

Die Gondel ist einzigartig! Sie kann sanft dahingleiten. Die Wellen können aber durchaus mal hochgehen, wenn wilde Piraten das Boot in unruhige Gewässer steuern. Kein Wunder, wenn auch Erwachsene gesichtet werden, die sich heimlich nach Venedig träumen. Gesamtes Gerät in Edelstahl. Äusserst massive und vandalensichere Bauweise. Wartungsarme Drehlager. Standflächen in schwarzem Gummi.

La gondole est unique! Elle peut voguer doucement. Mais attention, fini la tranquillité, lorsqu'aux mains de dangereux pirates elle navigue dans l'océan houleux. Les adultes y rêvent secrètement de Venise! Exécution inox. Construction extrêmement massive, antivandalisme. Roulements ne nécessitant pas de graissage. Surfaces en caoutchouc noir.



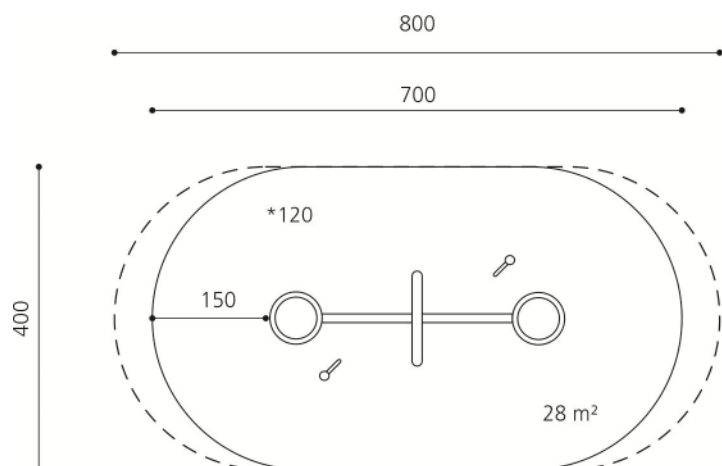
Spielalter / Age	6+
Fallhöhe / Hauteur	120 cm
Fallschutzelag / Sol	Gummibelag, öcocolor / Caoutchouc, öcocolor



C402.6.1 Die Gondel / La gondole



Weitere dieser einzigartigen Geräte in unserem **conlastic**® Katalog / Plus de ces appareils uniques dans notre catalogue **conlastic**®



* Fallhöhe / Hauteur de chute

———— Fallschutz / Protection de chute

- - - - - Fallraum / Place nécessaire

1: 100 Msst / Échelle

C402.6.1

Die Gondel

Platzbedarf	800 x 400 cm
Fallschutz	28 m ²
Geräte Masse	375 x 155 x 250 cm
Gewicht	185/200 kg
Beton	1.5 m ³
Fundamente	1 stk 170 x 60 x 60 cm 2 stk 55 x 55 x 60 cm 2 stk 60 x 60 x 70 cm
Anzahl Mont.	2 Personen
Montagezeit	à 2 h ohne Fundamente (je nach Situation)

Lieferumfang

- Gondel komplett zusammen
- 2 Haltestäbe
- 2 Gummipuffer

Montageablauf

1. Standort bestimmen
2. Aushub für Fundamente und Fallschutz
3. Fundamente giessen und aushärten lassen
4. Geräte aufschrauben
5. Gummipuffer eingraben

C402.6.1

La gondole

Place nécessaire	800 x 400 cm
Prot. de chute	28 m ²
Dimensions	375 x 155 x 250 cm
Poids	185/200 kg
Béton	1.5 m ³
Fondations	1 pce 170 x 60 x 60 cm 2 pce 55 x 55 x 60 cm 2 pce 60 x 60 x 70 cm
Monteurs	2 personnes
Temps de montage	à 2 h sans fondations (selon situation)

Détail de la livraison

- Gondole complète
- 2 Barres pour se tenir
- 2 Tampons en caoutchouc

Déroulement du montage

1. Définir l'emplacement
2. Déblayer pour les fondations et la prot. de chute
3. Couler et laisser durcir les fondations
4. Visser l'appareil sur les fondations
5. Pose des amortisseurs