

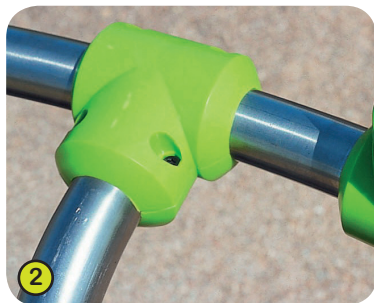


Giochi a rotazione - J2594

Caratteristiche Tecniche



- 1- **I pali portanti a pianta circolare** da 125 mm sono in pino lamellare incollato trattato senza cromo né arsenico. Ciò previene il legno dall'attacco di funghi, insetti e termiti. Senza schegge, con scanalature verticali sui quattro lati, il lamellare incollato garantisce grande solidità e stabilità dimensionale. Coperchi di protezione in poliammide proteggono i pali dalle intemperie e dalle infiltrazioni.



- 2- **I tubi** sono in acciaio INOX che garantisce longevità ed estetica del gioco nel corso degli anni. **I pezzi di giunzione** sono stampati in poliammide caricata, sono atossici ed ininfiammabili, resistenti agli urti e ai raggi ultravioletti, assicurano robustezza del gioco e resistenza contro gli atti di vandalismo.



- 3- **I raccordi** realizzati in poliammide iniettata consentono il fissaggio dei vari elementi ludici.



- 4- **Il seggiolino** è in gomma sovrastampata con alveoli ammortizzanti.



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