

Net House.02 - Datenblatt



Net House – Spielspaß für jedes Alter

Im Netzhaus wird auf zwei Etagen gespielt. Kleinere haben Spaß an der heimeligen Atmosphäre unterhalb der Netze. Die Größeren trauen sich die Netze hinauf ins Obergeschoss oder sogar hinauf auf das Netzdach.

Beim Net House.02 wird das Raumgerüste des Netzhauses durch eine Anbaurutsche aus Edelstahl sowie ein zentral angebrachtes Kletterseil ergänzt. So entsteht auf einer kleinen Fläche ein abwechslungsreiches Spielgerät.

Das Wichtigste in Kürze.

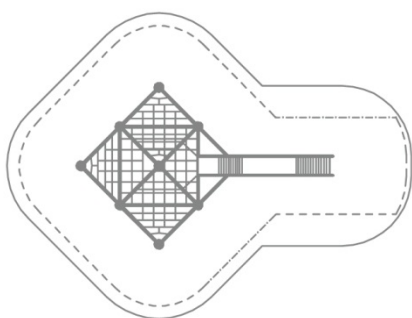
Produktfamilie:	HodgePodge	Anzahl der Fundamente:	5 Stück
Artikelnummer:	90.130.003	Betonvolumen der Güte C20/C25:	0,7 m³
Spielalter:	Ab 3 Jahre	Anzahl der fachlich versierten Monteure:	2
Freie Fallhöhe nach DIN EN 1176:	1,49 m	Aufbauzeit ohne Fundamenterstellung:	7 Stunden
Länge x Breite x Höhe:	6,8 m x 4,4 m x 3,1 m	Gesamtmaße des größten Teils:	0,6 m x 0,7 m x 4,0 m
Sicherheitsbereich nach DIN EN 1176:	10,3 m x 7,4 m	Gewicht des schwersten Teils:	100 kg
Sicherheitsbereich nach ASTM 1487:	10,7 m x 8,1 m	Transportvolumen:	3,3 m³
Mindestfallschutzfläche (DIN EN 1176):	43,3 m²	Ersatzteilgarantie:	Lebenslang
Mindestfallschutzfläche (ASTM 1487):	54,8 m²	TÜV-Zertifikat:	Nr.: Z2.16.01.10256.257 vom TÜV Product Service


Berliner
Berliner Seilfabrik GmbH & Co.
Lengeder Straße 2/4
13407 Berlin

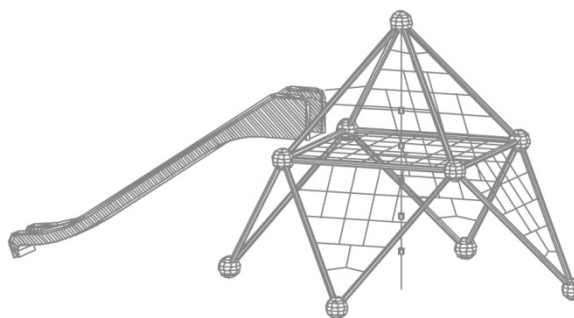
Tel. +49.(0)30.41 47 24-0
Fax +49.(0)30.41 47 24-33

info@berliner-seilfabrik.com
www.berliner-seilfabrik.com

Net House.02 - Datenblatt



M 1:200



Technische Details.

Der nachfolgende Text kann auch für Ausschreibungen verwendet werden.

- Net House
- Kletterseil
- Gerade Kastenrutsche

Rohre:

Frameworkx-Stahlrohre, Ø 60,3 mm; sandgestrahlt und korrosionsschützend lösemittelfrei im Zink-Epoxy-Polyester-Einbrennverfahren farbig pulverbeschichtet

Seile:

U-Rope®-Rundlitzenseil mit Litzenseelen und Seilseele aus verzinkten Drähten, Außenlitzten mit hochabriebfestem und hoch-UV-beständigem Polyestergergarn (kein Polypropylen) ummantelt; Ø 16 mm

Kugeln:

Frameworkx®-Aluminiumkugeln; Ø 250 mm; sandgestrahlt und korrosionsschützend lösemittelfrei im Zink-Epoxy-Polyester-Einbrennverfahren farbig pulverbeschichtet; ausgerüstet mit dem innenliegenden Raumnetz-Spannsystem Astem TT, sicher verschlossen mit langlebigen EPDM-Linsen

Kletterseil:

Seil Ø 16 mm; mit Kletterknoten aus langlebigen Hartgummi-Kautschuk-Zylindern; Abstand zwischen den Zylindern ca. 300 mm; Kletterknoten auf dem Seil durch Aluminium-Pressklammern fixiert

Flächennetz:

Seil Ø 16 mm; Maschenweite mind. 250 x 250 mm; Seilkreuzungspunkte durch langlebige, gesenkgeschmiedete Aluminiumteile Kugelknoten fixiert (kein Kunststoff)

Gerade Kastenrutsche:

Gerade Kastenrutsche aus Edelstahl; Seitenwangen mit Edelstahlschlitzrohren verschweißt, geschliffen und poliert


Berliner
Berliner Seilfabrik GmbH & Co.
Lengeder Straße 2/4
13407 Berlin

Tel. +49.(0)30.41 47 24-0
Fax +49.(0)30.41 47 24-33

info@berliner-seilfabrik.com
www.berliner-seilfabrik.com

