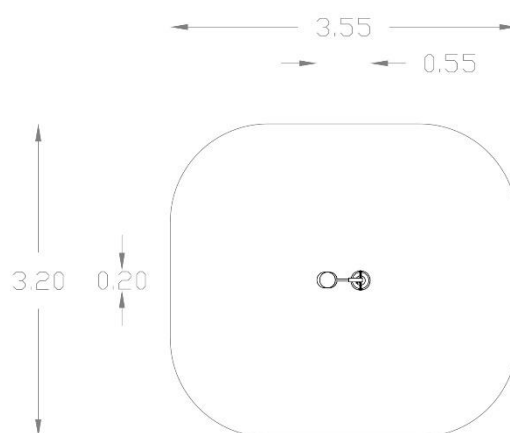


Wyciągarka do piasku nr kat. SF-06



Wymiary	ca.0,55x0,20m
Strefa bezpieczeństwa	ca.3,55x3,20m
Wysokość całkowita	ca. 1,8 m
Wysokość swobodnego upadku (HIC)	< 1 m
Produkt zgodny z PN-EN 1176:1-2009	TAK
Przedział wiekowy	1-7 lat

Z uwagi na wysokość swobodnego upadku produktu norma **PN-EN 1176-1:2017-12** dopuszcza następujące nawierzchnie amortyzujące upadek:

Materiał	Opis	Minimalna grubość warstwy [mm]
Warstwa 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 lub Żwir	Wielkość ziaren od 0,2mm do 2mm dla piasku oraz od 2mm do 8mm dla żwiru	300
Materiał syntetyczny	Atestowany dla HIC urządzenia	

Specyfikacja materiałowa:

Słup nośny – drewno z robinii
opcjonalnie możliwość zastosowania stali lub drewna sosnowego wraz z kotwą stalową.

Łańcuch wykonane ze stali nierdzewnej

Wyciągarka wykonana ze stali nierdzewnej

Wiaderko wykonane z gumy