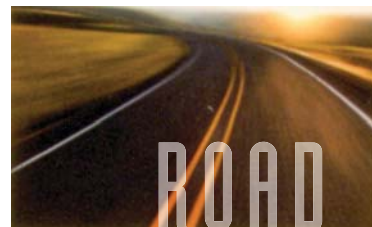


# TH-E2

## alloy frame



TUBI IN LEGA DI ALLUMINIO 6061 ALUMINIUM 6061 TUBES  
STERZO INTEGRATO INTEGRATED HEAD TUBE  
FORCELLINI INTERCAMBIABILI INTERCHANGEABLE DROPOUTS  
GEOMETRIE SLOPING SLOPING GEOMETRY



### SCHEDA TECNICA GEOMETRY

Misura Size	Lunghezza tubo piantone (c/f) Seat tube length	Lunghezza tubo orizzontale (c/c) Top tube length	Lunghezza tubo di sterzo Head tube length	Inclinazione piantone Seat angle	Angolo di sterzo Head angle	Lunghezza carro Wheelbase	Peso Weight
1'	460 mm	500 mm	110 mm	75,5°	71,5°	973,5 mm	1640 gr
2'	480 mm	510 mm	120 mm	75°	72°	974,1 mm	1655 gr
3'	500 mm	520 mm	135 mm	74,8°	72°	982,5 mm	1690 gr
4'	520 mm	535 mm	150 mm	74,6°	72°	995,9 mm	1721gr
5'	550 mm	550 mm	170 mm	73,8°	73°	994,9 mm	1786gr
6'	580 mm	575 mm	200 mm	73,3°	73°	1016,2 mm	1855 gr
7'	600 mm	595 mm	220 mm	72,9°	73,2°	1030,4 mm	1907 gr