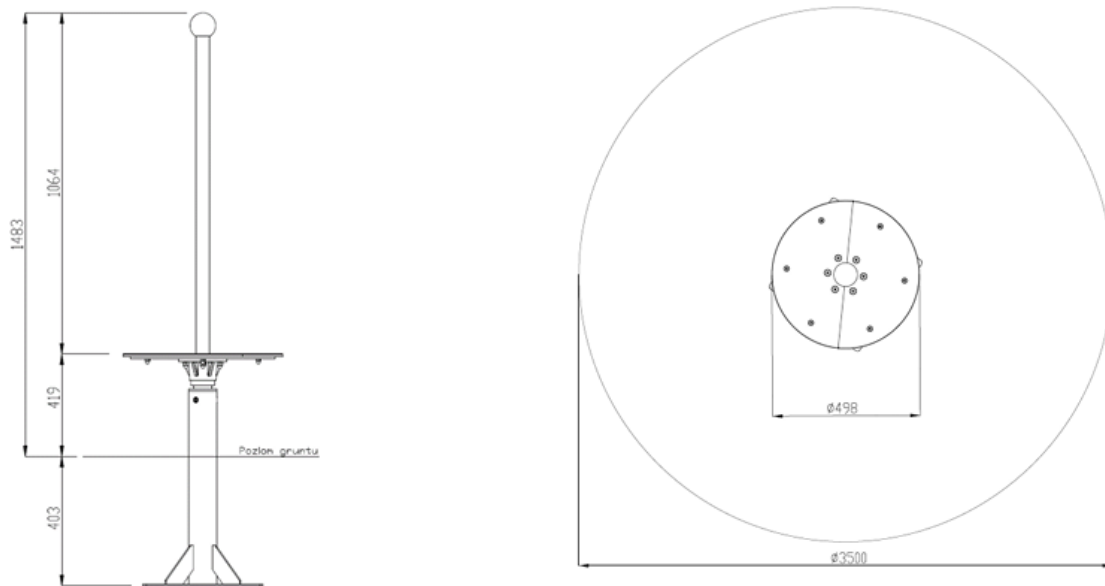


Műszaki adatlap

Tárcsás körhinta Twist (PPS-11)

Műszaki adatok

- Szimbólum: CTR-11
- Kivitel: HPL padlóval
- Hossz: 498 mm
- Szélesség: 498 mm
- Teljes magasság: 1483 mm
- Teljes tömeg: 30 kg
- Biztonsági zóna: \varnothing 3500 mm
- Korosztály: 3–12 év
- Szabad esési magasság: 419 mm
- Szabvány: PN-EN 1176-1:2017-12, PN-EN 1176-5:2020-03
- Pótalkatrész-ellátás: Igen
- Termékcsoport: Közületi játszótéri eszköz
- Legnehezebb elem: Körhinta talposzlopa – 17 kg
- Legnagyobb elem: Körhinta teste – 450 × 450 × 1100 mm



Anyagspecifikáció

- Acél padló szerkezet tűzihorganyozva és porszórva.
- Felső acél szerkezet cinkalapozóval és porszórt bevonattal, opcionálisan rozsdamentes acél.
- Padló 8 vagy 10 mm vastag csúszásmentes HPL lapból.
- Minden kötőelem rozsdamentes acélból készül.

Burkolati előírás

A termékhez legfeljebb 0,6 m esési magassághoz és kényszerített mozgáshoz megfelelő ütés csillapító burkolat szükséges: gyep, termőtalaj, fakéreg (20–80 mm), faapríték (5–30 mm), homok vagy kavics (0,25–8 mm), illetve EN 1177 szerinti egyéb burkolat. A laza burkolatok minimális vastagsága 200 mm, nem kötött laza burkolat esetén további 100 mm hozzáadása szükséges.