

**Technisches Datenblatt**

<b>GEWICHT</b>	38 Kg
<b>GESAMTLÄNGE</b>	1400mm
<b>GESAMTBREITE</b>	600mm
<b>GESAMTHÖHE</b>	900mm
<b>RADSTAND</b>	1025mm
<b>SITZHÖHE</b>	695mm
<b>BODENFREIHEIT</b>	290mm
<b>VORDERADGABEL</b>	Standrohre 33mm, Federdämpfung und Hydraulik
<b>STOSSDÄMPFER</b>	Einstellbar und luftunterstützt
<b>BREMSEN</b>	Hydraulische Scheibenbremsen
<b>MOTOR</b>	Elektro mit 0,75 kw
<b>BATTERIEKAPAZITÄT</b>	Li-Ion 36V 13AH
<b>REICHWEITE</b>	45 m bei konstanter Last
<b>RAHMEN</b>	Stahl
<b>SCHWINGE</b>	Thermisch behandeltes Dural
<b>FELGEN</b>	12" vorne / 10" hinten
<b>REIFEN</b>	60/100-12 vorne, 70/100-10 hinten
<b>REIFENDRUCK</b>	0,7 bar