

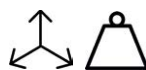
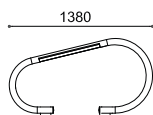
Portabiciclette ottenuto dalla piegatura e lavorazione laser di un unico tubolare in acciaio Ø 60x3 mm con staffe di appoggio a terra T 100x100x10 mm. La parte centrale del tubo è tagliata in modo da ospitare un particolare profilo estruso di alluminio verniciato che funge da supporto per la fascia di protezione per la bicicletta, in EPDM. In alternativa, con sovrapprezzo, l'estruso può essere lavorato in modo da alloggiare una striscia a LED per l'illuminazione.

La struttura è zincata a caldo e verniciata a polvere poliestere.

Tutta la viteria è in acciaio inox AISI304.

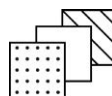
Predisposizione con fori Ø 12 mm per il fissaggio a terra con tasselli (non inclusi).

## dati tecnici



L 1380 mm  
P 60 mm  
H 782 mm

14 kg



Acciaio zincato e verniciato



Predisposizione con fori Ø 12 mm per il fissaggio a terra con tasselli (non inclusi)



Striscia a LED

