

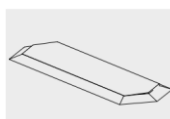
Urządzenia typu Rocking Plate



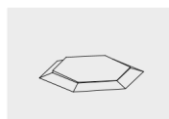
Płaskie metalowe platformy umożliwiające bujanie lub obracanie się, są chętnie używane przez dzieci.

Postanowiliśmy rozbudować je o ramę podjazdową, która pomaga osobom poruszającym się na wózkach, towerach, hulajnogach lub rolnkach w podjeżdżaniu na nie. Urządzenia z tej serii nie muszą być kotwione i mogą być rozkładane na płaskich powierzchniach: na placach zabaw, deptakach miejskich itd.

Ciężar urządzenia jest na tyle duży, że wyklucza kradzieże, ale mogą one być przewożone na przyczepach. I mogą być przewożone z miejsca na miejsce.



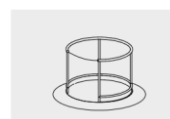
6.30000



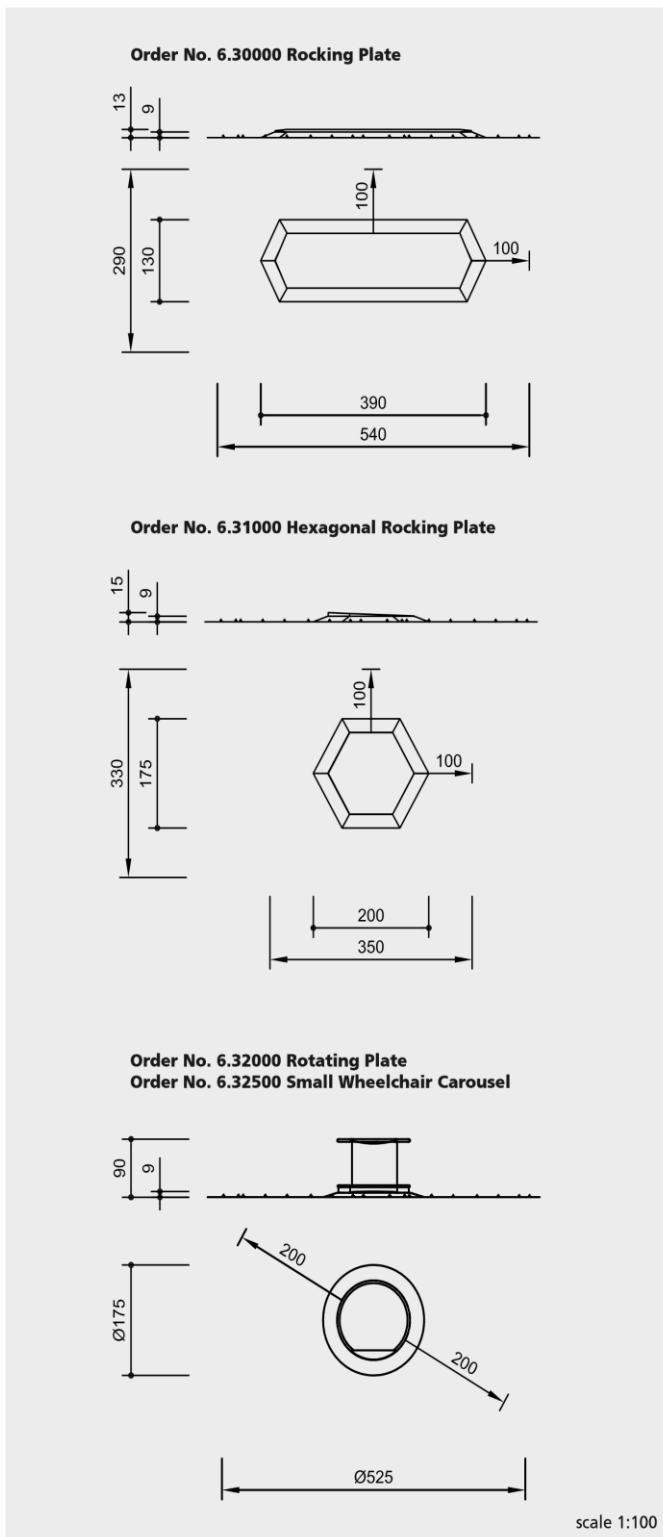
6.31000



6.32000



6.32500



Safety check according to EN 1176

W każdym przypadku dostarczane jest kompletne urządzenie gotowe do wystawienia na docelowym miejscu. Fundamentowanie nie jest konieczne.

Informacje techniczne Produkty Nr 6.30000, 6.31000, 6.32000

Konstrukcja urządzenia wykonana ze stali ocynkowanej ogniowo. Element ruchomy wygłuszony i zamortyzowany specjalną gumową pianką.

Dla zapewnienia bezproblemowego działania elementu ruchomego użyliśmy stalowych łożysk kulkowych. Maksymalna wysokość upadku $\leq 0.6\text{m}$

Produkt Nr 6.30000

Wysokość 0.09 / 0.13 m
Długość 3.9 m
Szerokość 1.3 m
Waga 275 kg

Produkt Nr 6.31000

Wysokość 0.09 / 0.15 m
Średnica 1.75 m
Waga 230 kg

Produkt Nr 6.32000

Wysokość 0.09 m
Średnica 1.75 m
Średnica 1.25 m
obrotowego
dysku
Waga 220 kg

Produkt Nr 6.32500

Wysokość 0.90 m
Średnica 1.75 m
Średnica 1.25 m
obrotowego
dysku
Waga 250 kg

Konstrukcja urządzenia została wykonana ze stali kwasoodpornej. Rury o średnicy 42 lub 30 mm. Elementy zabezpieczający przed wypadnięciem z obracającej karuzeli wykonany ze stalowej, sześciowiązkowej liny COROCORD powlekanej poliamidem .

Maksymalna wysokość upadku $\leq 1\text{m}$

Urządzenia przeznaczone dla dzieci powyżej piątego roku życia.