

PORTABICICLETTE mod: "TAURUS"



Cod. 150112 modulo base 5 posti (versione flangiata) **Cod. 150122** modulo aggiuntivo 5 posti
Cod. 150132 modulo base 7 posti (versione flangiata) **Cod. 150142** modulo aggiuntivo 7 posti
Cod. 150152 modulo base 9 posti (versione flangiata) **Cod. 150162**..modulo aggiuntivo 9 posti

Struttura: portabiciclette rettilineo piano da 5, 7 o 9 posti, con telaio in tubo ovale di acciaio, sezione 60 x 30 mm, saldato a tubi ovali 30 x 15 mm. Fianchi in calcestruzzo vibrato ad alta resistenza con bordi arrotondati fissati mediante bulloneria in acciaio, oppure, nella versione flangiata, spalle di sostegno in tubolare di acciaio, sezione 120 x 60 mm, spessore 2 mm, predisposte per il fissaggio a terra con apposita bulloneria.

Finitura: struttura verniciata a forno in polvere epossidica.

Cod. 150010 Dimensioni d'ingombro versione **calcestruzzo:** mm 2340 x 700 x 500 h (5 posti) (Peso: Kg. 170)

Cod. 150020 Dimensioni d'ingombro versione **calcestruzzo:** mm 2810 x 700 x 500 h (7 posti) (Peso: Kg. 170)

Cod. 150030 Dimensioni d'ingombro versione **calcestruzzo:** mm 3340 x 700 x 500 h (9 posti) (Peso: Kg. 170)

Le versioni flangiata riducono le lunghezze di mm 220 ed il peso di Kg. 100

S.I.R. spa si riserva il diritto di apportare ai propri prodotti, senza alcuna necessità di avviso anche per ordini in corso, qualsiasi modifica dimensionale e/o strutturale ritenuta utile al miglioramento qualitativo degli stessi.