

LOVELEC TERAKA MAN

A	kąt główki ramy	70°
B	kąt rury podsiodłowej	73°
C	efektywny długość górnej rury	613,3 mm
D	długość górnej rury	586,8 mm
E	długość rury podsiodłowej	480,0 mm
F	długość tylnego trójkąta	485,0 mm
G	baza kół	1155,4 mm
H	wysokość główki ramy	170,0 mm

