

# LOVELEC TERAKA MAN

<b>A</b>	kąt główki ramy	70°
<b>B</b>	kąt rury podsiodłowej	73°
<b>C</b>	efektywny długość górnej rury	610,3 mm
<b>D</b>	długość górnej rury	583,7 mm
<b>E</b>	długość rury podsiodłowej	480,0 mm
<b>F</b>	długość tylnego trójkąta	455,0 mm
<b>G</b>	baza kół	1126,3 mm
<b>H</b>	wysokość główki ramy	170,0 mm

