



**BESCHREIBUNG**

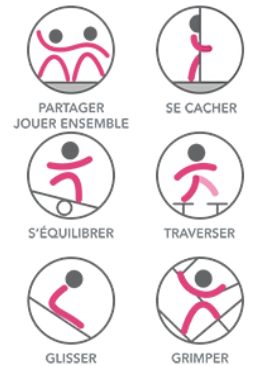
Große Spieltürme mit Laufsteg und Rutschen  
 Plattformhöhe: 1,00 bis 4,20 m  
 Pfosten: mikrosandgestrahlte Edelstahlrohre, Ø 120 x 3 mm – Plattform: Robinienholz, 30 mm –  
 Dächer/Vordach/Tisch/Sitzfläche: HPL, 13/15/20 mm – Verkleidung: Robinienholz 125x30 mm, zwischen  
 Edelstahlrohren befestigt – Gitterbrüstung aus Edelstahlrohr ø33,7x2/25x2 mm, geschweißte Monoblock-  
 Konstruktion – Kletterwand: HPL 20 mm mit 6 Öffnungen (Klettergriffe) und Edelstahlrahmen – Kletterrampe:  
 Robinienholz mit HPL-Griffen – Schräge Treppe: Robinienholzstämmen ø10 cm, verbunden durch Edelstahlketten –  
 Leiter: Edelstahlrohr ø38x2 mm, Sprossenabstand 500 mm – Aufstiegsstangen: Edelstahlrohr ø33,7 mm – Geländer:  
 Edelstahlrohr ø33,7x2 mm  
 Laufsteg: V-förmiges Netz aus Hercule-Seil mit Robinienholzplanken, lichte Sprossenabstände ca. 40 mm  
 Halbrundrutsche 36° aus Edelstahl 2,5 mm – Befestigungshöhe: 3,60 m – Aufbau: geschweißte  
 Monoblockkonstruktion aus Edelstahl einschließlich Stützpfeiler aus Edelstahlrohr ø120 mm  
 Spiralrutsche aus Edelstahl 2,5 mm – Neigung: 30°/38° – Aufbau: Segmente aus Edelstahl einschließlich zentraler  
 Mast aus verzinktem Stahlrohr ø298,5x7,1 mm/Verkleidung aus Edelstahlblech

**MATERIALIEN**

◉ Robinie ◉ HPL ◉ Seil ◉ Edelstahl

**PRODUKTEIGENSCHAFTEN**

**PRODUKTFAMILIE :** Große Spieltürme  
**HERSTELLER :** KAISER & KÜHNE  
**MATERIAL :** Robinie HPL Seil Edelstahl  
**MINDESTALTER :** 5 Jahre Erwachsene  
**EINSATZBEREICH :** Urban Natürlich  
**AKTIVITÄT :** Gemeinsam spielen / teilen Sich verstecken Balancieren Überqueren  
 Rutschen Klettern  
**NORMEN :** EN 1176 ISO 9001 ISO 14001



**SPIELPLÄTZE & SPIELRÄUME**

GROSSE SPIELTÜRME

**ART.-NR. : 0-25330-500**  
**KAISER & KÜHNE**



## **SPIELPLÄTZE & SPIELRÄUME**

GROSSE SPIELTÜRME

**ART.-NR. : 0-25330-500**  
**KAISER & KÜHNE**

Datum der Veröffentlichung des Datensatzes: 14.05.2026 10:32:32

Web-Produktseite : **0-25330-500**



0-25330-500\_CLASSIC

Thème CLASSIQUE (standard catalogue)

