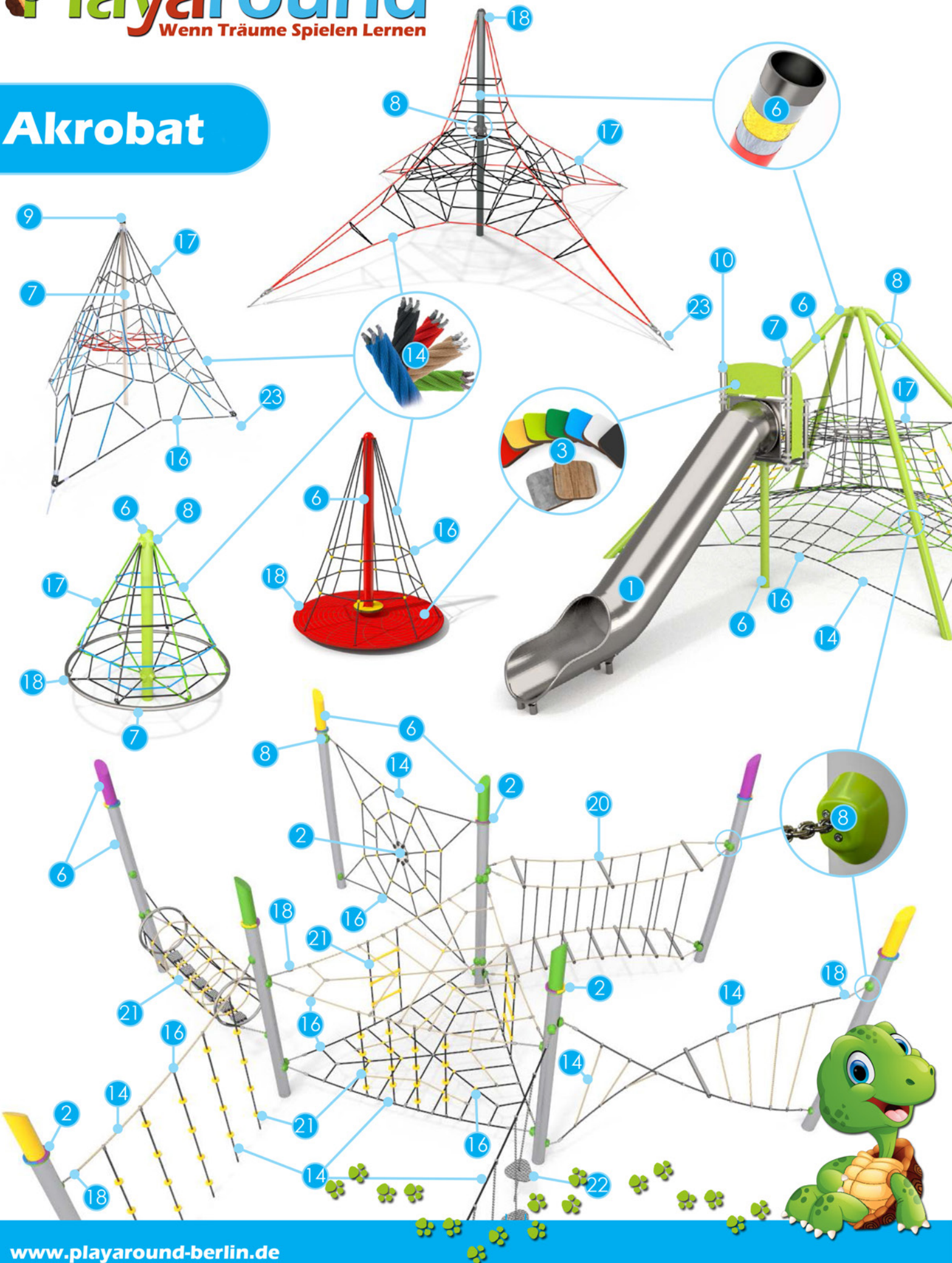


**Akrobat**





1 Die Rutschen bestehen aus poliertem V2A Edelstahl AISI 304  
Materialstärke 2mm  
Endabschluss mit 33,7mm Edelstahlrohr  
Alle Rutschen CNC gefertigt



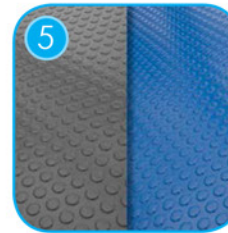
2 Seitenwände bestehen aus dreischichtigem, farbigem HDPE Kunststoff in höchster Qualität und sind absolut Witterungsbeständig.  
Materialstärke 15mm  
Farbgebung nach RAL



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



4 Plattformplatte mit spezieller rutschhemmender Beschichtung aus HPL  
Materialstärke: 10mm  
Farbe: Anthrazit



5 Plattformplatte mit spezieller rutschhemmender Beschichtung aus HDPE  
Materialstärke: 18mm  
Farbe: Anthrazit oder Blau



6 Verzinkte Stahlpfosten mit farbiger Pulverbeschichtung nach RAL QUALICOAT zertifiziert  
1 Stahl  
2 Sandstrahlung  
3 Eisenphosphat  
4 Verzinkung  
5 Polyesterpulverbeschichtung



7 V2A Edelstahlpfosten AISI 304



8 Innovatives Steckverbindersystem der Edelstahlketten mit den Pfosten. Abgerundete Enden schützen vor Verletzungen. Die Abdeckung besteht aus Polyamid.



9 Pfostenabdeckungen bestehen aus stoßdämpfendem HDPM Material



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



11 Alle Schraubverbindungen in Edelstahl mit selbstsichernden Müttern.



12 6mm Edelstahlketten.



14 16mm Herkulesstauwerk mit Stahlkern.



15 Seilverbinder aus Polyamid



16 Ausführung mit Aluminiumpresshülsen.



17 Ausführung mit Aluminiumpresshülsen.



18 Geräteanschlüsse mittels Aluminiumpresshülsen und Schrumpfschlauch.



19 Seilknoten und Leitersprossen bestehen aus Polyamid



20 Die Netzbrücken bestehen aus 16mm Herkulesstauwerk und Edelstahlprossen.



21 Die Netztunnel bestehen aus 16mm Herkulesstauwerk. Tritte in HDPE und Ringe in Edelstahl.



22 Die Balanciermodule bestehen aus 6mm Edelstahlketten und einer Kombination von 15mm HDPE und 18mm rutschhemmenden HDPE Element.



23 Die Wantenspanner der Seilpyramiden bestehen aus Edelstahl.

