









GL 395 AUTO A MOLLA "SUPERCAR"

- Struttura portante di rinforzo ed irrigidimento realizzata in tubo metallico a sezione quadra mm. 20x20x2 di spessore
- Due pannelli laterali, una spalliera posteriore di sostegno e una pedana poggiapiedi in **polietilene*** atossico
- 01 cintura di sicurezza in poliestere 100% mm. 25x3 portata 500 Kg
- Maniglione di presa metallico in tubo acciaio tondo (privo di spigoli)
- 02 molle in acciaio armonico di sezione diametro mm. 20
- Ammortizzatori anti-schiacciamento dita
- Supporti in metallo zincato da interrare al suolo

***Polietilene PE-HD/UV conforme alle norme UNI 10667 in materia di riciclo**
Attestazione di conformità TÜV nr. VA_MES 16 02 092 - EN 1176 - 1:2008
TEST REPORT nr. MEC 16033.00



Importante: la doppia molla, la spalliera di sostegno e la cintura di sicurezza, garantiscono una stabilità eccellente durante l'uso del gioco.

							
3/12 anni	gioco accessibile	cm. 100X60 h 94/135	HIC= cm. 94	cm. 300x258	fornito in kit di montaggio	manutenzione a cura del cliente	mq 8