

Abbildung ist beispielhaft und kann in der Farbe vom Original abweichen

Bezeichnung: espas Paris

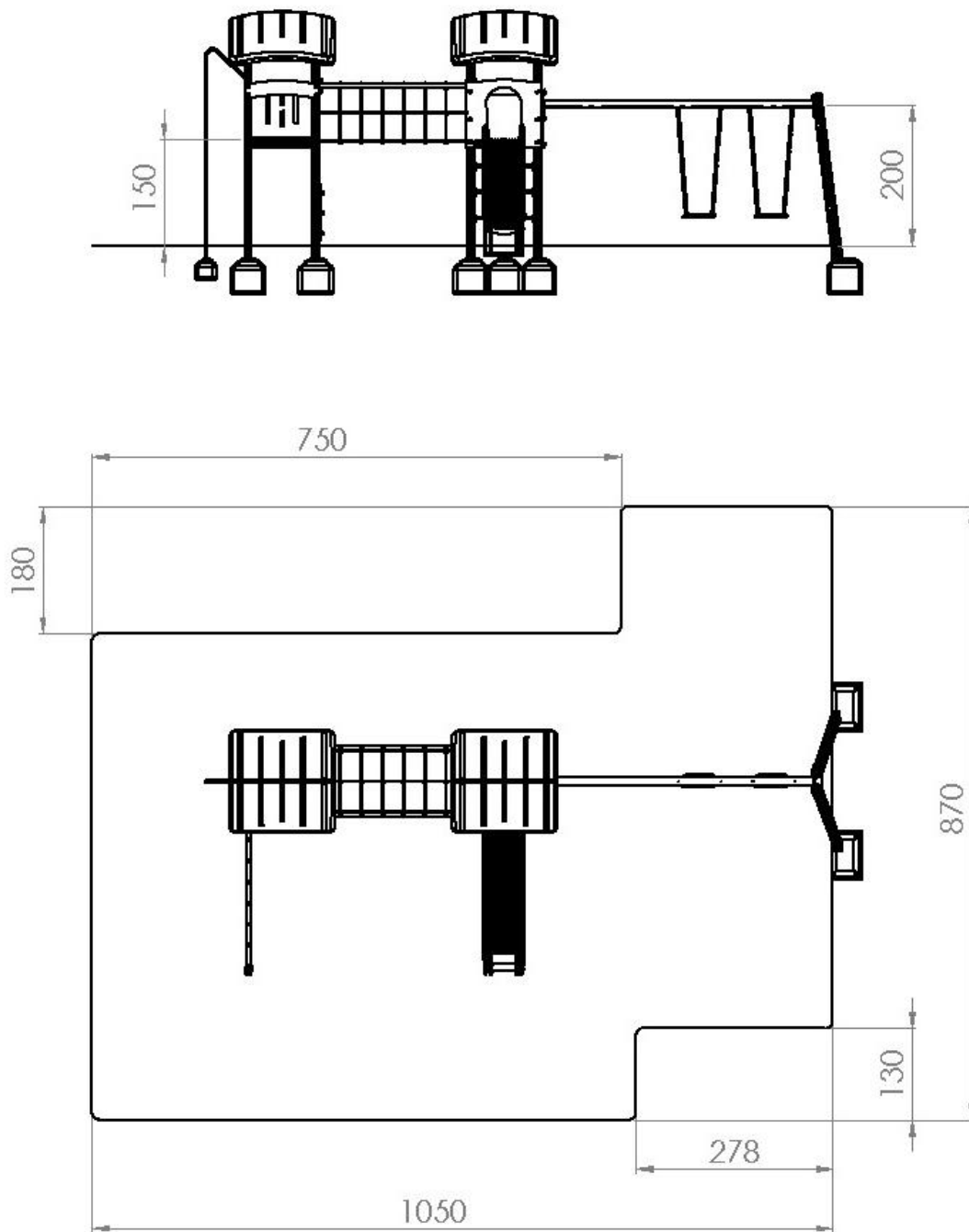
Geprüft und gefertigt nach: DIN EN 1176

Artikel-Nr.:
H135H30
H135S30
H135A30

Material.: wahlweise einsetzbar:

- kesseldruckimprägniertes kerngetrenntes Fichtenholz 100x100 mm inkl. feuerverzinkter Pfostenschuhe
- Stahlprofil feuerverzinkt 100 x 100 x 3mm
- Aluminiumprofil 100 x 100 mm farblich pulverbeschichtet, wahlweise: Rot oder Anthrazit
- Sprossen aus $\varnothing 30$ mm feuerverzinkten Stahl
- HDPE-Platten
- Stahltau mit Polypropylen Ummantelung
- Dach, Abdeckkappen und Rutsche aus hochwertigem recyceltem Polyethylen, welches UV-beständig, 100% durchgefärbt und recycelbar ist
- Alle Verbindungen in Stahl feuerverzinkt

| | |
|-----------------------------------|--|
| Bestehend aus: | 2 Turmeinheiten Podesthöhe 150cm 2 PE-Dächer 1 PE-Rutsche 1 Hängebrücke 1 Netzspiel 1 Feuerwehrstange 1 Doppelschaukel |
| Einsatzorte: | Schulen, öffentliche Spielplätze, Parks und Kindertageseinrichtungen ohne Krippenbereich |
| Abmessungen: | 345cm breit, 906cm lang, 340cm hoch |
| Freie Fallhöhe: | ≤ 200cm |
| Aufprallfläche: | 1050 x 870 cm |
| Benötigte Fallschutzmenge: | ca. 74,2m ² |
| Fundamente: | 10 Fundamente 50 x 50 x 50cm 1 Fundament 30 x 30 x 30cm 2 Fundamente 70 x 50 x 50cm Ca. 1,63m ³ C25/30 CX2/XF1 |



Maße in cm