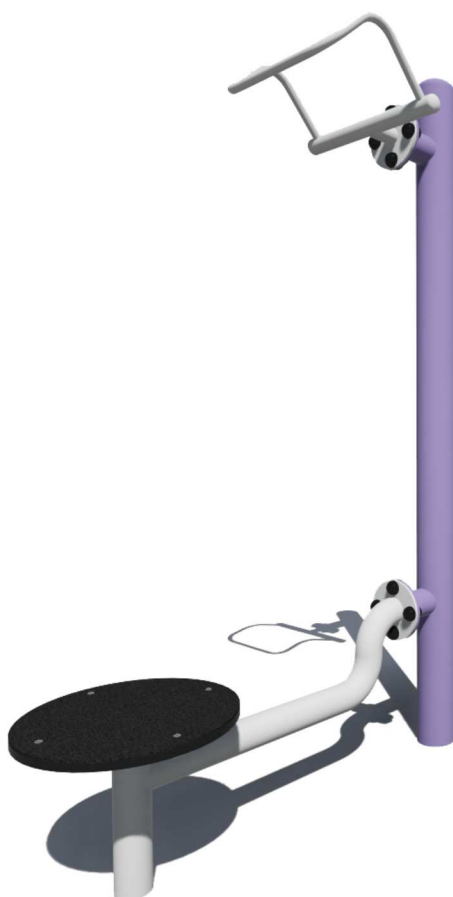


Twister



OPIS TECHNICZNY

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

wymiary urządzenia:	114 x 45 cm
wysokość urządzenia:	180 cm
wysokość swobodnego upadku:	31
powierzchnia zderzenia:	414 x 345 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. Platforma do stania z płyty HDPE anty skid. Instrukcja użytkowanie trwale naniesiona sitodrukiem.

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

ELEMENTY SKŁADOWE

- słup z rury fi 108mm
- konstrukcja wykonana z rur fi 42,4mm - 70mm
- poręcz z rury fi 21,3mm
- przeguby wyposażone w łożyska zamknięte 2RS
- platforma obrotowa

