

Data sheet
Karta katalogowa
Scheda di dati
Fiche Technique
Datenblatt

PL Urządzenie do ćwiczeń Street Workout na świeżym powietrzu

Ścianka służąca do takich ćwiczeń jak: przyciąganie nóg w zwisie, wspięcia do podporu, rozciąganie opierając się.

Na urządzeniach mogą ćwiczyć dorośli i dzieci od 14 roku życia.

Nawierzchnia: Dowolna

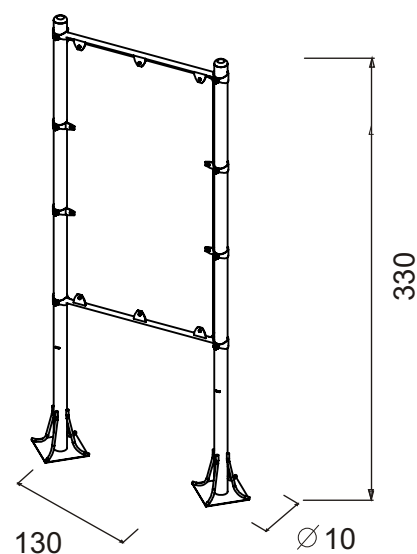
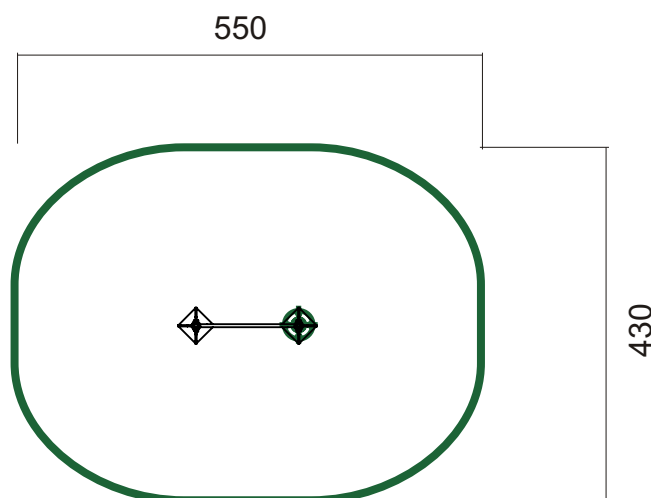
Przeznaczone dla jednej osoby. Maksymalne obciążenie 120 kg.

Waga urządzenia:

Klasa użytkowania: S. Klasa dokładności: B

Wykonano w oparciu o normy: PN-EN 1176-1:2009

Wyprodukowane w Polsce.



Maintenance manual
Instrukcja konserwacji
Manuel de maintenance
Manuale di manutenzione
Wartungshandbuch

PL

Kontrolę przeprowadza się w następujący sposób :

Rutynowe oględziny:

Kontrola wizualna urządzenia, mająca na celu wykrycie widocznych uszkodzeń i zagrożeń, które mogły powstać z powodów np.: niewłaściwego użytkowania, wandalizmu lub przez warunki pogodowe.

UWAGA 1 Dla siłowni zewnętrznych, zainstalowanych w miejscach charakteryzujących się intensywnym użytkowaniem urządzeń, a także w miejscach narażonych na częste uszkodzenia spowodowane wandalizmem, mogą być wymagane codzienne oględziny.

UWAGA 2 Podczas kontroli rutynowej oraz operacyjnej należy zwrócić uwagę na: czystość, prześwit, stan powierzchni gruntu , odsłonięte (ruchome) fundamenty , ostre krawędzie , brakujące części , nadmierne zużycie (ruchome i rozczepione części) oraz wytrzymałość konstrukcji

Kontrola operacyjna:

Dokładniejsze niż rutynowe oględziny urządzenia sprawdzające funkcjonalność i stabilność urządzenia do ćwiczeń.

- należy ją wykonać co 1 do 3 miesięcy lub zgodnie z zaleceniami producenta / dystrybutora .

Roczna inspekcja główna:

Kontrola określająca ogólny stan dla bezpiecznej eksploatacji urządzeń (główna kontrola roczna)

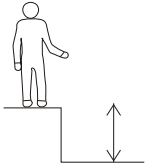
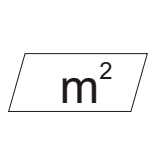
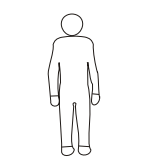
UWAGA 3 Główna inspekcja roczna może wymagać wykopania lub rozłożenia (rozkręcenia) poszczególnych urządzeń do ćwiczeń lub ich części.

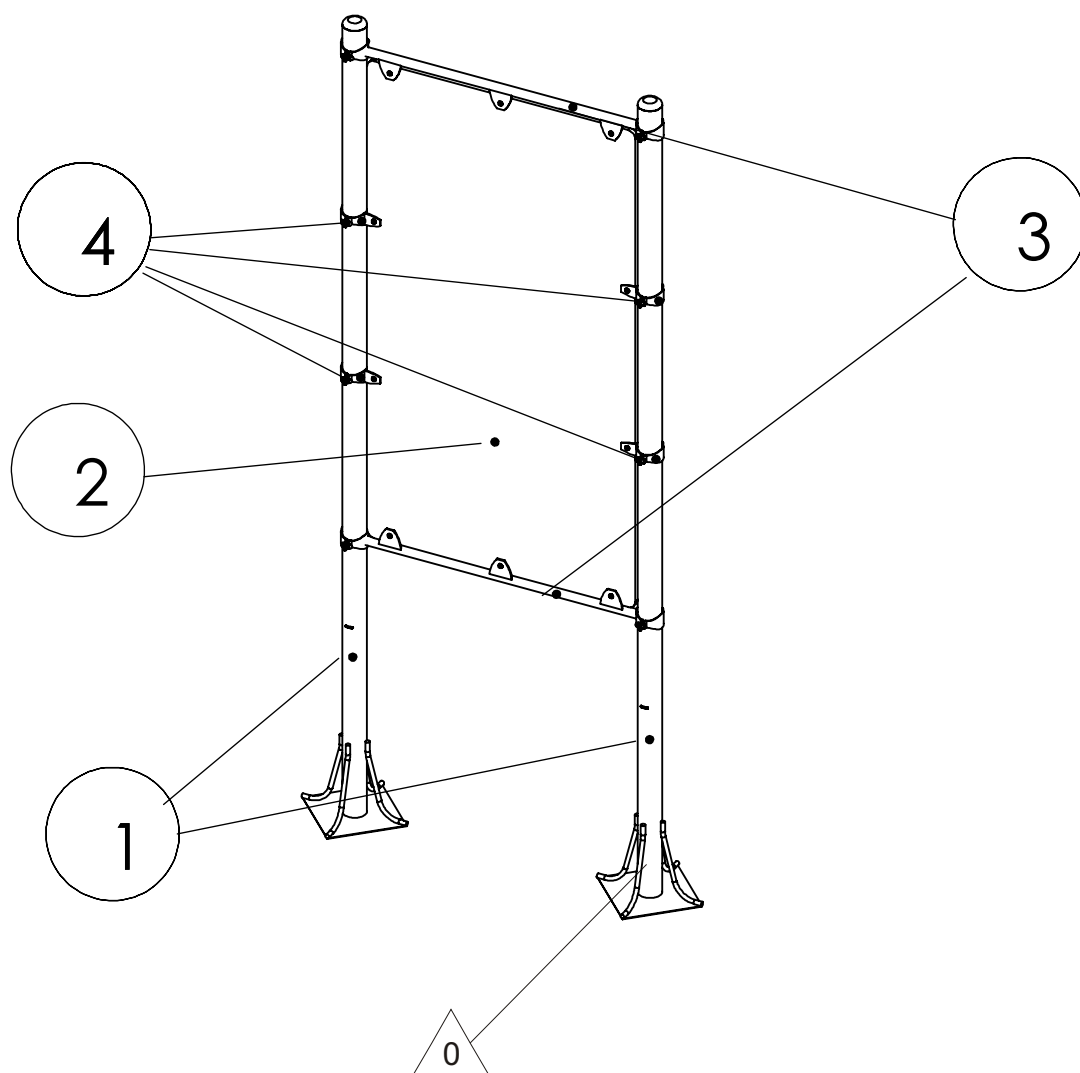
Roczna inspekcja powinna zostać wykonana przez producenta, lub autoryzowanego serwisanta 1Move. Zgłoszenia inspekcji rocznych kierować na adres: 1@1move.pl

Awarie

W przypadku braku, uszkodzenia lub zużycia elementów urządzenia należy je bezzwłocznie wymienić lub naprawić. Jeśli jest to niemożliwe to zabezpieczyć urządzenie przed użytkowaniem. **Kontakt do serwisu 1Move: 1@1move.pl.** Stosować tylko oryginalne części zamienne.

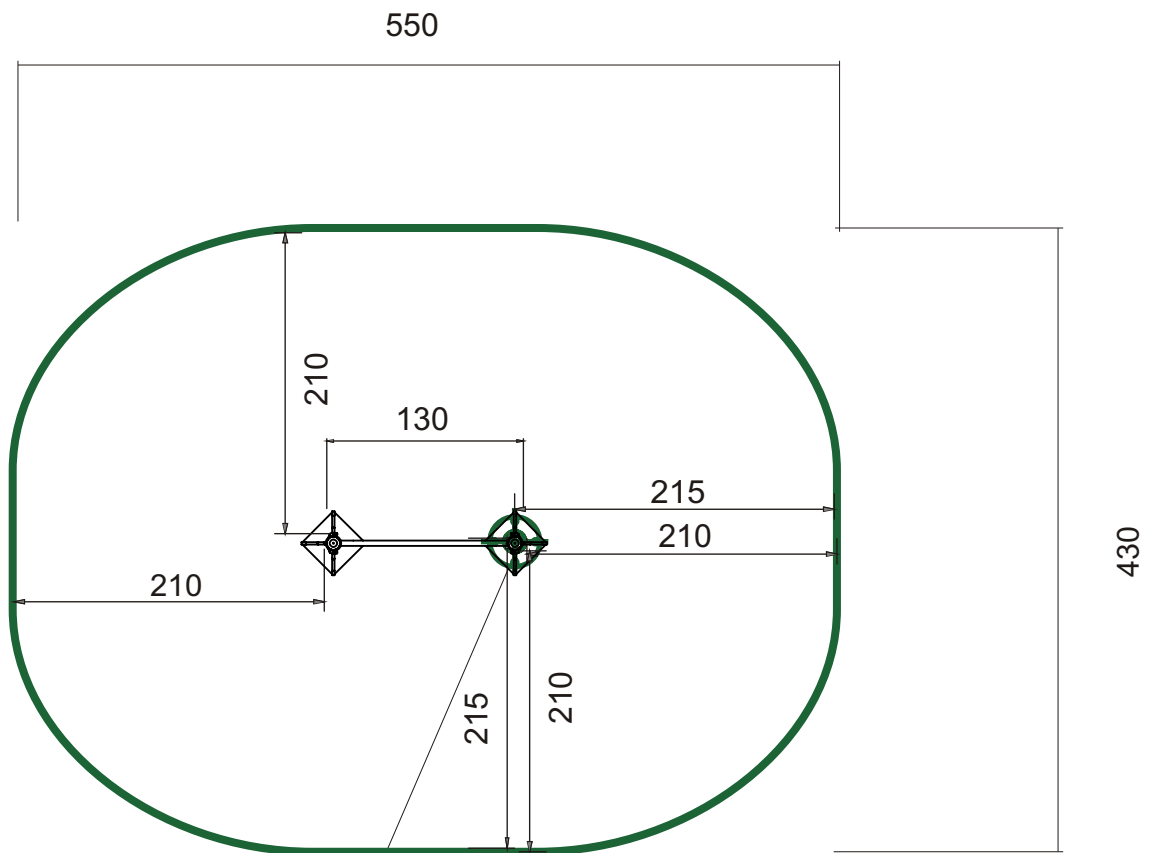
Installation manual
Instrukcja instalacji
Manuel d'installation
Manuale di installazione
Installationshandbuch

		
2,4 m	24 m ²	14 → +




Impact Area —
Strefa opadku
Zone d'Impact
Area de Impacto
Fallraum

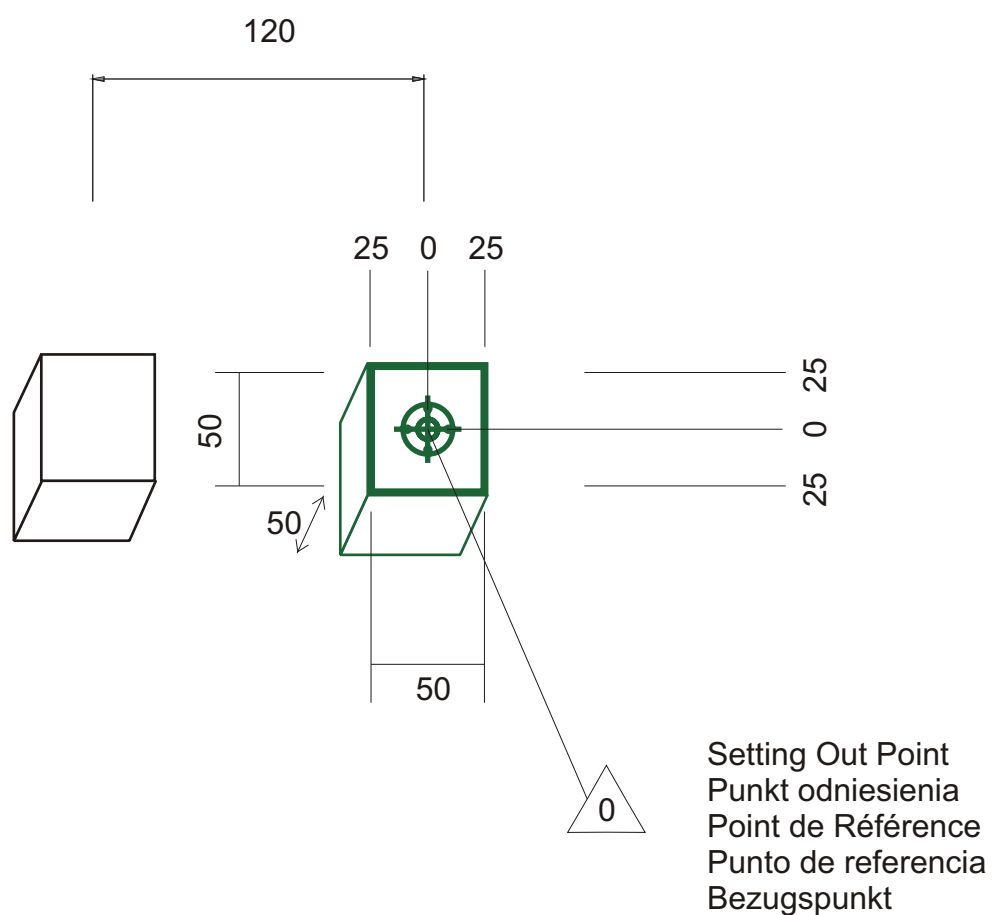
24 m²



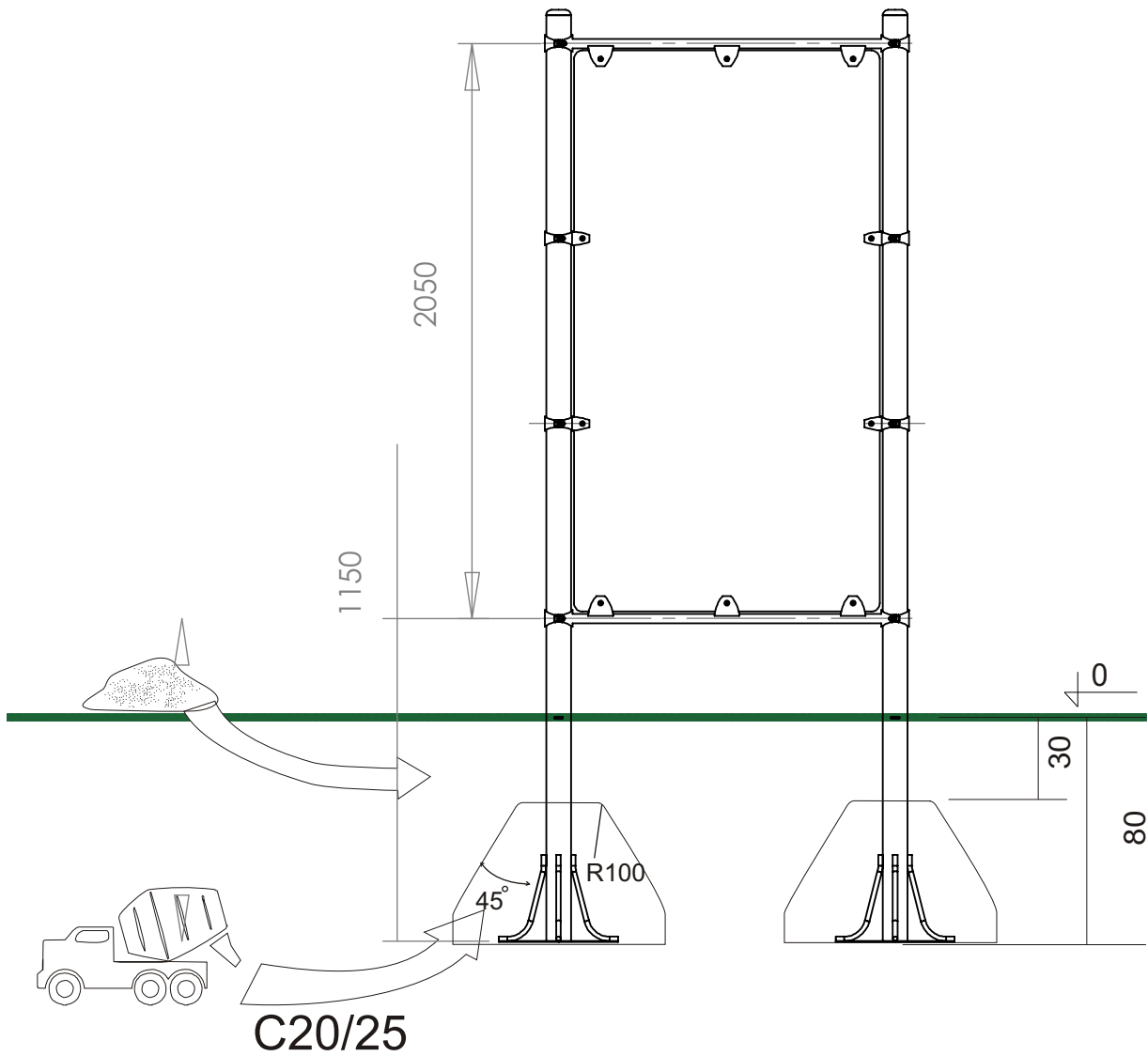
Setting Out Point
Punkt odniesienia
Point de Référence
Punto de referencia
Bezugspunkt

Concrete pad 
Fundament betonowy
Dalle béton
Solera de Hormigón
Beton Bodenplatte

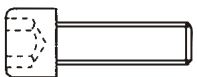
0,5 m² / 0,25 m³



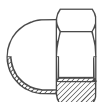
Footing plan
 Plan fundamentowania
 Implanaton
 Implanación
 Fundamentplan



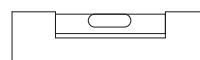
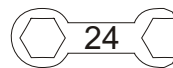
16xM12x35
 DIN 912



16xM12
 DIN 1587



16xM16



2x

