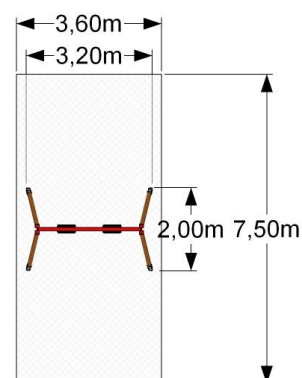
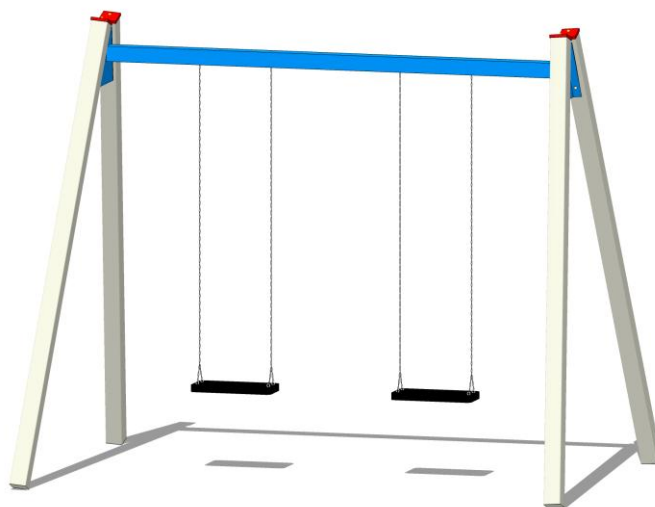


KARTA TECHNICZNA
Huśtawka podwójna MT
Grupa: Huśtawki wahadłowe KORA



DANE TECHNICZNE:

Wymiary: **3,20 x 2,00 m**

Strefa bezpieczeństwa: **3,60 x 7,50 m**

Wysokość urządzenia: **2,40 m**

Wysokość swobodnego upadku: **1,40 m**

Wymagana nawierzchnia: **piasek lub nawierzchnia elastyczna z HIC $\geq 1,40$ m**

MATERIAŁY:

- elementy konstrukcyjne urządzeń wykonane z profili zamkniętych metalowych (80 x 80 mm) w najwyższym stopniu zabezpieczonych przed działaniem czynników zewnętrznych, dzięki zastosowaniu nowoczesnych technologii: obróbki strumieniowo - ścierniej, fosforanowania żelazowego, zastosowania podkładu cynkowego oraz malowania proszkowego.
- montaż na stałe w podłożu poprzez betonowanie w gruncie betonem klasy B-20
- **łańcuchy i zawiesia wykonane ze stali nierdzewnej**
- siedziska atestowane gumowe z aluminiowym wkładem: siedzisko proste – 3-14 lat
- słupki zabezpieczone od góry kapturkami z tworzywa
- śruby ocynkowane i zabezpieczone plastikowymi zaślepkami

BEZPIECZEŃSTWO:

Zestaw posiada certyfikat zgodności z normą PN-EN 1176-1 : 2017-12, PN-EN 1176-2 : 2017-12 wydany przez Europejskie Centrum Jakości i Promocji sp. z o.o. posiadające akredytację PCA

Wszystkie komponenty stosowane do produkcji urządzenia posiadają atesty TUV lub atesty Higieniczne oraz inne – zgodnie z wymogami