



Giochi a molla

Caratteristiche Tecniche

J836



1- **I pannelli verniciati e i seggiolini** sono costituiti da piastre colorate fabbricate partendo da un materiale compatto con spessore di 13 mm (HPL). Materiale robusto, presenta un'ottima resistenza alle intemperie e contro gli atti di vandalismo.



2- **Le molle** sono in acciaio 35SCD6. La superficie viene trattata dopo la granigliatura di precompressione e rivestita con protezione allo zinco e 2 strati di polvere epossidica di poliestere di 100 micron. Il supporto di sostegno (Brevetto Proludic) in poliammide rinforzata garantisce una conservazione e una sicurezza eccezionale al sistema.

3- **I tubi** sono in acciaio inossidabile che garantisce longevità ed estetica del gioco nel corso degli anni.

4- **Gli elementi di fissaggio** in acciaio inossidabile sono protetti da capsule antivandalismo in poliammide.

5- **Le impugnature** sono in materiale plastico poliammide molto resistente.

