



Označení prvku: DH 6

Certifikace: TZÚS
Praha, s. p.



Základní informace:

Minimální prostor: 7200 x 4200 mm

Věková kategorie: 3 – 12 let

Výška volného pádu: Max. 1250 mm

Rozměr zařízení: 4200 x 1200 mm

Dopadová plocha: 24 m²

Dle ČSN EN 1176-1

Určení: Exteriér

Hmotnost zařízení: 130 kg

Hmotnost nejtěžší části: 45 kg

Dostupnost náhrad.dílů: U výrobce

Certifikát shody: ČSN EN 1176-1, 3

s normou:

Vybavení zařízení:

Zařízení se skládá s kombinace dřeva a kov. Kotvení do betonových patek je přes ocelové kotvy. Dřevěné části jsou tlakově napuštěny proti hnilobě. Ocelové části jsou stříkané zinkovým základem a vrchní vypalovací barvou. Zařízení se skládá s žebříku a skluzavky

Materiály:

Dřevěné části: Konstrukce z kulatých palisád, dřevěná podlážka, Překližk. boky startu skluz.

Ocelové, kovové díly: Příčky žebříku, startovní madla

Kotvení do betonu: Ocelové kotvy – žárový ZN

