



Označení prvku: DH 6a

Certifikace: TZÚS
Praha, s. p.



Základní informace:

Minimální prostor: 6600 x 4200 mm
 Věková kategorie: 3 – 12 let
 Výška volného pádu: Max. do 1000 mm
 Rozměr zařízení: 3500 x 1200 mm
 Dopadová plocha Dle ČSN EN 1176-1 (čistý rozměr – cca 24 m2)
 Určení: Exteriér
 Hmotnost zařízení: 120 kg
 Hmotnost nejtěžší části: 42 kg
 Dostupnost náhrad.dílů: U výrobce
 Certifikát shody s normou: ČSN EN 1176-1, 3
 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

