

Auf Drehbäumen kommt Gruppendynamik auf. Viele Kinder erleben ein gemeinsames Karussellvergnügen. Sämtliche Seile mit Stahlhüten. Wartungsarme Drehlager. Pfosten in Aluminium grau beschichtet. Mini Drehbaum mit Edelstahlpfosten.
 Variante nature: Seile hanffarben und schwarz. Variante color: Seile farbig.

La dynamique de groupe a toute son importance sur les arbres à grimper. Beaucoup d'enfants peuvent y éprouver le plaisir du carrousel en groupe. Tous les cordages sont armés. Mécanisme de rotation ne nécessitant aucun entretien. Poteau en aluminium laqué gris. L'arbre à grimper Mini avec poteau en inox.
 Variante nature: cordages en couleur chanvre. Variante color: cordages colorés.

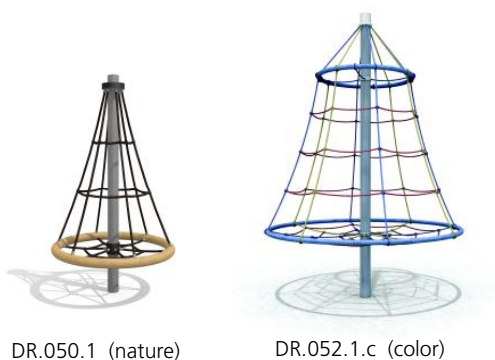




DR.052.1.c
 H = 330 cm, Ø = 220 cm



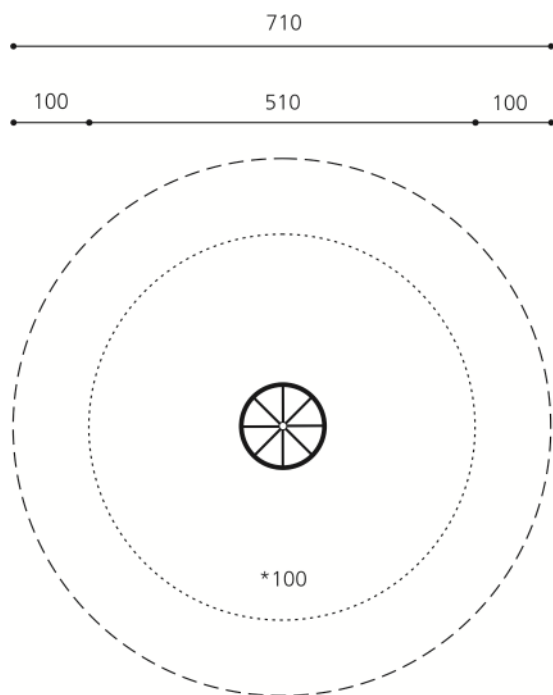
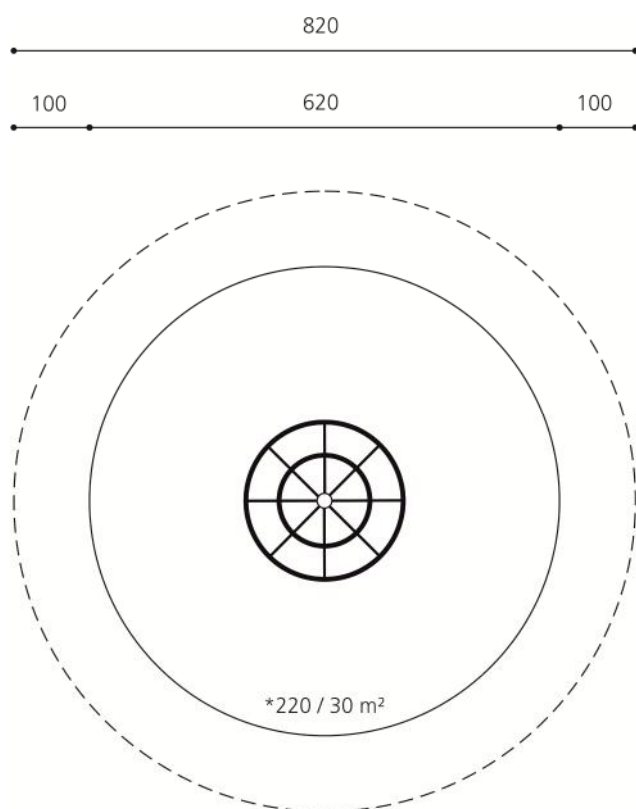
DR.050.1.c
 H = 200 cm, Ø = 100 cm

Auf Rasen aufstellbar /
 À installer sur gazon



Spielalter / Age	3+	
Fallhöhe / Hauteur	100 / 220 cm	
Fallschutzbelag / Sol	Gummibelag, öcocolor / Caoutchouc, öcocolor	 nature  color

- DR.050.1 /c ° Mini Drehbaum 1 / Arbre à grimper Mini 1
- DR.052.1 /c ° Drehbaum Standard / Arbre à grimper rotatif "standard"

DR.050.1**DR.052.1**

1:100 Msst / Échelle

- Fallschutz / Protection de chute
- - - - - Fallraum / Hindernisfreie Fläche.
Ausdehnung der Fallschutzfläche bei losen Fallschutzböden mit Umrandungen
Place nécessaire / Le sol doit être exempt d'obstacles dans la direction. La surface de chute est augmentée en cas d'un sol avec des matériaux meubles.

DR.050.1 (DR.052.1)**Drehbaum klein**

Platzbedarf	Ø = 710 cm (820 cm)
Fallschutz	- (30 m ²)
Geräte Masse	H = 200, Ø = 110 cm (H = 330, Ø = 220 cm)
Gewicht	-
Beton	0.4 m ³ (0.9 m ³)
Fundamente	1 stk 80 x 80 x 60 cm (1 stk 125 x 125 x 60 cm)

Anzahl Mont.	2 Personen
Montagezeit	à 1 h ohne Fundamente (je nach Situation)

Lieferumfang

- 1 Pfosten aus Stahl
- 1 Gleitlager
- 1 Netzwerk

Montageablauf

1. Standort bestimmen
2. Aushub für Fundament und Fallschutz
3. Betonsohle giessen, aushärten lassen
4. Zementrohr aufstellen, bündig Rohr aufbetonieren, aushärten lassen
5. Pfosten in Zementrohr stellen u. ausrichten
6. Hohlraum zwischen Rohr und Pfosten mit Beton ausgiessen und aushärten lassen
7. Fallschutz anbringen

DR.050.1 (DR.052.1)**Petit arbre à grimper rotatif**

Place nécessaire	Ø = 710 cm (820 cm)
Prot. de chute	- (30 m ²)
Dimensions	H = 200, Ø = 110 cm (H = 330, Ø = 220 cm)
Poids	-
Béton	0.4 m ³ (0.9 m ³)
Fondations	1 pce 80 x 80 x 60 cm (1 pce 125 x 125 x 60 cm)

Monteurs	2 personnes
Temps de montage	à 1 h sans fondations (selon situation)

Détail de la livraison

- 1 Poteau en acier
- 1 Mécanisme de rotation
- 1 Filet

Déroulement du montage

1. Définir l'emplacement
2. Déblayer pour les fondations et la protect. de chute
3. Couler et laisser durcir la semelle de béton
4. Placer tube en ciment, couler et laisser durcir le béton
5. Placer le poteau avec le mécanisme de rotation et le filet dans la buse en ciment
6. Couler du béton dans l'espace restant entre la tube et le poteau et laisser durcir
7. Poser la protection de chute