

## MŰSZAKI ADATLAP

### FÖLDBE SÜLLYESZTETT TRAMBULIN TZMPPSG-90 (370)

#### Műszaki adatok

- **Termék:** Négy elemből álló, összekapcsolt földbe süllyesztett trambulinrendszer.
- **Általános kialakítás:** Négy egymástól független negyedkör alakú szegmens egy egységgé összeépítve.
- **Vázszerkezet:** Megerősített, horganyzott acélprofilokból és horganyzott acéllemezből készült.
- **Ugrószőnyegek:** Műanyag lamellák Ø5/6 mm-es, PVC-bevonatú rozsdamentes acélkábelre fűzve. A kábelvégek gyűszűvel vannak ellátva, és TÜV-tanúsított, horganyzott acélrugókhöz csatlakoznak a váz belsejében.
- **Védőszegély:** EPDM/SBR gumigranulátum biztonsági szegély.
- **Minimális szabad esési magasság:** 0,9 m + az ugrószőnyeg és annak legmélyebb benyomódási pontja közötti távolság.
- **Ugrószőnyeg nyílásmérete:** 29,5 × 60 mm.
- **Maximális visszapattanás:** 600 mm (69,5 kg-os próbatest 900 mm magasságból ejtve).
- **Minimális szabad tér az ugrószőnyeg alatt:** 230 mm (69,5 kg-os próbatest 900 mm magasságból ejtve).
- **Ajánlott életkor:** 3 éves kortól.
- **Felhasználók száma:** 4 fő (4 fő ajánlott).
- **Telepítési mélység:** Kb. 0,45 m.
- **Biztonsági zóna:** 2 m a trambulin körül. A biztonsági zóna átmérője: 720 cm.
- **Teljes méret:** 200 × 200 × 40 cm. Ugrófelület: 150 × 150 cm (4 × 1,75 m<sup>2</sup>).
- **Ugrószőnyeg benyomódása:** 20–23 cm.
- **Rugók rögzítése:** TÜV-tanúsított rugók horganyzott, a kerethez hegesztett kampókhöz rögzítve.
- **Karbantartás:** A karbantartáshoz a rugók speciális szerszámmal eltávolíthatók, vagy a burkolat felemelhető.
- **Tömeg:** 4 × 165 kg (összesen 660 kg).
- **Tanúsítás:** Megfelel az EN 1176-1:2017 szabványnak és a TÜV követelményeinek.

