

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Ławka na stelażu betonowym z oparciem *Standard*nr kat.: **FF/5009-S**

Strona 1 z 1

Skład zestawu:

Widok (1)

1 Ławka



Dane obmiarowe:

Wysokość całkowita urządzenia: **0.8** mSzerokość urządzenia: **0.57** mDługość urządzenia: **1.8** m

Opis:

Ławka na stelażu betonowym z oparciem to wyjątkowo trwała konstrukcja przeznaczona na publiczne place zabaw oraz do ogólnodostępnych parków - czyli wszędzie tam, gdzie ze względu na brak stałej ochrony urządzenia muszą posiadać zwiększoną odporność na akty wandalizmu. Wygodne szerokie oparcie oraz siedzisko o długości 180 cm i solidna, trudna do zniszczenia betonowa podstawa.

Dane materiałowo - konstrukcyjne:

Drewno rdzeniowe - Drewno sosnowe, głównie toczone cylindrycznie z rdzeniem, również bezrdzeniowe o średnicy od 6 do 14 cm lub w postaci krawędziaków, impregnowane próżniowo-ciśnieniowo bezchromowym środkiem Impralit-KDS.

Łączniki - Śruby ocynkowane M6 do M12 z nakrętkami i podkładkami we wszystkich łączeniach, zagłębione w sednikowanym otworze lub zamknięte w plastikowej kopułce.

Elementy betonowe - Konstrukcja elementów betonowych wykonana została z formowanego zbrojonego betonu B30.

Strona 1 z 1