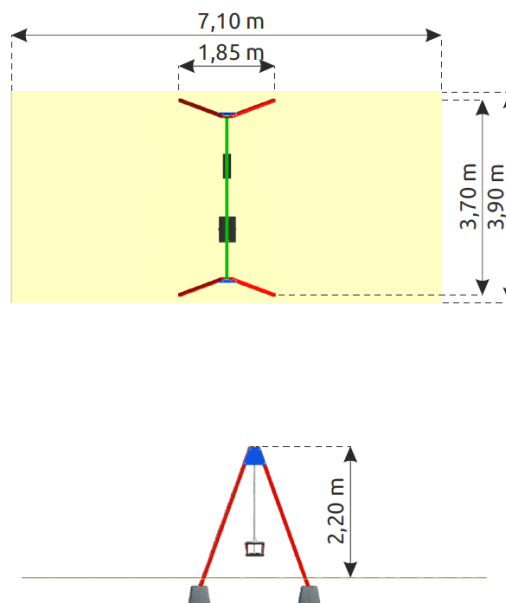


HUŚTAWKA METALOWA PODWÓJNA



DANE TECHNICZNE:

- długość: 3,70 m
- szerokość: 1,85 m
- wysokość: 2,20 m
- wysokość swobodnego upadku: 1,20 m
- strefa bezpieczeństwa 7,10 x 3,90 m

tolerancja wymiarów +/- 5 %

ELEMENTY SKŁADOWE:

- nogi stalowe 4szt.
- belka stalowa 1 szt.
- siedzisko płaskie gumowe z łańcuchem nierdzewnym 1 szt.
- siedzisko koszykowe gumowe z łańcuchem nierdzewnym 1 szt.

KONSTRUKCJA:

Konstrukcja huśtawki wykonana z rury o min. wymiarach $\varnothing 76$ mm ocynkowanej i malowanej proszkowo. Dopuszcza się zastosowanie kwadratowych słupów i belek.

SPOSÓB MONTAŻU:

Słupy zabetonowane w gruncie.

KOLORYSTYKA KONSTRUKCJI:

Czerwony i/lub zielony i/lub/ niebieski (do uzgodnienia z Zamawiającym)

Urządzenie musi być zgodne z obowiązującymi normami.