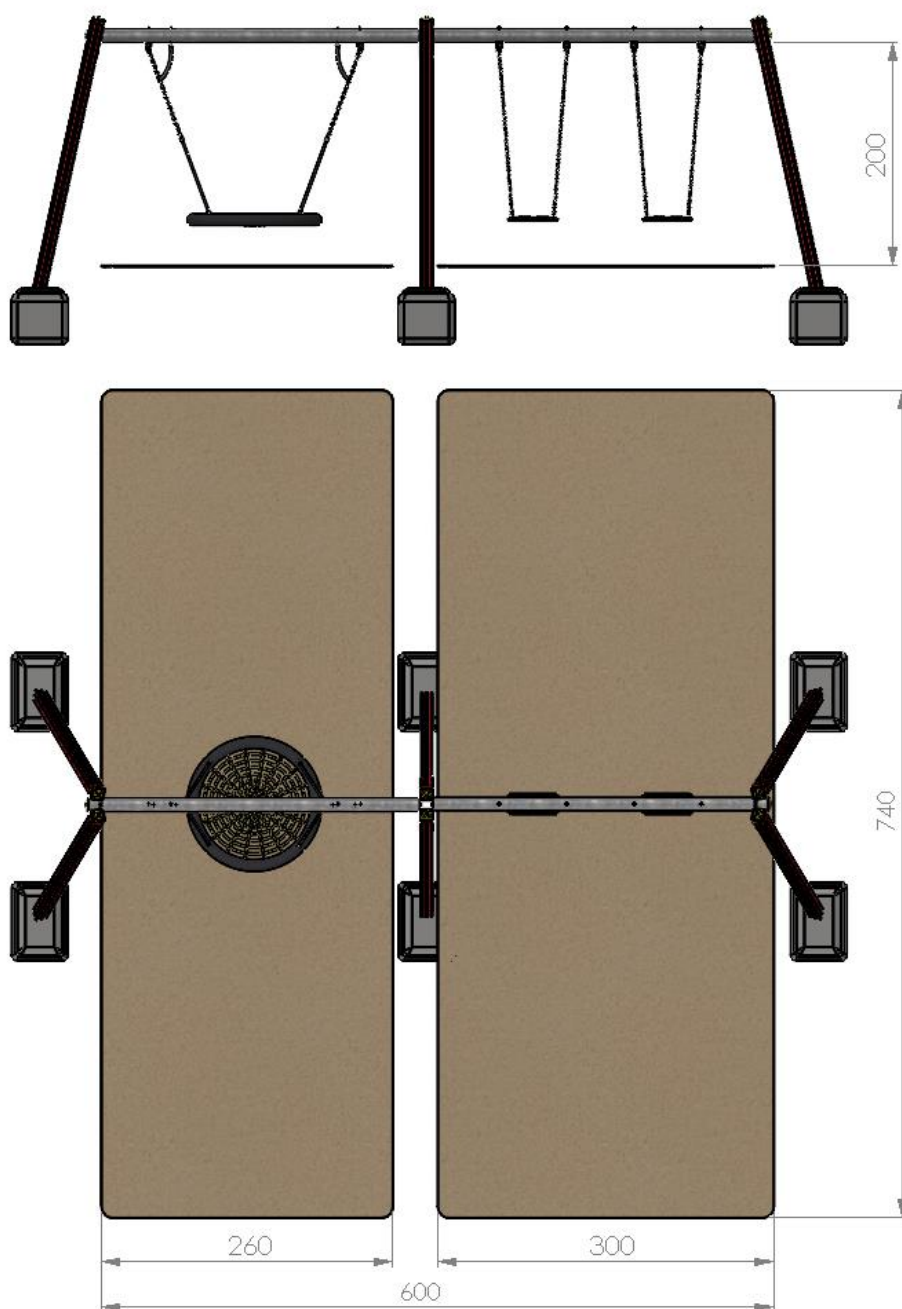


- Bezeichnung:** espas Kombinationsschaukel 2m
- Geprüft und gefertigt nach:** DIN EN 1176
- Artikel-Nr.:** H113H20
H113S20
H113A20
- Material.:** wahlweise einsetzbar:
- kesseldruckimprägniertes kerngetrenntes Fichtenholz 100x100 mm inkl. feuerverzinkter Pfostenschuhe
 - Stahlprofil feuerverzinkt 100 x 100 x 3mm
 - Aluminiumprofil 100 x 100 mm farbig pulverbeschichtet, wahlweise: Rot oder Anthrazit
 - Kopfbalken aus dickwandigem Rundstahlrohr $\varnothing 114\text{mm}$ (feuerverzinkt)
 - Gummisicherheitssitz 19x40 cm aus Vollgummi mit Stahleinlage (PAK frei)
 - Nest $\varnothing 120\text{cm}$
 - Aufhängung aus Stahltau mit Schaukelkette aus Edelstahl (Belastbarkeit bis 500kg)
 - Schaukelhaken aus Edelstahl mit zusätzlicher Zweitsicherung
- Bestehend aus:** 2 Kopfbalken
6 Standpfosten
1 Nesteinheit
2 Gummisicherheitssitz

Einsatzorte:	Schulen, öffentliche Spielplätze, Parks und Kindertageseinrichtungen
Abmessungen Gestell:	195 cm breit, 695 cm lang, 220 cm hoch
Aufprallfläche:	600 x 740 cm
Benötigte Fallschutzmenge:	ca. 42m ²
Freie Fallhöhe:	≤150 cm
Fundamente:	6 Fundament 70 x 50 x 50 cm Ca. 1,05m ³ C25/30 CX2/XF1



Maße in cm