbeine mit Zugstufenverstellung stufenlos Hydraulische Federbeine mit Zugstufenverstellung stufenlos Hydraulische Foderbeine mit Zugstufenverstellung stufenlos Hydraulische Foderbeine mit Zugstufenverstellung stufenlos Hydraulische Federbeine mit Zugstufenverstellung stufenlos Hydraulische Faderbeine mit Zugstufenverstellung stufenlos Alu-Gussräder / Cast aluminium wheels vorme 205/40-17 / hinten 245/35-18

TüV-geprüft / TüV approved EC Homologation und CH für 15kW / 100km/h EC homologation 15kW / 100kph

Front 205/40-17 / Rear 245/35-18

Guad

Motor / Engine Typ / Type: Ventile / Valves: Hubraum / Capacity: Leistung / Performance: Drehmoment / Torque: Katalysator / Catalytic converter: Getriebe / Gearbox:

Masse und Gewicht / Measurements and

Tankvolumen / Fuel capacity: Leegrgewicht / Empty weigth: Gesamtlänge / Overall length: Gesamtbreite / Overall width:

Fahrleistung / Performance Höchstgeschwindigkeit Top speed:

Fahrwerk / Chassis Rahmen / Frame: Radaufhängung / Suspension:

Federbeine / Shock absorbers:

Federweg / Spring travel: Antrieb / Drive: Bremsen / Brakes:

Räder / Wheels:

Reifen / Tyres: Zulassung / Authorised for use:

Deutschland / Germany: Europa+Schweiz / Europe+CH: ts and weigth 18 Liter / 18 liters 375 kg 2220 mm 1400 mm

1'130 cm3 / 1'130 cc

170 km/h / 170 kph

GG-Eigenkonstruktion / GG in-house construction Einzelradaufhängung mit Trapez Querträger aus Aluminium Single-wheel suspension with aluminium trapezoid cross members Hydraulic shock absorbers with infinitely variable adjustment vorne und hinten 100mm front and rear Differenzial mit Rückwärtsgang / Differential with reverse gear Hydr. Bremsanlage, 270 mm schwimmend gelagerte Bremsscheiben Hydraulic shakes, 270mm floating brake disks Alu-Gussräder / Cast aluminium wheels vorne 195/40-16 / hinten 225/35-17 Front 195/40-16 / kere 225/35-17

2-Zvlinder-4-Takt Boxermotor / 2 cvlinder flat-flour engine

70kW (95 PS bei 7250 U/min) / 70kW (95 bhp at 7250 rpm)

geregelter 3-Weg-Kat. / three-way catalic converter 6 Gänge vorwärts, Rückwärtsgang / 6 gears forward, reverse gear

4-Ventile pro Zylinder / 4 valves per cylinder

98Nm, bei 5500 U/min / 98Nm at 5500 rpm

TüV-geprüft / TüV approved EC Homologation und CH für 15kW / 100km/h EC homologation 15kW / 100kph

