



OPIS TECHNICZNY

Urządzenie zgodne z normą PN-EN 16630: 2015-06

| | |
|-----------------------------|--------------|
| wymiary urządzenia: | 118 x 87 cm |
| wysokość urządzenia: | 100 cm |
| wysokość swobodnego upadku: | brak |
| powierzchnia zderzenia: | 418 x 387 cm |
| ilość użytkowników: | 1 |

Kolorystyka urządzenia: RAL 7032 popiel i 4005 fioletowy. Elementy konstrukcyjne wykonane ze stali St3 (R35) zabezpieczonej podkładem cynkowym i malowanej proszkowo. Platformy do stania i siedzenia wykonane z płyty HDPE anty skid. Instrukcja użytkowanie trwale naniesiona sitodrukiem.

Nawierzchnia amortyzująca upadek zgodna z normą PN-EN 16630: 2015-06

ELEMENTY SKŁADOWE

- główna konstrukcja wykonana z rury fi 108mm - 76,1mm
- elementy ruchome z rury fi 42,4mm - 60,3mm
- przeguby wyposażone w łożyska zamknięte 2RS
- siedziska
- stopnice 2 sztuki
- rączki z tworzywa

