

Der neue SUZUKI eliot 80

Technische Daten

Maße

Radstand

Radabstand

Bodenfreiheit

Leergewicht

zul. Ges. Gewicht

Anhängerlast

Motor

Kühlung

Bohrung

Hub

Hubraum

Verdichtung

Leistung

Vergasertyp

Getriebe

Länge

3195 mm

1930 mm

1125 mm vo., 1180 mm hi.

240 mm

820 kg

1140 kg

900 kg gebremst, 300 kg ungebremst

4-Zylinder 4-Takt, OHC, Zylinderanord. in Reihe

Wasserkühlung

62,0 mm

66,0 mm

797 cm³

8,7 : 1

29 kW/40 PS(DIN) bei 5750 r/min

Mikuni 32 PHD

2x4 vorwärts, 2x1 rückwärts,

Allradantrieb zuschaltbar



(Technische Änderungen und Werte vorbehalten.)



SUZUKI
Präzision für die Freizeit