

MINI





1
Die Rutschen bestehen aus poliertem V2A Edelstahl AISI 304
Materialstärke 2mm
Seitenteile aus 15mm HDPE
Alle Rutschen CNC gefertigt



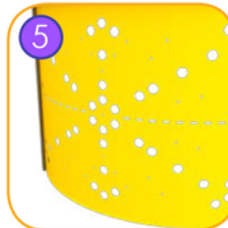
2
Kleinkinderrutsche aus Kunststoff
Seitenteile aus 15mm HDPE



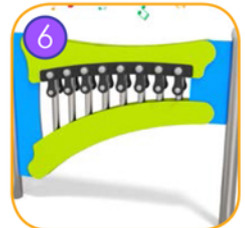
3
Seitenwände bestehen aus dreischichtigem, farbigem HDPE Kunststoff in höchster Qualität und sind absolut Witterungsbeständig. Materialstärke 15mm
Farbgebung nach RAL



4
Seitenwände und Plattformen bestehen aus 15mm starkem HPL Verbundstoff (schwarze Platten 8mm) in Ralfarben und sind absolut Witterungsbeständig.



5
Seitenwände aus verzinktem Lochblech mit farbiger Pulverbeschichtung nach RAL QUALICOAT zertifiziert



6
Xylophonmodul in C-Dur bestehend aus 13 mm starker HPL-Platte und eloxiertem Aluminium.



7
Teleskop aus V2A Edelstahl AISI 304.



8
Standpfosten aus V2A Edelstahl AISI 304



9
Pfostenabdeckungen bestehen aus Polyamid, welches im Spritzgussverfahren geformt wird.



10
Plattenverbinder bestehen aus Polyamid.



11
Klettergriffe aus farbigen Polyesterharz



12
Dächer aus rotationsgeformten Polyäthylen



13
Kriechtunnel aus LDPE Polyethylen
Durchmesser: 53,5 cm
Längen: 125 cm



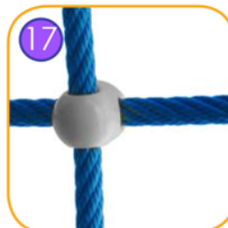
14
Alle Schraubverbindungen in Edelstahl mit selbstsichernden Müttern.



15
Die Verbindungsschellen bestehen aus einer Aluminiumlegierung. QUALICOAT zertifiziert pulverbeschichtet.



16
Farbiges Herkulesstau mit Stahlkern
Stärke: 16mm



17
Seilverbinder aus Polyamid



18
Ausführung mit Aluminiumpresshülsen



19
Telefonmodul aus Edelstahl mit HDPE Abdeckung.





21
Motorikelement
Labyrinth
Bestehend aus gefräster 15mm
3 Schicht HDPE Platte.



22
Motorikelement
Memory
Bestehend aus gefräster 15mm
3 Schicht HDPE Platte.



23
Motorikelement
Mathematik
Bestehend aus gefräster 15mm
3 Schicht HDPE Platte.



24
Motorikelement
Weltkarte
Bestehend aus gefräster 15mm
3 Schicht HDPE Platte.



25
Motorikelement
Mensch
Bestehend aus gefräster 15mm
3 Schicht HDPE Platte.



26
Motorikelement
Kompass
Bestehend aus gefräster 15mm
3 Schicht HDPE Platte.



27
Motorikelement
Uhr
Bestehend aus gefräster 15mm
3 Schicht HDPE Platte.



28
Motorikelement
Labyrinth
Bestehend aus gefräster 15mm
3 Schicht HDPE Platte.
Das Labyrinth ist drehbar, so
dass die Kugel im Inneren
bewegt werden kann.



29
Drehmodul
Bestehend aus gefräster 15mm
HDPE Platte mit drehbar gela-
gertem 13mm HPL Element.



30
Drehmodul
Bestehend aus gefräster 15mm
HDPE Platte mit drehbar gela-
gertem 13mm HPL Element.



31
Motorikelement
Biene
Bestehend aus gefräster 15mm
3 Schicht HDPE Platte
Mittelmodul mit verschiebbaren
Elementen



32
Motorikelement
Zahlen
Bestehend aus gefräster 15mm
3 Schicht HDPE Platte
Mittelmodul mit verschiebbaren
Elementen



33
Wandelement
Bullauge
Bestehend aus gefräster 15mm
3 Schicht HDPE Platte.
Bullauge aus 5mm starkem
thermogeformtem Plexiglas, mit
einem Durchmesser von 40cm.



34
Seitenwand
Fenster
Bestehend aus gefräster 15mm
3 Schicht HDPE Platte.



35
Kriechmodul
Bestehend aus gefräster 15mm
3 Schicht HDPE Platte.



36
Seitenwand aus 13mm HPL
Platte im Holzdesign
Applikationen aus 15mm HPL
Fensteröffnung mit 8mm
Plexiglas



37
Thekenmodul
Wandelement
Bullauge
Bestehend aus gefräster 15mm
3 Schicht HDPE Platte.



38
Balkonmodul
Bestehend aus gefräster 15mm
3 Schicht HDPE Platten.

