



## Trambulină TR-C160-O - portocaliu

Tip produs TR-C160-O-Q

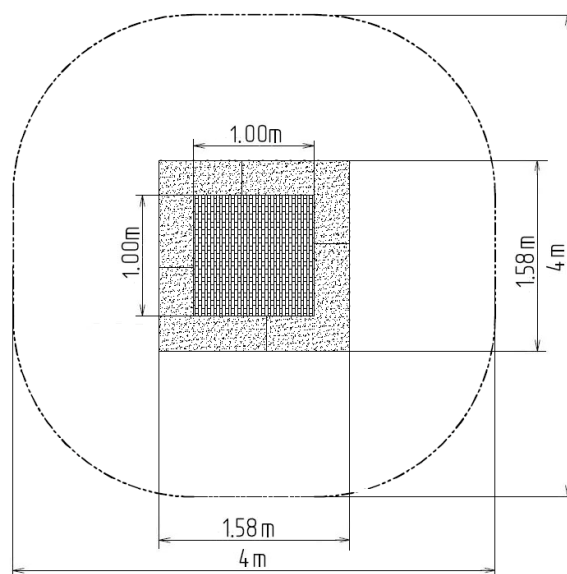
### Informații de bază

|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| Categoria de vârstă         | 0 - 15 ani                |
| Suprafață minimă            | 4 m x 4 m                 |
| Dimensiuni echipament       | 1,58 m x 1,58 m x m       |
| Înălțime de cădere liberă:  | 1.0 m                     |
| Capacitate încărcătură:     | 130 kg                    |
| Număr max. de utilizatori:  | 1                         |
| Suprafață de protecție: EN  | 27/5000 conform EN 1177 - |
| Denumire:                   | exterior                  |
| Disponibilitate piese de    | Furnizat de producător    |
| Certificat de conformitate: | ČSN EN 1176 - 1           |

### Material

Cadru - oțel galvanizat  
Lamele - plastic  
Suprafață de amortizare - PEDM/SBR  
Arcuri - oțel galvanizat

### Finisaj



### Descriere

Trambulinele asigură un mediu exterior excelent și sigur atât pentru copii, cât și pentru adulți. Trambulina este amplasată într-o excavație pregătită și este formată din trei componente principale: cadrul, zona de sărituri și suprafața de amortizare. Zona de sărituri și suprafața de amortizare sunt rezistente la radiații UV.

Cadru - realizat din oțel galvanizat de înaltă calitate, rezistent la coroziune. Arcurile sunt ascunse sub partea superioară a cadrului și sunt acoperite cu o suprafață de amortizare. Partea rămasă a cadrului este ancorată în sol.

Zona de sărituri - este formată dintr-un număr mare de lamele proiectate în acest scop, conectate cu cadrul prin cabluri din oțel galvanizat. Capetele cablurilor sunt conectate la cadru cu arcuri. Lamelele sunt dintr-un plastic special care este rezistent la abraziuni și la intemperii. Datorită acestui lucru, copiii se pot descălța când folosesc trambulina. Zona de sărituri este prevăzută, de asemenea, cu o suprafață antiderapantă.

Suprafața de amortizare - realizată din cauciuc special reciclat amestecat cu EPDM. Suprafața de amortizare este antiderapantă și are rolul de a atenua eventualele căderi.

### Echipament

Cadru, zonă de sărituri, suprafață de amortizare, arcuri. Sunt disponibile patru versiuni de culori - albastru, verde, portocaliu și galben, ecologice.