

## KARTA PRODUKTU

## TRAMPOLINA ZIEMNA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH

Nazwa kat.: TD1 x 1.75 x 3.0

jednoczęściowa nieotwierana - mata naskoku: lamelki



<b>Długość</b>	175 cm
<b>Szerokość</b>	300 cm
<b>Wysokość</b>	40 cm
<b>Głębokość posadowienia</b>	40 cm
<b>Wymiar maty do naskoku</b>	125 x 250 cm
<b>Strefa użytkowania urządzenia</b>	450 x 450 cm
<b>Waga trampoliny</b>	~235 kg
<b>Ugięcie maty</b>	do 25 cm (+/- 3cm)

Konstrukcja obudowy i wsporcza wykonane ze stali ocynkowanej ogniuo.

Mata skoku: z poliamidowych lamelek, nawleczonych na nierdzewną stalową linkę powlekaną koszulką z PCV.

Linki zakończone nierdzewną kauszą, podpięte do sprężyn, które zaczepione są do prętów wewnątrz obudowy.

Obrzeża maty skoku pokryte wieńcem grubości 40 mm z gumy EPDM/SBR, przyklejonym do ramy klejem na bazie poliuretanowej.

## Instrukcja montażu

Wykonać otwór ziemny LUB betonowy o głębokości 40 cm.

Otwór powinien być większy od wymiarów trampoliny o 30-40 mm na stronę.

Przed włożeniem trampoliny, wypoziomować podłoże.

Ilość użytkowników na 1 trampolinę: 1

Wiek użytkownika: od 3 lat wzwyż

Swoboda upadku: max 90 cm

Trampolina wykonana zgodnie z normą PN EN1176-1

