

OPIS PRODUKTU

Wymiary: 312 x 189 cm

Strefa bezpieczeństwa: 612 x 489 cm

Wysokość całkowita: 94 cm

Wysokość swobodnego upadku: 70 cm

Z uwagi na wysokość swobodnego upadku produktu norma PN-EN 16630:2015 dopuszcza następujące nawierzchnie amortyzujące upadek:

Materiał	Opis	Minimalna grubość warstwy mm
Beton		
Nawierzchnia bitumiczna		
Wartstwa górna gleby		
Darń		
Kora	Rozdrobniona kora drzew iglastych, wielkość kawałków od 20 mm do 80 mm	300
Wióry	Drewno rozdrobnione mechaniczne (nie materiały drewnopochodne), bez kory i liści, wielkość od 5 mm do 30 mm	300
Piasek	Wielkość ziaren od 0,2 mm do 2 mm	300
Żwir	Wielkość ziaren od 2 mm do 8 mm	300
Materiały syntetyczne	Materiały syntetyczne z atestem stosowania dla wys. swob. upadku ≥ 700 mm	



SKALA 1:300

