

Spielwert

Die runden Sprungplattformen sind auf starken, niedrigen Federn gelagert. Nicht nur das Hüpfen darauf macht Spaß, sondern man kann in alle Richtungen, wie von einem Sprungbrett, abspringen. Der durch die Federn verstärkte Schwung trägt den Hüpfenden weit hinaus. Von einer Platte zur anderen zu springen, stellt eine besondere Bewegungsabfolge und eine spannende Herausforderung für Kinder dar. Eine Installation von mindestens zwei Hüpfplatten ist deshalb empfehlenswert.



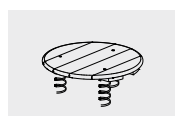
Wesentliche Merkmale

- massive Holzfläche mit ihrer natürlichen Struktur schafft Trittsicherheit
- Spielimpuls: runde, niedrige Holzfläche, Federn
- Bewegungsaktivität: hüpfen, federn, springen, abspringen

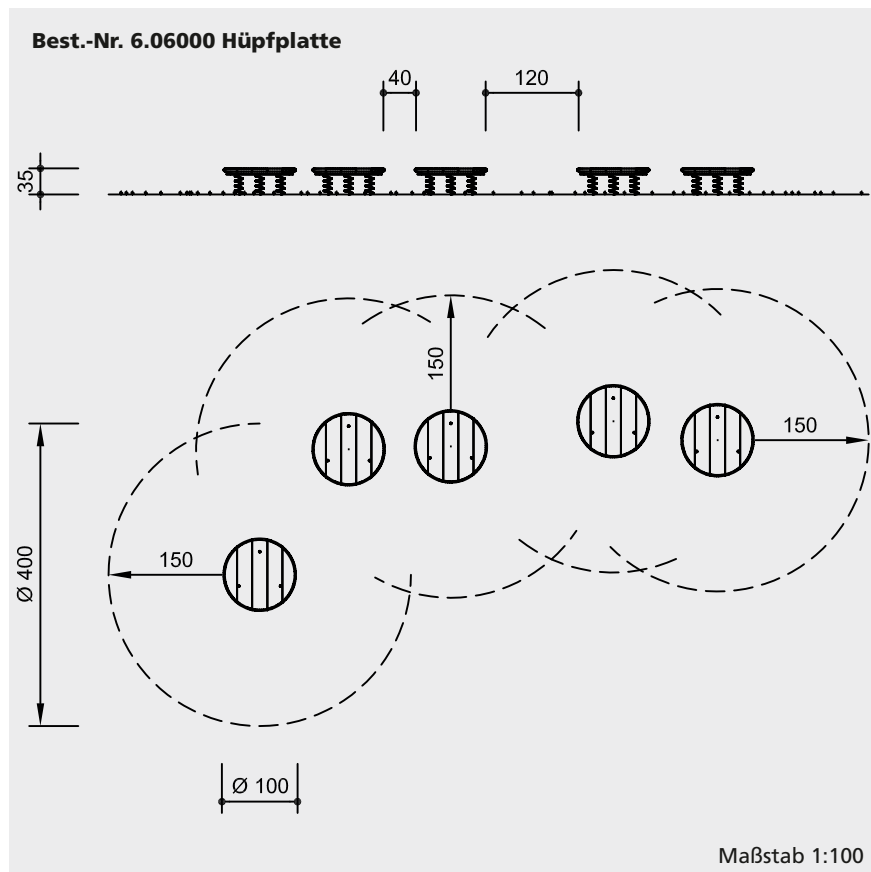
Empfohlen

- für Kinder ab 4 Jahren
- für öffentliche Spielplätze
Kindertagesstätten
Schulhöfe
Parks
Freibäder
- als wegbegleitendes Erlebnisangebot

Hüpfplatte mit Fertigfundament



6.06000



Sicherheitsprüfung nach EN 1176

Technische Angaben

Gerät aus nicht imprägnierter Gebirglärche

herzgetrennt
Schnitthölzer herzgetrennt, dadurch Verminderung der Rissanfälligkeit



Platte aus 45 mm Bohlen, mit Gratleisten verschraubt

Federn pulverbeschichtet, Standardfarbe rot

Beschlagsteile feuerverzinkt

Abmessungen
(geringe Abweichungen möglich)

Höhe	0,35 m
Durchmesser	1,00 m
Gewicht	170 kg

Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.

Lieferumfang

- 1 Hüpfplatte komplett mit 3 Federn
- 1 Fertigfundament aus Beton

Installationshinweise

Untergrund entsprechend einer Fallhöhe ≤ 0,60 m (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente
Aushub für Fertigfundament
Ø 1,00 m x 0,15 m
Bei Einbau in lockerem Material ist eine zusätzliche Verankerung in Ortbeton (bauseits) notwendig.

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



6.06000