

# Leuchtturm

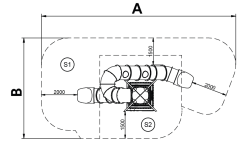
JTEM02



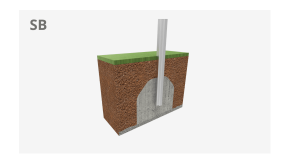




Einzigartiges, dreistöckiges Spielgerät mit spiralförmigen Rutschen. BIG-Towers setzt auf aufregendes Spielen, bei dem die Kinder ein richtiges Abenteuer erleben können. Personalisierbar mit jeder erdenklichen Thematik.







Wartungsplan | CAD Projektblatt | CAD | Katalog | HD Bild downloaden



### Materialien

Struktur aus Aluminium: Extrudierte Legierung im Kaltfließpressverfahren 6005, Stärke 2,5mm. Extrem beständig und korrosiongeschützt. Sämtliche Aluminiumprofile verfügen über eine spezielle Rillenkonstruktion zum Einsetzen der Verbindungsbolzen, um für zusätzliche Robustheit und Schutz vor Vandalismus zu sorgen. HDPE-Platten: Polyethylen in hoher Dichte, resistent gegen ätzende Chemikalien und Korrosion. Besonders stoßfest dank seiner Leichtigkeit und Dehnbarkeit. Metallteile: AISI-304 Edelstahl, feuerverzinkter Stahl und Aluminium. Verschraubungen: Elektro-verzinkt und aus 8,8 DIN267 Edelstahl, AISI-304. Kein Bestandteil bedarf einer speziellen Entsorgung. Falls das Spielgerät intensiv benutzt wird, bitte Wartung intensivieren. Gerät nicht vor Vollendung der Installation benutzen. Wartungsplan befolgen.

Bodenanker-Schrauben nicht enthalten.

### Spielfunktionen













### Alternativen:





JTEM03

JTEM01



# Die ständige Verbesserung unserer Produkte kann zur Änderung einiger technischer Eigenschaften führen

## Projekte:



