

Spielwert

Die kindgerechte Gestaltung unseres kleinen Fliegers fordert umgehend zum Spielen auf. Die Kleinen unternehmen mit dem Flieger die ersten Flugversuche und können sich an den einfachen Formen gut festhalten, hinaufklettern und lenken. Und auch größere Kinder sind begeistert von diesem Fluggerät, denn man kann darauf auch stehen, wippen und ins Rollenspiel eintauchen. Wer will nicht einmal Pilot sein?

Wesentliche Merkmale

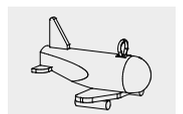
- Freundliche Ausstrahlung
- Kindgerechte Vermaung
- Emotionen auslösendes Design
- Natürlich belassene Holzoberflächen für taktile Sinnesansprache
- Spielimpuls: Rollenspiel
- Bewegungsaktivität: klettern, entlangtasten, wippen (seitlich)

Empfohlen für

- U3
- Kindergartenkinder
- Schulkinder
- Betreute Spielbereiche, wie Kindergärten, Schulen, Kinderhorte o.a.
- öffentliche Spielbereiche ohne Betreuung, wie Spielplätze, Parkanlagen o.a.
- Private Spielbereiche ohne Betreuung, wie Campingplätze o.Å.



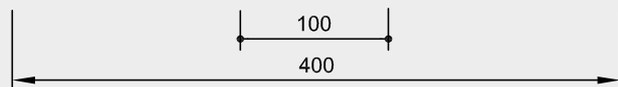
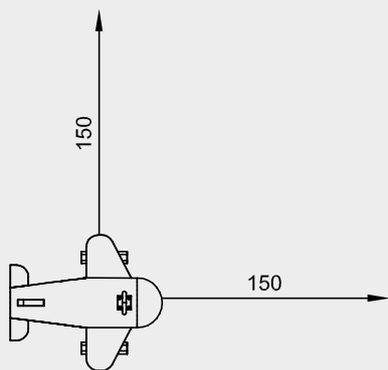
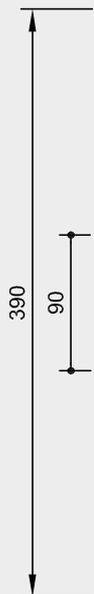
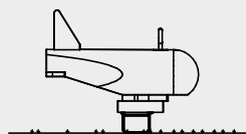
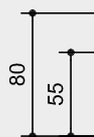
Kleiner Flieger



4.23530

Best.-Nr. 4.23530
Kleiner Flieger

Sicherheitsbereich →
Gerätemaß ●
Funktionsbereich —



Maßstab 1:50

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

Lieferumfang

1 Kleiner Flieger, montiert auf feuerverzinkter Wippmechanik

Fertigfundament aus Stahlbeton C35/45 erhältlich, siehe **Best.-Nr. 4.24160** in der Preisliste.

Installationshinweise

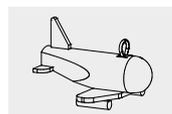
Untergrund
Anforderung an Boden:
wie Fallhöhe ≤ 1,00 m
(ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente
1 Stück 30 x 50 x 20 cm
Aushubtiefe 40 cm

Hinweis

Bei Einbau mit Fertigfundament ist loses Fallschutzmaterial nicht geeignet.

Achtung!
Für Baustellenmaße aktuelle Montageanleitung anfordern.
Technische Änderungen vorbehalten.



4.23530

Technische Angaben

Gerät aus nicht imprägnierter Gebirglärche

Weißgeschält

Palisaden weißgeschält, dabei werden Rinde, Kambium und Splintholz entfernt, die natürliche Form des Stammes bleibt erhalten und erlebbar



Herzgetrennt

Schnitthölzer herzgetrennt, dadurch Verminderung von Rissanfälligkeit und unerwünschter Formänderung



Nut und Feder

Nut- und Federbohlen aus 4 cm Massivholz, hoch belastbar, kein Durchrieseln von Staub / Sand, Schutz vor direkter Regeneinwirkung



Bodenverankerung

Alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahl



Entlastungsschnitt

Gezielter Entlastungsschnitt als wirksame Gegenmaßnahme gegen starke Trocknungsrisse. Schnitt definiert Lage des Spannungsausgleiches im Stamm und minimiert die natürliche Rissbildung



Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Höhe	0,80 m
Sitzhöhe	0,55 m
Länge	1,00 m
Breite	0,90 m
Gewicht	75 kg