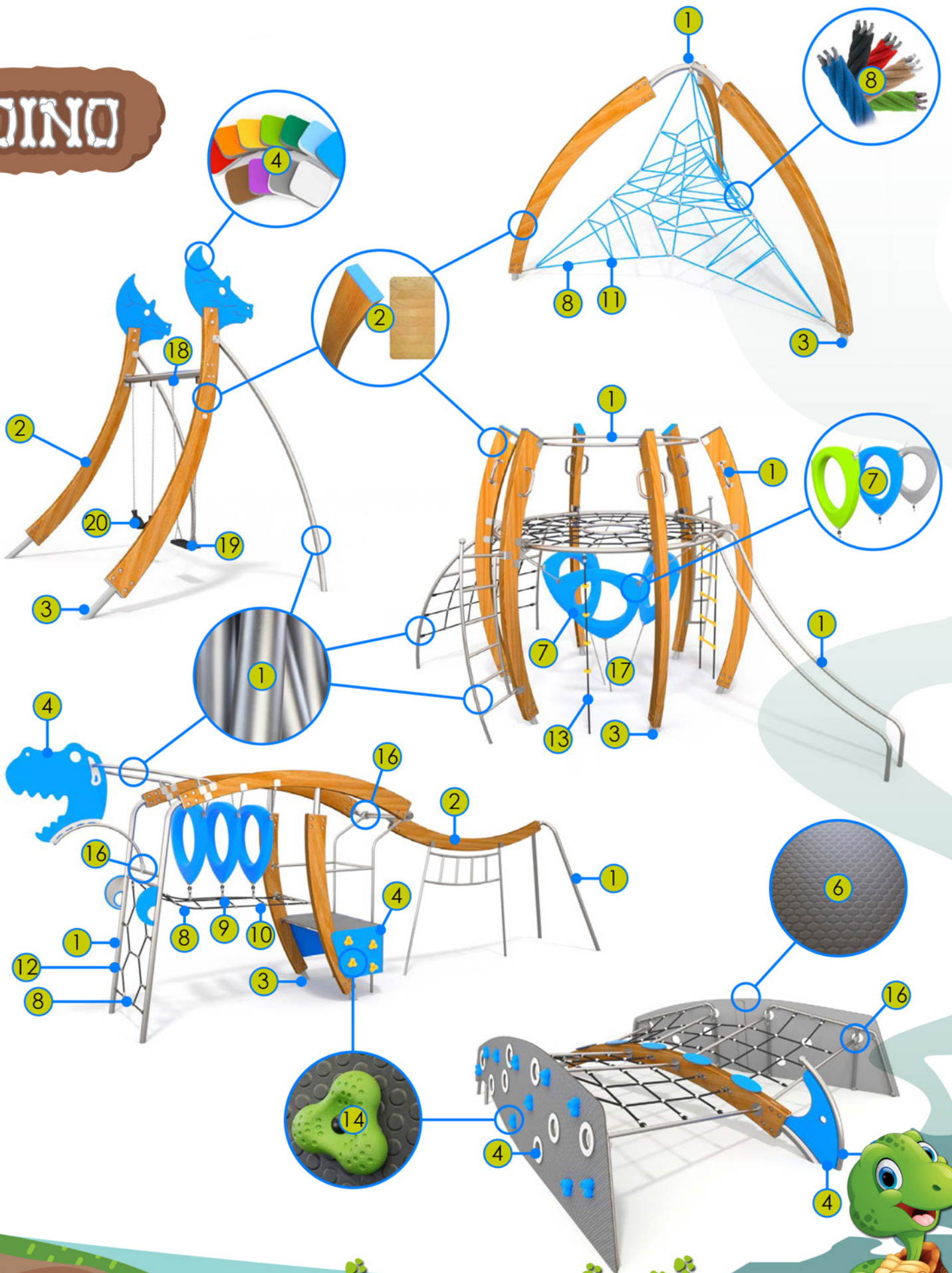


DINO





V2A Edelstahlpfosten AISI 304



Bogenstützen aus Kernlosen, PU-verleimten Nadel Schichtholz
2fach Kesseldruckimprägniert und mit Umweltfreundlichen Farben lackiert
Dimension 9x26x280 cm



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



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



Seitenwände und Plattformen bestehen aus 13 mm starkem HPL Verbundstoff (schwarze Platten 8mm) in Ralfarben und sind absolut Witterungsbeständig.



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



Ergonomische bewegliche Ringe aus rotationsgeformten Polyethylen.



Farbiges Herkulesstau mit Stahlkern
Stärke: 16mm



Seilverbinder aus Polyamid



Ausführung mit Aluminiumpresshülsen.



Ausführung mit Aluminiumpresshülsen.



Geräteanschlüsse mittels Aluminiumpresshülsen und Schrumpfschlauch.



Seilknoten und Leitersprossen bestehen aus Polyamid.



Klettergriffe aus farbigem Polyesterharz.



Alle Schraubverbindungen in Edelstahl mit selbstsichernden Müttern.



Die Verbindungsschellen bestehen aus einer Aluminiumlegierung.
QUALICOAT zertifiziert pulverbeschichtet.



6mm Ketten in Edelstahl.



patentierter Kettenaufhängungen verhindern ein verdrehen der Ketten und sind sehr geräuscharm.
Material: Edelstahl



Sicherheitsschaukelsitz aus EPDM mit Aluminiumkern mit 6mm Edelstahlketten.



Schaukelriemensitz aus Gummi mit Textileinlage mit 6mm Edelstahlketten.



Vogelnest Ø 1.00 m an 6mm Edelstahlketten.
Stahlrahmen ist mit Herkulesstau umwickelt.



Mit Polyurethan beschichteter Sicherheitsbügel.

