

Huśtawka Plaster miodu T416



Przedział wiekowy:	3-12 lat
Ograniczenia wagowe:	80 kg
Wysokość swobodnego upadku:	0,6 m
Wymiary urządzenia (DxSxW):	7218x7218x2138 mm
Strefa bezpieczeństwa:	14280x14280 mm

Komponenty i materiały:

Słupy nośne huśtawki wykonane z rury metalowej o grubości 89 mm, drążek huśtawki wykonane z rury metalowej o grubości 60 mm, grubość ścianki nie mniej niż 3 mm. Ruchome elementy łożyskowane na łożyskach kulkowych. Wszystkie elementy metalowe ocynkowane proszkowo i pomalowane proszkowo farbami poliestrowymi.

Siedzisko typu deska o wymiarach 450x160mm, 27,5mm grubości, wykonane z gumy EPDM formowane metoda wtryskową. Łańcuch ze stali galwanizowanej ogniowo. Siedzisko typu kubełek o wymiarach 448x285x180mm, 36mm grubości, wykonane z gumy EPDM formowane metoda wtryskową z aluminium zbrojeniem. Łańcuch ze stali galwanizowanej ogniowo. Możliwość zmiany koloru metalowych elementów z dostępnej u producena gamy kolorystycznej.

Możliwość zmiany koloru metalowych elementów z dostępnej u producena gamy kolorystycznej.

Okres gwarancji – 24 m-cy (nie dotyczy zużycia eksploatacyjnego)

Sposób montażu – Urządzenie osadzone na stalowych kotwach ocynkowanych proszkowo w stopie betonowej zamocowanej w gruncie.

Zgodność z normą: EN 1176:2009

