







Auf geht's ins Garten-Abenteuer!











Spielspass-Ideen für alle Gärten!



WINNETOO - das Original! - ist ein unglaublich flexibles Baukasten-System für Kinder-Spielwelten im privaten Bereich: Über 80 Bauteile (sämtliche Holzprodukte aus nachhaltigen, zertifizierten Produktionen^a), um für jede Gartengrösse und jeden Kinderherzenswunsch die richtige Anlage zu bauen! Basis sind die Start-Sets "Spielturm" und "GIGA-Turm". Lernen Sie die Möglichkeiten von WINNETOO ab Seite 4 kennen.



Kind & Garten - das gehört für uns zusammen. Daher haben wir auch eine Menge weitere Ideen für den Garten, vom Sandkasten im XL-Format bis zum Sandkasten mit Sonnendach, vom Spielreck bis zum Kletter-Fussballtor oder bis zur leicht tragbaren Sitzbank in zwei Grössen für Kids und Teens.



WINNETOO PRO ist das System für den ÖFFENTLICHEN und privaten Bereich und nach den Anforderungen der DIN EN 1176 gefertigt und einsetzbar. Diese gesetzliche Norm regelt die Anforderungen für Spielgeräte im öffentlichen Spiel- und Wohnumfeld, zum Beispiel für alle öffentlichen Bereiche wie etwa an Gaststätten, Hotels, Pensionen, Restaurants, Vereinsheimen, Schulen, Kindergärten, Mehrfamilienhäusern und Wohnungsgemeinschaften.



Ab ins Netz! Für alle interessierten Eltern haben wir auch im Internet eine Menge vorbereitet, zum Beispiel die Aufbauanleitungen oder den 3D-Online-Planer für alle WINNETOO Spieltürme unter traumgarten.de. Oder folgen Sie uns auch auf facebook, youtube oder pinterest.





WINNETOO ist ein flexibles Baukasten-System, mit dem Sie Spielwelten für aktive Gartenkids bauen können. Mit über 80 Bauteilen bietet WINNETOO die wohl umfangreichsten Möglichkeiten, eine individuelle Spielanlage zu bauen. WINNETOO ist geprüft vom TÜV Süd gemäss EN 71 Teil 1 und 8 - 9. So sind die HOLZBAUTEILE ZERTIFIZIERT SICHER. Und damit das so bleibt, überwachen wir kontinuierlich alle Sicherheitsaspekte - Ihrem Kind zuliebe!

Immer neu, immer anders! WINNETOO ist ein Spielsystem, das seit vielen Jahren erfolgreich ist. So wie unsere "kleinen Gartenfreunde" der ersten Tage gewachsen sind, ist auch das WINNETOO System gewachsen und hat sich verändert. Und es verändert sich stets: Um Ihrem Kind die Sicherheit zu gewähren, die Sie sich wünschen, oder um neue Ideen einfliessen zu lassen. Bitte haben Sie daher Verständnis, dass nicht alle Produktabbildungen in diesem Katalog noch in vollstem Masse dem aktuellen Stand des Spielsystems entsprechen. So haben sich seit Einführung des WINNETOO Systems zum Beispiel unsere Schaukeln ein wenig

in Form und Farbe verändert. So haben sich unsere Seile in der Farbe verändert. Farbabweichungen von den Bildern sind daher produkttechnisch bedingt.

Und noch ein Wort zur Sicherheit: Bitte nehmen Sie bei der Anlagenplanung Ihre Sicherheitsverantwortung wahr und beachten Sie auf jeden Fall die Flächenmasse und Sicherheitshinweise, die wir in der WINNETOO Aufbauanleitung geben! Sicherheit ist erste Pflicht bei der Planung! Bei Unsicherheiten sprechen Sie bitte Ihren Fachhändler an. Sollten Ihre Fragen nicht beantwortet werden, sprechen Sie uns, das TraumGarten-Team, direkt oder unter facebook.com/traumgarten.de an.



Da WINNETOO ein sehr umfangreicher Baukasten ist, haben wir diese drei Bereiche für Sie vorbereitet. So können Sie Bauteil für Bauteil, Schritt für Schritt planen.



1. Einstiegs-Möglichkeit:DER SPIELTURM zum Aus- und Anbauen.



2. Einstiegs-Möglichkeit:
DER GIGA-TURM
zum Aus- und Anbauen.



3. Einstiegs-Möglichkeit:

SCHAUKEL-BAUTEILE

zum Anbauen an die Spieltürme oder zum Bauen einer freistehenden Schaukelanlage.

Alle WINNETOO Bauelemente stellen wir Ihnen auch in der Planungsliste und -übersicht auf den Seiten 32 und 33 vor.

Unser Tipp: Planen Sie Ihre WINNETOO Anlage online im neuen 3D-Planer. Einfacher geht es nicht ...





DER WINNETOO SPIELTURM. Mit einer Grundfläche von fast 1,3 Quadratmetern - für den Spielturm, ohne Anbauten - passt dieses "Start-Set" der WINNETOO Abenteuerwelt in JEDEN REIHENHAUSGARTEN. Passend zu Ihrer Grundstücksgrösse können Sie Bauteile zum An- und Aus-

bauen wählen. Die Holzausbauelemente, die Schaukelbauteile und die vielen Spielideen stellen wir Ihnen im Anschluss im Detail vor.

> Der Spielturm, das "Start-Set" zum An- und Ausbauen.





113 x 113 cm

WWW.TRAUMGARTEN.DE/PLANER

SO GEHT DIE LEICHTE PLANUNG: 3D IM ONLINE-PLANER

Ruck, zuck und per Drag & Drop planen Sie direkt im Web-Browser Ihre Spielanlage oder sogar den ganzen Spielgarten mit Sandkasten, Reck & Co.!

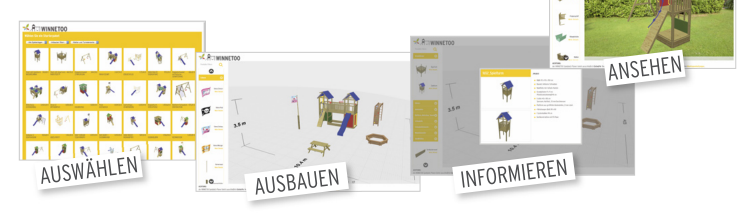
Schritt für Schritt "bauen" Sie virtuell Ihr Kinderparadies und vergessen Sie kein Bauteil: Selbst Schrauben, Bodenanker und die Fallschutzmatten planen Sie gleich mit!

Und ob es zu Ihrem Garten passt, sehen Sie sofort, denn sowohl die Anlagenmasse als auch die Sicherheitsabstände können angezeigt werden!

Tipp: Laden Sie Ihren Garten als Hintergrundfoto hoch und sehen Sie, ob und wie die Spielanlage bei Ihnen zuhause aussieht. Wenn Sie mit Ihrem Ergebnis zufrieden sind, sichern Sie sich Ihre Anlage mit wenigen Klicks oder drucken Sie sie aus. Sie können sie auch Freunden bei Facebook zeigen oder einfach bei Ihrem Fachhändler bestellen ...

Selbstverständlich ist die Benutzung des ONLINE-Planers gratis und ohne Anmeldung und Verpflichtung möglich, damit Sie einfach mal "rumspielen" können! Viel Spass!





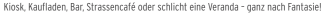


Ausbauteile aus Holz: Holzdach, Anbau, Balkon und mehr ab Seite 8. Weitere Ausbauteile: Wandelemente, Brücken und mehr ab Seite 10. Weitere Ausbauteile: Sandkästen, Rutschen und Klettersteg ab Seite 12. Zum Anbauen: Schaukeln, Kletterseile, Rutschen und vieles mehr ab Seite 22.



Der WINNETOO Spielturm







Unten offen, oben windgeschützt. Die Wandelemente finden Sie auf Seite 10.

DER SPIELTURM UND SEINE AUSBAUTEILE



Art. 1652 WINNETOO Spielturm 399.00

Bausatz^A. 113 x 113 cm (Boden-Aussenmass), Höhe: 350 cm, Pfosten 90 x 90 mm, inkl. Holzleiter, einem Systembalken 3,6 x 8,8 x 98 cm, blauem Dach aus PE-Gewebe



Art. 1695 **Bodenanker SAFETY** 22.90

2er-Set. 30 x 4,5 x 400 mm, Flachstahl



Bodenanker SAFETY Plus

44 x 44 x 400 mm. Stärke: 4,5 mm, Winkelstahl, inklusive eingeschweisster Pfostenaufnahme



Das Dach aus Nadelholz mit dem passenden Giebel.



pflegeleichte Dach mit dem farbigen Giebel.



Das Holzdach Hex-Hex ersetzt die Dachkonstruktion des Grundbausatzes.

27.90

Art. 1655 Holzdach^A 119.00

vormontiert. Dachbretter: 16 mm stark

Art. 1656 Giebel, 2er-Set, teilmontiert 63.00

Art. 4266 Holzdach^A, grün 189.00

vormontiert Dachbretter: 15 mm stark

Art. 4265 Giebel, gelb, 2er-Set 72.00

Art. 2862 Holzdach Hex-Hex 189.00

Bausatz^A. 154 x 119 cm. Giebelhöhe: 54 cm, Dachkonstruktion aus Holz mit zwei pflegeleichten, hellgrauen HPL-Platten

Die Bodenbefestigung bitte separat erwerben. Bedarf: Spielturm: vier Sets; Anbau: zwei Sets; Veranda u. Piratenschiff: jeweils ein Set Bedarf: Spielturm: vier Stück; Anbau: zwei Stück

Die Giebel passen jeweils unter das blaue PE-Dach oder unter das Holzdach aus Nadelholz oder aus den pflegeleichten, beschichteten Multiplex-Platten.

Beide Bodenanker sind feuerverzinkt und nur zum Einbetonieren.

Bitte beachten Sie auch die Hinweise zur Farbe bei den pflegeleichten Wandelementen auf Seite 10.







Der WINNETOO Spielturm







An den geschlossenen Wandelementen können Sie Klettersteine (Seite 29) befestigen.

DER SPIELTURM UND SEINE AUSBAUTEILE



Fenster- und Türelemente aus Nadelholz^A (Brettstärke: 16 mm)

Art. 2860 Türwand Hex-Hex 155.00 Art. 2861 Fensterwand Hex-Hex 139.00

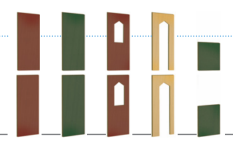
Elemente jeweils 90 x 139 cm



Wand-, Fenster- und Türelemente aus Nadelholz^A (Brettstärke: 16 mm)

Art. 4257 Wandelement 82.00 Art. 4258 Fensterwand 95.00 Art. 4259 Türwand 99.00

Elemente jeweils 90 x 138 cm



Wand-, Fenster- und Türelemente aus pflegeleichten, beschichteten Multiplex-Platten^A (Brettstärke: 15 mm)

Art. 4260 Wand, rot 90 x 138 cm 134.00 Art. 4261 Wand, grün 90 x 138 cm 134.00 Art. 4263 Fensterwand, rot 90 x 138 cm 139.00 Art. 4264 Türwand, gelb 90 x 138 cm 139.00 Art. 4262 Wand, grün 90 x 79 cm 78.00 Art. 1708 Blumenkasten 62 x 12 x 9 cm 20.90

Für die oberen/unteren Fensterwände. Materialstärke: 16 mm, fertig montiert, inklusive Befestigungsschrauben.

Die Wände können Sie jeweils oben und unten in den Turm einbauen. Zu den möglichen Kombinationen beachten Sie bitte die WINNETOO Aufbauanleitung. Zur Befestigung brauchen Sie je nach Einbauort einen Systembalken (siehe Seite 12).

Tipp: Vor dem Bepflanzen mit Teichfolie auskleiden.

Die Tür- und Fensterwände sind mit Edelstahlscharnieren und einem kindgerechten Fingerklemmschutz versehen.

Die verwendete Farbe ist für Kinderspielgeräte geeignet und sehr gut umweltverträglich. Im Auslieferungszustand ist die Farbe noch sehr intensiv, wird aber durch die UV-Strahlung über ein bis zwei Sommerzeiten heller, um den geplanten pastellfarbenen Endzustand zu erreichen. Die Wände bleiben auch ohne Pflege fühlbar glatt.



Übrigens: Aus sechs Systembalken 188 (siehe unten rechts) können Sie unter die Brücken auch einen grossen Sandkasten bauen.





Art. 1663 Systembalken 3,6 x 8,8 x 98 cm

Wichtig zur Montage <u>aller</u> Wandelemente. Bedarf: a) ein Systembalken pro oberes Wandelement für die Seiten

mit Dachüberstand

b) ein Systembalken pro unteres Wandelement; zur Befestigung im Bodenbereich, daher an der Leiterseite nicht nötig Art. 1670 Systemschraube verzinkt, 12er-Set **11.90**

8 x 80 mm, mit Spezialgewinde

Pro Systembalken benötigen Sie vier Systemschrauben zur Befestigung. Art. 1704 Holzbrücke 180 **239.00**

Bausatz^A, vormontiert, Länge: 180 cm, Breite 113 cm, Höhe: 89 cm, Handlauf: 3,6 x 8,8 x 188 cm, Brüstungsbretter: 16 x 88 mm

Die Bodenbretter sind 21 mm stark, fein gerillt und mit stabilisierendem Mittelunterzug. Art. 1709 Hängebrücke 180 **319.00**

inklusive Schutzmatte, Länge: 180 cm, Breite 98 (113) cm, Höhe: 89 cm, Polyester-Gittergewebe (reiss- und wetterfest, PVC-ummantelt, UV-stabilisiert)

Die geprüfte Belastung^B liegt bei circa 300 kg! Art. 1703 Systembalken 188 **18.90**

3,6 x 8,8 x 188 cm, mit vier Vorbohrungen zur passgenauen Montage. Pro Hängebrücke werden zwei Systembalken als Handläufe benötigt!

Pro Systembalken 188 benötigen Sie vier Systemschrauben zur Befestigung.

Bitte beachten Sie die Hinweise in der Aufbauanleitung!



Der WINNETOO Spielturm



Aus elf zusätzlichen Systembalken (Art. 1663) bauen Sie unter den Spielturm einen Sandkasten. Nicht vergessen: Den Sandkastendeckel Turm zum Schutz des Spielsandes.



Sandkasten vor dem Turm: 12 Systembalken (Art. 1663). Die zwei senkrechten Stützen à circa 30 cm kürzen Sie aus einem Pfosten 9 x 9 x 240 cm (Seite 28).

DER SPIELTURM UND SEINE AUSBAUTEILE



Art. 1652 WINNETOO Spielturm

Masse und Detail-Informationen zum Spielturm finden Sie auf Seite 8.



3,6 x 8,8 x 98 cm



Sandkastendeckel Turm^A 4-teilig, mit zwei Griffmulden

Schutzabdeckung aus Holz, mit Aufliegeleisten. Oberfläche fein gerillt, Brettstärke: 21 mm



Art. 1701 Piratenschiff

229.00

Masse und Detail-Informationen zum Piratenschiff finden Sie auf Seite 9.

Art. 1702 Schrägbalken 4,4 x 8,8 x 103,3 cm

Kopfenden abgeschrägt, mit vier Vorbohrungen für die Befestigung.



Schutzabdeckung aus Holz, mit Aufliegeleisten. Oberfläche fein gerillt, Brettstärke: 21 mm

Extra: pro Systembalken vier Systemschrauben (Seite 11) zur Befestigung.

Höhe des Sandkastens bei drei Lagen Systembalken: circa 26 cm. Sandbedarf: 2/3 voll, circa 0,194 cbm (290 kg) Extra: pro Schrägbalken vier Systemschrauben (Seite 11 zur Befestigung.

Höhe des Sandkastens unter dem Piratenschiff bei drei Lagen Schrägbalken: circa 26 cm. Sandbedarf: 2/3 voll, circa 0,07 cbm (105 kg)



Spielspass rundherum! Übrigens: Die Reckstange gibt es auch als fertiges 2er-Set mit Pfosten (Seite 35).



beachten Sie die Hinweise in der WINNETOO Aufbauanleitung.

Art. 1697 Wellenrutsche – blau Länge: 261 cm, Breite: circa 47 cm

Kunststoff. Für Podesthöhe von circa 150 cm. Ausladung bei Montagehöhe 150 cm: circa 240 cm

Gewicht: 11 kg. Die qualitativ hochwertige WINNETOO Rutsche ist durch die hohe Materialdichte besonders verwindungsstabil.

Art. 2868 Treppe 150 inklusive Handlauf^A Breite: 87 cm **229.00**

Für Podesthöhe 150 cm. Ausladung: circa 119 cm, Stufenbreite: 61 cm, Stufenstärke: 40 mm

Fixieren Sie die Treppe mit zwei Bodenankern SAFETY Plus (Seite 8) und am Turm mit zwei Systembalken (Seite 12). Art. 1667 Klettersteg inklusive Griffleisten Länge: 228 cm, Breite: 50 cm **95.00**

120 cm

Für Podesthöhe von ca. 120 - 150 cm. Ausladung bei Montagehöhe 120 cm: 142 cm (Steg einkürzen); Ausladung bei Montagehöhe 150 cm: 179 cm

Fixieren Sie den Klettersteg mit zwei Bodenankern eindrehbar (siehe rechts).

Art. 1694 Bodenanker, eindrehbar feuerverzinkt **13.90**

Länge: circa 50 cm, inklusive Schneideteller und Befestigungsschraube Art. 1680 Knotenseil farbig

55.00

Detail-Infos auf Seite 27.

13

Nur für schwere, feste Böden. Sonst Bodenanker SAFETY (Seite 8) verwenden.

Sicherheitstipp: Befestigen Sie an den Einstiegen bei der Leiter, der Rutsche oder dem Klettersteg ein Paar der Haltegriffe (Seite 31). Als Kletterhilfe für den Klettersteg dient das Knotenseil (befestigen Sie das Seil am Geländer oberhalb des Stegs); bitte ggf. zur Seilverlängerung die Knoten lösen. Bitte vergessen Sie auch nicht die Fallschutzmatten (Seite 31).

^Bausatz inklusive Schrauben





DER WINNETOO GIGA-TURM. Mit einer Grundfläche von über vier Quadratmetern ist dieses "Start-Set" der WINNETOO Abenteuerwelt ein SPIELGIGANT mit wahrhaft gigantischen Ausbaumöglichkeiten. Die Grundfläche ist fast viermal so gross wie die des Spielturms (ab Seite 6). Bauen

Sie für Ihre Kinder einen Spielpalast, zum Beispiel mit einem 4 m² grossen Sandkasten im Erdgeschoss und einem "Extrakinderzimmer

im Garten" auf der zweiten Etage.

Der GIGA-Turm, das "Start-Set" zum An- und Ausbauen.

4,12 m²



203 x 203 cm

WWW.TRAUMGARTEN.DE/PLANER

SO GEHT DIE LEICHTE PLANUNG: 3D IM ONLINE-PLANER

Ruck, zuck und per Drag & Drop planen Sie direkt im Web-Browser Ihre Spielanlage oder sogar den ganzen Spielgarten mit Sandkasten, Reck & Co.!
Schritt für Schritt "bauen" Sie virtuell Ihr Kinderparadies und vergessen Sie kein Bauteil: Selbst Schrauben, Bodenanker und die Fallschutzmatten planen Sie gleich mit!

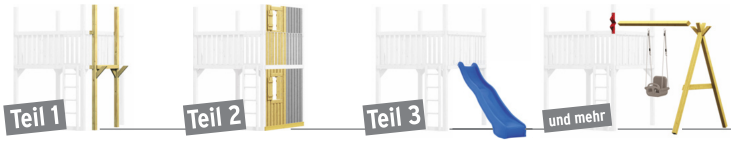
Und ob es zu Ihrem Garten passt, sehen Sie sofort, denn sowohl die Anlagenmasse als auch die Sicherheitsabstände können angezeigt werden!

Tipp: Laden Sie Ihren Garten als Hintergrundfoto hoch und sehen Sie, ob und wie die Spielanlage bei Ihnen zuhause aussieht. Wenn Sie mit Ihrem Ergebnis zufrieden sind, sichern Sie sich Ihre Anlage mit wenigen Klicks oder drucken Sie sie aus. Sie können sie auch Freunden bei Facebook zeigen oder einfach bei Ihrem Fachhändler bestellen ...

Selbstverständlich ist die Benutzung des ONLINE-Planers gratis und ohne Anmeldung und Verpflichtung möglich, damit Sie einfach mal "rumspielen" können! Viel Spass!







Ausbauteile aus Holz: Dächer, Kombi-Modul, Anbau, Balkon und mehr ab Seite 16. Weitere Ausbauteile: Wandelemente, Brücke und mehr ab Seite 18. Weitere Ausbauteile: Sandkästen, Rutschen und Klettersteg ab Seite 20. Zum Anbauen: Schaukeln, Kletterseile, Rutschen und vieles mehr ab Seite 22.



Der WINNETOO GIGA-Turm

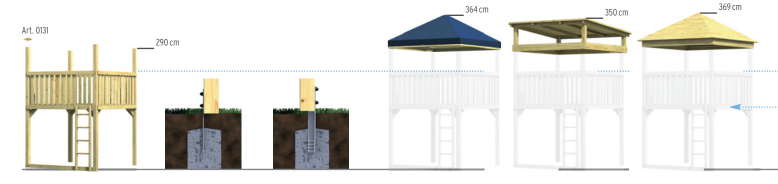


Der GIGA-Turm bietet so viel Spass wie ein selbstgebautes Baumhaus - aber viel sicherer!



Die Öffnungen des GIGA-Pultdachs können Sie mit dekorativem Stoff in Schwarz (siehe oben) oder in einer Farbe Ihrer Wahl schliessen.

DER GIGA-TURM UND SEINE AUSBAUTEILE



Art. 1738

219.00

GIGA-Dach mit Plane

Bausatz^A. 202 x 202 cm.

Höhe: 83 cm, passgenaue,

stabile Konstruktion mit

umlaufendem Rahmen,

inklusive Beschlagsatz und

blauem Dach (PE-Gewebe)

Art 1737 WINNETOO GIGA-Turm 599.00

Bausatz^A. 203 x 203 cm (Boden-Aussenmass), Höhe: 290 cm, stabile Konstruktion mit Pfosten 90 x 90 mm, inklusive Holzleiter, ein Systembalken (L.: 188 cm), ohne Dach

Extra: die Bodenbefestigung. Am besten vier Bodenanker SAFETY Plus.

Art. 1695 **Bodenanker SAFETY** 22.90

2er-Set 30 x 4,5 mm, L.: 400 mm, Flachstahl, feuerverzinkt; zum Einbetonieren

Bedarf: GIGA-Turm: vier Sets; Anbau/Kombi-Modul: zwei Sets; Piratenschiff: ein Set Anbau: jeweils zwei Stück

Art. 1719 Bodenanker SAFETY Plus 27.90

44 x 44 mm. L.: 400 mm. Stärke: 4,5 mm, Winkelstahl, feuerverzinkt, inklusive eingeschweisster Pfostenaufnahme; zum Einbetonieren

GIGA-Turm: vier Stück;

Kombi-Modul und

Bedarf:

Höhe des GIGA-Turms mit PE-Dach: 364 cm

Art. 4199 GIGA-Pultdach 379.00

Bausatz^A. circa 223 x 223 cm. Dachbretter: 16 mm stark, Höhe vorne: 55 cm Höhe des GIGA-Turms mit Holzdach: 350 cm

Fläche: circa 5 m²

415.00 Bausatz^A. circa 220 x 220 cm.

Holzdach für GIGA-Turm

Art. 1765

Dachbretter: 16 mm stark, Höhe: 88 cm Höhe des GIGA-Turms mit Holzdach: 369 cm

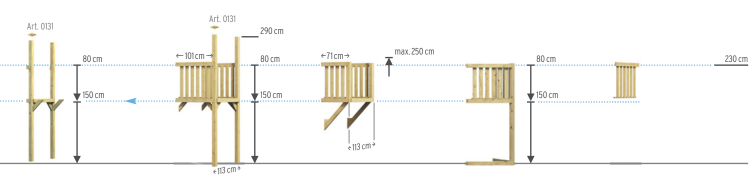
Fläche: circa 8 m²

Sie können die Pfostenüberstände auch mit der Pfostenkappe (Seite 28) abdecken.



Unten "Traumhaus", oben "Raumhaus". Das Kinderzimmer im Garten ist satte 4 m² gross.





Art. 1740 Kombi-Modul **134.00**

Bausatz^A, 113 x 14,5 cm, Höhe: 290 cm, stabile Konstruktion mit Pfosten 90 x 90 mm ^B Art. 1653 Anbau **255.00**

Bausatz^A, 101 x 113 cm, Höhe: 290 cm, stabile Konstruktion mit Pfosten 90 x 90 mm ^B Art. 1654 Balkon **199.00**

Bausatz^A, 71 x 113 cm, Höhe: 89 cm Art. 1701 Piratenschiff **229.00**

Bausatz^A, 86 x 113 cm, Höhe: 231 cm, stabile Konstruktion mit Pfosten 90 x 90 mm Art. 1666 Brüstung **50.00**

Bausatz^A, vormontiert, Breite: 98 cm, Höhe: 80 cm, Brüstungsbretter: 16 x 88 mm, Handlauf: 36 x 90 mm

Extra: die Bodenbefestigung. Zwei Sets Bodenanker SAFETY oder zwei Bodenanker SAFETY Plus. Extra: die Bodenbefestigung. Zwei Sets Bodenanker SAFETY oder zwei Bodenanker SAFETY Plus. Sicherheitshinweis: Der Balkon darf bis zu einer max. Handlaufhöhe von 250 cm montiert werden. Extra: die Bodenbefestigung. Ein Set Bodenanker SAFETY.

^B Die Pfostenüberstände können Sie mit der Pfostenkappe (Seite 28) abdecken. Direkte Montage am GIGA-Turm jeweils nur mit Kombi-Modul als Verbindungsstück möglich. Anbau und Balkon können auch als eine "tiefere" oder "höhere" Ebene montiert werden. Genaue Hinweise hierzu liefert Ihnen die WINNETOO Aufbauanleitung. Bei Montage des Balkons an das Kombi-Modul benötigen Sie zum Schliessen der Front mitunter eine Brüstung (Art. 1666).



Der WINNETOO GIGA-Turm



Klasse Idee: An allen geschlossenen Wandelementen können Sie die Klettersteine (Seite 29) befestigen.



Wie bei den Grossen: Zu einem Fenster gehört ein Blumenkasten.

DER GIGA-TURM UND SEINE AUSBAUTEILE



Fenster- und Türelemente aus Nadelholz^A (Brettstärke: 16 mm)

Art. 2860 Türwand Hex-Hex 155.00 Art. 2861 Fensterwand Hex-Hex 139.00

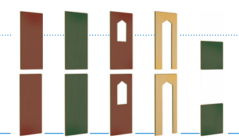
Elemente jeweils 90 x 139 cm



Wand-, Fenster- und Türelemente aus Nadelholz^A (Brettstärke: 16 mm)

Art. 4257 Wandelement 82.00 Art. 4258 Fensterwand 95.00 Art. 4259 Türwand 99.00

Elemente jeweils 90 x 138 cm



Wand-, Fenster- und Türelemente aus pflegeleichten, beschichteten Multiplex-Platten^A (Brettstärke: 15 mm)

Art. 4260 Wand, rot 90 x 138 cm 134.00 Art. 4261 Wand, grün 90 x 138 cm 134.00 Art. 4263 Fensterwand, rot 90 x 138 cm 139.00 Art. 4264 Türwand, gelb 90 x 138 cm 139.00 Art. 4262 Wand, grün 90 x 79 cm 78.00 Art. 1708 Blumenkasten 62 x 12 x 9 cm 20.90

Für die oberen/unteren Fensterwände. Materialstärke: 16 mm, fertig montiert, inklusive Befestigungsschrauben.

Die Wände können Sie jeweils oben und unten in den Turm einbauen. Zu den möglichen Kombinationen beachten Sie bitte die WINNETOO Aufbauanleitung (es passen zwei Wände einer Serie nebeneinander). Zur Befestigung brauchen Sie je nach Einbauort einen Systembalken 188 (siehe Seite 19).

Tipp: Vor dem Bepflanzen mit Teichfolie auskleiden.

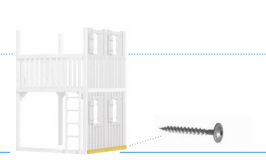
Die Tür- und Fensterwände sind mit Edelstahlscharnieren und einem kindgerechten Fingerklemmschutz versehen.

Die verwendete Farbe ist für Kinderspielgeräte geeignet und sehr gut umweltverträglich. Im Auslieferungszustand ist die Farbe noch sehr intensiv, wird aber durch die UV-Strahlung über ein bis zwei Sommerzeiten heller, um den geplanten pastellfarbenen Endzustand zu erreichen. Die Wände bleiben auch ohne Pflege fühlbar glatt.



Das Kombi-Modul ist das Verbindungsstück zwischen GIGA-Turm und Holzbrücke, kann aber auch als deren Abschluss gewählt werden.





Art. 1703 Systembalken 188 **18.90**

3,6 x 8,8 x 188 cm, mit vier Vorbohrungen zur passgenauen Montage. Bedarf: Je einmal pro 2er-Wandkonstruktion nur im Bodenbereich.

Ausnahme: An der Leiter ist schon im Grundmodell ein Systembalken vorhanden. Art. 1670 Systemschraube verzinkt, 12er-Set **11.90**

8 x 80 mm, mit Spezialgewinde

Pro Systembalken 188 benötigen Sie vier Systemschrauben zur Befestigung. Art. 1740 Kombi-Modul **134.00**

Art. 0131

Bausatz^A, 113 x 14,5 cm, Höhe: 290 cm, stabile Konstruktion mit Pfosten 90 x 90 mm ^B

80 cm

150 cm

Extra: die Bodenbefestigung. Zwei Sets Bodenanker SAFETY oder zwei Bodenanker SAFETY Plus.

^B Die Überstände von freistehenden Pfosten können Sie mit der Pfostenkappe (Seite 28) abdecken. Art. 1704 Holzbrücke 180 **239.00**

Bausatz^A, vormontiert, Länge: 180 cm, Breite 113 cm, Höhe: 89 cm, Handlauf: 3,6 x 8,8 x 188 cm, Brüstungsbretter: 16 x 88 mm

Die Bodenbretter sind 21 mm stark, fein gerillt und mit stabilisierendem Mittelunterzug.

Direkte Montage am GIGA-Turm nur mit Kombi-Modul als Verbindungsstück möglich. Art. 1665 Holzleiter

60.00

vormontiert, 40 x 150 cm, inklusive vier Hartholzsprossen (Ø 35 mm) und Schrauben

150 cm

Extra: Bei Montage am Kombi-Modul ein Systembalken (Seite 12) zur Bodensicherung.

Extra: Bei Montage am GIGA-Turm ein Systembalken 188 zur Bodensicherung.

^Ainklusive Schrauben



Der WINNETOO GIGA-Turm





Tipp: Das Knotenseil (Seite 27) bietet Sicherheit beim Aufstieg auf dem Klettersteg (Seite 21).

DER GIGA-TURM UND SEINE AUSBAUTEILE





Masse und Detail-Informationen zum GIGA-Turm finden Sie auf Seite 16.



3.6 x 8.8 x 188 cm. mit vier Vorbohrungen zur passgenauen Montage. Bedarf: Elf zusätzliche Balken für einen Sandkasten unter dem GIGA-Turm.

Extra: pro Systembalken

(Seite 19) zur Befestigung.

vier Systemschrauben

Art. 1740 Kombi-Modul 134.00

Art. 1701 Piratenschiff 229.00

Masse und Detail-Informationen zum Piratenschiff und zu dem für den Anbau notwendigen Kombi-Modul finden Sie auf Seite 19.

Art. 1702 Schrägbalken 4,4 x 8,8 x 103,3 cm

Kopfenden abgeschrägt, mit vier Vorbohrungen für die Befestigung.

Art. 1705 Sandkastendeckel Pirat^A 3-teilig, mit Griffmulde 47.00

Schutzabdeckung aus Holz, mit Aufliegeleisten. Oberfläche fein gerillt, Brettstärke: 21 mm

Extra: pro Schrägbalken vier Systemschrauben (Seite 19) zur Befestigung.

Höhe des Sandkastens bei drei Lagen Systembalken: circa 26 cm. Sandbedarf: 2/3 voll, circa 0,67 cbm (1000 kg) Höhe des Sandkastens unter dem Piratenschiff bei drei Lagen Schrägbalken: circa 26 cm. Sandbedarf: 2/3 voll, circa 0,07 cbm (105 kg)



Ein Wahnsinns-Spielhaus: Mit bis zu 16 Wänden, Fenstern und Türen kann der GIGA-Turm ausgebaut werden.





Art. 1697 Wellenrutsche – blau Länge: 261 cm, Breite: circa 47 cm

Kunststoff. Für Podesthöhe von circa 150 cm. Ausladung bei Montagehöhe 150 cm: circa 240 cm

Gewicht: 11 kg. Die qualitativ hochwertige WINNETOO Rutsche ist durch die hohe Materialdichte besonders verwindungsstabil.

Art. 2868 Treppe 150 inklusive Handlauf^A Breite: 87 cm **229.00**

Für Podesthöhe 150 cm. Ausladung: circa 119 cm, Stufenbreite: 61 cm, Stufenstärke: 40 mm

Fixieren Sie die Treppe mit zwei Bodenankern SAFETY Plus (Seite 30) und am Turm mit zwei Systembalken 188 (Seite 20). Art. 1667 Klettersteg inklusive Griffleisten Länge: 228 cm, Breite: 50 cm

120 cm

Für Podesthöhe von ca. 120 - 150 cm. Ausladung bei Montagehöhe 120 cm: 142 cm (Steg einkürzen); Ausladung bei Montagehöhe 150 cm: 179 cm

Fixieren Sie den Steg mit zwei Bodenankern eindrehbar (rechts).

Art. 1694 Bodenanker, eindrehbar verzinkt

13.90

Länge: circa 50 cm, inklusive Schneideteller und Befestigungsschraube

Nur für schwere, feste

SAFETY (Seite 16)

verwenden.

Böden. Sonst Bodenanker

bis 70 kg

Art. 1680 Knotenseil farbig **55.00**

Detail-Infos auf Seite 27.

Sicherheitstipp: Befestigen Sie an den Einstiegen bei der Leiter, der Rutsche oder dem Klettersteg ein Paar der Haltegriffe (Seite 31). Als Kletterhilfe für den Klettersteg dient das Knotenseil (befestigen Sie das Seil am Geländer oberhalb des Stegs); bitte ggf. zur Seilverlängerung die Knoten lösen. Bitte vergessen Sie auch nicht die Fallschutzmatten (Seite 31).

^Bausatz inklusive Schrauben 21





Mit den WINNETOO SCHAUKEL-BAUTEILEN bauen Sie eine Schaukelanlage an einen der zwei WINNETOO Türme an oder eine freistehende Spielanlage mit Schaukeln, Rutschen und Kletter-Ideen. Natürlich schreiben wir auch bei den WINNETOO Schaukel-Bauteilen die VIELFALT gross: Allein bei den ein-

zelnen Schaukeln (ab Seite 28) haben Sie acht unterschiedliche zur Auswahl! Lernen Sie auf den folgenden fünf Seiten alle Möglichkeiten kennen.



Alle WINNETOO Bauelemente stellen wir Ihnen auch in der Planungsliste und -übersicht auf den Seiten 32 und 33 vor.

WWW.TRAUMGARTEN.DE/PLANER

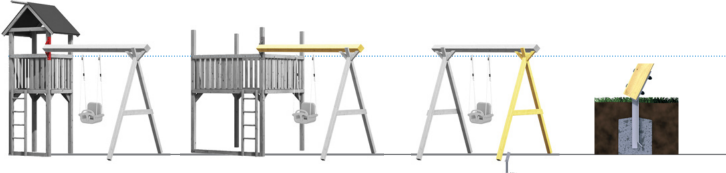
"WOW - EIN RIESEN-DING!" JETZT 3D ONLINE PLANEN!

SO GEHT DIE LEICHTE PLANUNG: 3D IM ONLINE-PLANER

Ruck, zuck und per Drag & Drop planen Sie direkt im Web-Browser Ihre Spielanlage oder sogar den ganzen Spielgarten mit Sandkasten, Reck & Co.! Schritt für Schritt "bauen" Sie virtuell Ihr Kinderparadies und vergessen Sie kein Bauteil: Selbst Schrauben, Bodenanker und die Fallschutzmatten planen Sie gleich mit! Selbstverständlich ist die Benutzung des ONLINE-Planers gratis und ohne Anmeldung und Verpflichtung möglich!



DIE SCHAUKEL-BAUTEILE



Art. 1652 WINNETOO Spielturm Details zum Spielturm finden Sie auf Seite 8.

Art. 1737 WINNETOO GIGA-Turm Details zum GIGA-Turm finden Sie auf Seite 16. Art. 1668 Schaukelbalken-Halter, rot **47.00**

verzinkter Stahl, rot beschichtet, Länge: circa 32 cm, inklusive stabiler Befestigungsschrauben Art. 1648 Schaukelbalken **60.00**

9 x 9 cm, Länge: 290 cm

Art. 1647 A-Seitenteil ^A **105.00**

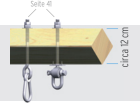
Pfosten 9 x 9 cm, Höhe: 248 cm, Fussabstand: circa 223 cm, inklusive zwei Streben und ein Querbrett Art. 1724 Bodenanker für A-Seitenteil **26.90**

inklusive Schrauben und Abdeckkappen; stabiler L-Anker für das A-Seitenteil aus Stahl, feuerverzinkt, Länge: circa 51 cm, Stärke: 6 mm, zum Einbetonieren

Die Montage an beide Türme erfolgt durch den Schaukelbalken-Halter.



Montage waagerecht oder senkrecht an einen der zwei Türme, einen Anbau oder ein Piratenschiff.



Die Stärke des um 45° gedrehten Schaukelbalkens (Diagonale) entspricht so der Stärke eines Kantholzes von circa 12 x 12 cm. Am oberen Ende wechselseitig ausgeklinkt (stabile Passform für den Schaukelbalken).

Bedarf: 2 Stück pro A-Seitenteil



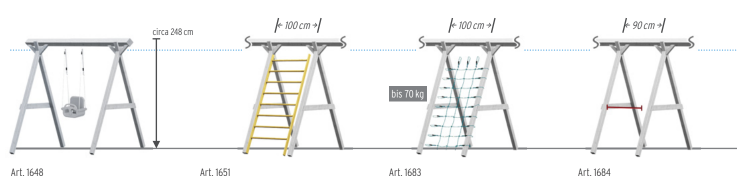
Die WINNETOO Schaukel-Bauteile





Eine komplette Traum-Spielanlage. Davon träumt doch jedes Kind ...

DIE SCHAUKEL-BAUTEILE



Art 1648 Schaukelbalken

Art. 1647 A-Seitenteil

Masse und Detail-Informationen zu den "Herzstücken" der Schaukel-Bauteile auf Seite 23.

Sprossenwand 100 x 245 cm 155.00

vormontiert, inklusive acht Hartholzsprossen Ø 35 mm

Kletternetz Breite: 100 cm* 159.00

*(Mass zwischen den Pfosten) in der Breite durch Metallösen nachstellbar,

Masche: circa 25 x 25 cm

Art. 1684 Reckstange 90 - rot Breite: 90 cm, Ø circa 33 mm

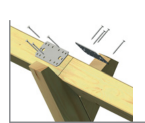
Stahlrohr, pulverbeschichtet. Zur Befestigung verwenden Sie die beiliegenden Schrauben

Unsere umfangreiche Schaukelauswahl stellen wir Ihnen auf der nächsten Doppelseite vor.

Die Sprossenwand und das Kletternetz haben jeweils ein Pfostenzwischenmass von 100 cm und können gegenüberliegend kombiniert werden. Sprossenwand oder Kletternetz nicht gegenüber von einer Reckstange (rechts) montieren!

Infos zur Reckstange, siehe Seite 28.

Bitte vergessen Sie für diese drei Kletterideen nicht die Fallschutzmatten (siehe Seite 31, Schutzmatten ggf. doppelt verlegen).



Tipp zur Verlängerung Ihrer Spielanlage: Verbinden Sie zwei Schaukelbalken auf einem A-Seitenteil mit zwei handelsüblichen Holzverbindern.

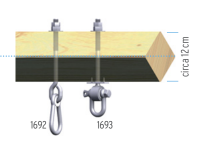
Tipp für die Sprossenwand (siehe rechte Bildhälfte):
Die Sprossenwand können Sie auch senkrecht am Spielturm montieren. Verankern Sie einen senkrechten Schaukelbalken mit zwei Bodenankern SAFETY (Seite 16) – unbedingt einbetonieren.



Leider nur etwas für grössere Gärten: Ein GIGA-Turm mit einer Schaukel- und Kletteranlage.







Die Haken stehen für Schaukelbalken von maximal 12 cm Stärke (im Durchmesser) zur Verfügung. Der Schaukelhaken SAFETY ist die Wahl für die noch sicherere Verbindung.

Art. 1697 Wellenrutsche – blau Länge: 261 cm, Breite: circa 47 cm

Kunststoff. Für Podesthöhe von circa 150 cm. Ausladung bei Montagehöhe 150 cm: circa 240 cm. Gewicht: 11 kg

Die qualitativ hochwertigen WINNETOO Rutschen sind durch die hohe Materialdichte besonders verwindungsstabil. Art. 1650 Plattform 150^A Podesthöhe: circa 150 cm **134.00**

vormontiert, Höhe: 150 cm, Breite: 60 cm, inklusive Leiter und Haltestange am Rutschenausstieg, Bodenbretter 21 mm, fein geriffelt

Sicherheitstipp: Befestigen Sie am Einstieg bei der Leiter ein Paar der Haltegriffe (siehe Seite 31). Art. 1692 Schaukelhaken (Standard) **8.90**

Metall, verzinkt, mit Kunststofflager und Karabiner-Befestigung Art. 1693 Schaukelhaken SAFETY **16.90**

Metall, verzinkt, mit Arretierungsdornen, Schäkel mit Sicherheitsverschraubung, Langzeit-Kunststofflager





Die WINNETOO Schaukel-Bauteile



Einen Babysitz für Kleinkinder gibt es in zwei Varianten.

Befestigen Sie einen separat zu erwerbenden Reifen nach Wunsch am Seilset.

DIE SCHAUKEL-BAUTEILE



Zur Aufhängung dieser Schaukeln und Kletterideen benötigen Sie einen (= 1) oder zwei (= 2) der Schaukelhaken von Seite 25.

Art. 1671 Schaukelsitz (2) farbig 27.90

Kunststoff, Sitzfläche mit Softkanten, 44 x 17 x 8,5 cm Art. 1726 Schaukelsitz (2) Holz 35.00

Sitzfläche mit 14 mm-Rundkanten, 40 x 16 cm

Art. 1673 Babysitz (2) mehrfarbig 59.00

Kunststoff, Breite: 35 cm, Lehne: 40 cm hoch, mit T-Sicherung und Rückhaltegurt

Art. 1674 Babysitz Vario (2) mehrfarbig 78.00

Kunststoff, 46 x 44 cm, Lehne in zwei Stufen einstellbar, mit herausnehmbarer T-Sicherung und Rückhaltegurt

Alle Schaukeln sind in ihrer Seillänge höhenverstellbar für maximale Schaukelbalkenhöhe (Oberkante) von 250 cm.



Der Schaukel-Klassiker aus rotem Kunststoff ist auch aus Holz erhältlich.



Die Tellerschaukel.



Die Strickleiter wird mit zwei Schaukelhaken, das Knotenseil mit einem Schaukelhaken befestigt. Die Haltegriffe finden Sie auf Seite 31.

bis 70 kg



Art. 1982 Seilset für Reifenschaukel (2) 64.00

Seilset ohne Reifen, höhenverstellbar, Ringe und Stellachten aus verzinktem Stahl

bis 70 kg

Art. 1678 Holztrapez mit Ringen (2) farbig

27.90

Griffstange aus Hartholz Ø 35 mm, Breite: 58 cm, Kunststoffgriffe in handlicher Dreiecksform

Art. 1675 Tellerschaukel (1) farbig

44.00

bis 70 kg

Kunststoff, Sitz: Ø 28 cm Art. 1680 Knotenseil (1) farbig

55.00 grifffreundlich,

Ø 26 mm, drei feste Knoten zum Hangeln und Klettern

Länge: circa 200 cm

Art. 1681 Kletterseil (1)

39.00

Ø 26 mm

grifffreundlich,

Länge: circa 240 cm

Art. 1682 Strickleiter (2)

50.00

sechs Hartholzsprossen, fest verknotet, Ø 35 mm, Breite: circa 40 cm

Länge: circa 210 cm

Alle Schaukeln/Schwingelemente sind in ihrer Seillänge höhenverstellbar für maximale Schaukelbalkenhöhe (Oberkante) von 250 cm.

Diese drei Kletterideen können Sie auch am Vielzweckbalken (Seite 28) befestigen.





Das WINNETOO Spiel-Zubehör Teil 1



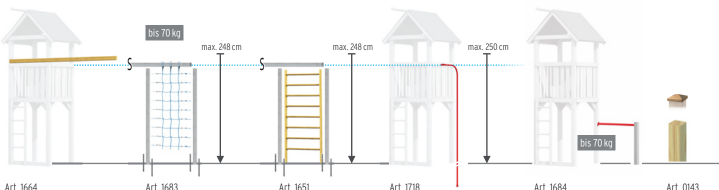






Hier geht's hinauf, dort hinunter, dort um die eigene Achse. Klettersteine, Feuerwehr- und Reckstange passen optisch gut zusammen.

SPIEL & SPASS MIT WINNETOO



Art 1664 Vielzweckbalken 58 x 90 mm, Länge: 290 cm

Inklusive Schrauben für die Befestigung an einem Turm oder von zwei Vielzweckbalken untereinander

Verschiedenste Montagestellen sind möglich. Bitte beachten Sie hierzu die Aufbauanleitung.

Art 1683 Kletternetz Breite: 100 cm*

*(Mass zwischen den Pfosten) in der Breite durch Metallösen nachstellbar, Masche: circa 25 x 25 cm

Die senkrechten Vielzweckbalken befestigen Sie mit einem Bodenanker SAFETY Plus oder den Bodenankern SAFETY im Boden. Die Bodenanker finden Sie neben den zwei Türmen auf Seite 8 oder 16.

Art. 1718 Art 1651 Sprossenwand Feuerwehrstange - rot 100 x 245 cm Höhe gesamt: 280 cm 155.00

Stahlrohr, verzinkt und rot vormontiert, inklusive acht Hartholzbeschichtet, Ø 33 mm, sprossen Ø 35 mm max. 250 cm über dem Boden, Rest zur Befestigung im Erdreich, Wandabstand: circa 60 cm

> Zum Einbetonieren ins Erdreich (mit gespreizter Aufnahme für die optimale Bodenbefestigung).

Die Schrauben für die Befestigung liegen bei.

Montieren Sie die Reckstange an einem im Boden verankerten Pfosten und am Turm (siehe oben).

Reckstange 90 - rot

Breite: 90 cm, Ø circa 33 mm

Stahlrohr, pulverbeschichtet.

Sie die beiliegenden Schrauben

Zur Befestigung verwenden

Weitere Ideen zur Montage finden Sie auf Seite 24.

Art. 0143 Pfosten 9 x 9 x 240 cm

26.90

Art. 0131 Pfostenkappe 90 Holz, schichtverleimt

6.50

Die Pfostenkappe (Tipp: bunt anmalen) verwenden Sie auch für die Pfostenüberstände am Anhau oder Kombi-Modul.

Bitte vergessen Sie nicht die Fallschutzmatten (siehe Seite 31, Schutzmatten ggf. doppelt verlegen).



Nicht nur kleine Klabauertmänner, auch Klabauterfrauen haben Spass, das Steuer zu übernehmen.



Untiefen voraus? Kapitän und Steuermann kurbeln schnell am drehbaren Steuerrad!



Kindgerecht bunt: Die farbigen WINNETOO Wände und das Spielzubehör.















Art. 1685 Klettersteine – rot 5er-Set **47.00**

Vollkunststoff, verschiedene Steinformen und -grössen Art. 1727 Steuerrad – farbig **36.00**

Kunststoff, mit kindgerechten Griffen, drehbar Art. 4202 Lenkrad farbig **32.00**

Kunststoff, drehbar, mit Hupe Art. 4255 Steuerrad – farbig **44.00**

Kunststoff, mit kindgerechten Griffen, drehbar Art. 1688 Lenkrad farbig **22.90**

Kunststoff, drehbar Art. 4267 Fernrohr mit Spielkompass - mehrfarbig **44.00**

Kunststoff, inklusive Halterung; drehund schwenkbar Art. 4256 Doppelfernrohr mehrfarbig **44.00**

Kunststoff, inklusive Halterung; schwenkbar

Die Oberfläche ist angeraut für sicheren Griff und Halt. Ø 35 cm

Ø 30 cm

Extragross: Ø 47,5 cm

Ø 30 cm

Länge circa 29 cm

inklusive Schrauben



Das WINNETOO Spiel-Zubehör Teil 2







SPIEL & SPASS MIT WINNETOO







2 Flaggen à 60 x 45 cm, leichtgewichtiges Polyestergarn-Gewebe, inklusive eingenähten Schlaufen für die horizontale und vertikale Befestigung

Art. 4205 Flaggenset Girls 27.90

2 Flaggen à 60 x 45 cm, leichtgewichtiges Polyestergarn-Gewebe, inklusive eingenähten Schlaufen für die horizontale und vertikale Befestigung



Art. 1690 Boxsack - rot 64.00

kunststoffbeschichteter Stoff, Ø 22 cm, Länge: 110 cm, für eine separat erhältliche Holzspanfüllung (25 Liter), Synthetik-Seil in Hanf-Optik

Extra: ein Schaukelhaken zur Befestigung (Seite 25).

Unser Tipp: Einen Platz für eine Fahne findet man immer an einem WINNETOO Turm. Oder bauen Sie aus einem Rundholz einen eigenen Fahnenmast; die Fahne wird dort einfach mit ihren Laschen angenagelt, ein paar Schnüre sorgen optisch "für die Takelage".

Höhenverstellbar für maximale Schaukelbalkenhöhe (Oberkante) von 250 cm. Montieren Sie den Boxsack am Vielzweckbalken (Seite 28) oder am Schaukelbalken (Seite 23).

Art. 1689 Basketballkorb **55.00**

lackiertes Rundrohr, ohne Schrauben, inklusive weissem Netz, Korb: Ø 45 cm



Extra: zur Montage vier Systemschrauben (Seite 11 oder Seite 19).

FÜR DIE SICHERHEIT!



Die Sicherheit Ihrer Kinder liegt uns sehr am Herzen. Haltegriffe und Fallschutzmatten sind nur ein kleiner Teil unseres Sicherheitskonzeptes. Beachten Sie deshalb auch unsere Aussagen zum Thema Sicherheit in der Aufbauanleitung (auch vorab im Internet).



Art. 1696 Haltegriffe - gelb Kunststoff 2er-Set **13.90**

Länge: circa 25 cm, mit zwei Schraubensätzen für die Sicherheit an allen Stellen

1. Satz: 6-Kant Holz-

Befestigung an Pfosten

schrauben für die

Art. 3113 WINNETOO PRO Edelstahlgriffe, 2er-Set **48.00**

Länge: 37,5 cm, mit zwei Schraubensätzen für die Sicherheit an allen Stellen Fallschutzmatte je 50 x 50 cm

Art. 1691 Stärke: <u>30 mm</u>, bis Fallhöhe 110 cm

Fallhöhe 160 cm

Art. 1698 Stärke: <u>45 mm</u>, bis

26.90

44.00

1. Satz: 6-Kant Holzschrauben für die

Befestigung an Pfosten

Falldämpfendes Gummi-Granulat, Oberseite rötlich-braun eingefärbt

2. Satz: Schlossschrauben für die Befestigung an den Brüstungsbrettern (Balkon, Türen, etc.) 2. Satz: Schlossschrauben für die Befestigung an den Brüstungsbrettern (Balkon, Türen, etc.)

Generell: Der Boden unter den Spielgeräten sollte weich und "fallfreundlich" sein. Es gilt beim schützenden Belag: Je dicker, desto besser.



Die WINNETOO Bauteile-Übersicht



Der Spielturm Ab Seite 6

	Das schlanke "Start-S	Set" zum Ausbaue	en
1652 ^A	WINNETOO Spielturm ^c	113 x 113 x 350 cm	399.00
1695 ^A	Bodenanker SAFETY	(2er-Set)	22.90
1719 ^A	Bodenanker SAFETY Plus		27.90
1655 ^A	Holzdach ^c		119.00
1656 ^A	Giebel ^c	(2er-Set)	63.00
4266 ^A	Dach, pflegeleicht, grün		189.00
4265 ^A	Giebel, pflegeleicht, gelb	(2er-Set)	72.00
2862 ^A	Holzdach ^c Hex-Hex	154 x 119 x 54 cm	119.00
2866 ^A	Holzboden ^c für Spielturm,	105 x 105 x 7 cm	78.00
2864 ^A	Veranda, klein ^c , inkl. Boden	72 x 113 x 69 cm	119.00
2863 ^A	Veranda, gross ^c , inkl. Boden	115 x 113 x 154 cm	279.00
2865 ^A	Tisch mit Bänken ^c	93 x 67 x 58 cm	44.00
1653 ^A	Anbau ^c	101 x 113 x 290 cm	255.00
1654 ^A	Balkon ^c	71 x 113 x 89 cm	199.00
1701 ^A	Piratenschiff ^c	86 x 113 x 231 cm	229.00
1666 ^A	Brüstung ^C	98 x 80 cm	50.00
1665 ^A	Holzleiter ^c	40 x 150 cm	60.00
2860 ^A	Türwand ^c Hex-Hex	90 x 139 cm	155.00
2861 ^A	Fensterwand ^c Hex-Hex	90 x 139 cm	139.00
4257 ^A	Wandelement ^c	90 x 138 cm	82.00
4258 ^A	Fensterwand ^{B, C} , mit Klappläden	90 x 138 cm	95.00
4259 ^A	Türwand ^{B, C} , mit Klapptüren	90 x 138 cm	99.00
4260 ^A	Wand, pflegeleicht, rot	90 x 138 cm	134.00
4261 ^A	Wand, pflegeleicht, grün	90 x 138 cm	134.00
4262 ^A	Wand, pflegeleicht, grün	90 x 79 cm	78.00
4263 ^A	Fensterwand, pflegeleicht, rot	90 x 138 cm	139.00
4264 ^A	Türwand, pflegeleicht, gelb	90 x 138 cm	139.00
1708 ^A	Blumenkasten ^c	62 x 12 x 9 cm	20.90
1663	Systembalken C + 4 Systemschrauben Art. 1670	3,6 x 8,8 x 98 cm	
1670	Systemschraube, 12er-Set	(verzinkt)	
1704 ^A	Holzbrücke 180 °	180 x 113 x 89 cm	
1709 ^A	Hängebrücke 180 🙃, grün	180 x 98 x 89 cm	
1703	Systembalken 188 ^C +4 Systemschr. Art. 1670	3,6 x 8,8 x 188 cm	
1663	Systembalken C +4Systemschrauben Art. 1670	3,6 x 8,8 x 98 cm	
1706 ^A			72.00
1702	Schrägbalken C + 4 Systemschrauben Art. 1670	4,4 x 8,8 x 103,3 cm	12.90
1705 ^A	Sandkastendeckel Pirat ^c		47.00
1697 ^A	Wellenrutsche - blau 1		189.00
2868 ^A	Treppe ^c inklusive Handlauf	87 x 150 (230) cm	229.00
1667	Klettersteg inklusive Griffleisten	50 x 228 cm	95.00
1694 ^A	Bodenanker eindrehbar		13.90
1680	Knotenseil 1 2		55.00

Der GIGA-Turm Ab Seite 14

17374	WINNETOO GIGA-Turm C	203 x 203 x 290 cm	599.00	
1695 ^A	Bodenanker SAFETY	(2er-Set)	22.90	
1719 ^A	Bodenanker SAFETY Plus		27.90	
1738 ^A	GIGA-Dach mit Plane	inklusive Holzgerüst	219.00	
1765 ^A	GIGA-Holzdach ^c		415.00	
4199 ^A	GIGA-Pultdach ^c		379.00	
1740 ^A	Kombi-Modul ^c	113 x 14,5 x 290 cm	134.00	
1653 ^A	Anbau ^c	101 x 113 x 290 cm	255.00	
1654 ^A	Balkon ^c	71 x 113 x 89 cm	199.00	
1701 ^A	Piratenschiff ^c	86 x 113 x 231 cm	229.00	
1666 ^A	Brüstung ^c	98 x 80 cm	50.00	
2860	Türwand ^c Hex-Hex	90 x 139 cm	155.00	
2861	Fensterwand ^c Hex-Hex	90 x 139 cm	139.00	
4257 ^A	Wandelement ^c	90 x 138 cm	82.00	
4258 ^A	Fensterwand B, C, mit Klappläden	90 x 138 cm	95.00	
4259 ^A	Türwand ^{B, C} , mit Klapptüren	90 x 138 cm	99.00	
4260 ^A	Wand, pflegeleicht, rot	90 x 138 cm	134.00	
4261 A	Wand, pflegeleicht, grün	90 x 138 cm	134.00	
4262 ^A	Wand, pflegeleicht, grün	90 x 79 cm	78.00	
4263 ^A	Fensterwand, pflegeleicht, rot	90 x 138 cm	139.00	
4264 ^A	Türwand, pflegeleicht, gelb	90 x 138 cm	139.00	
1708 ^A	Blumenkasten ^c	62 x 12 x 9 cm	20.90	
1703	Systembalken 188 ^{C + 4} Systemschr. Art. 1670	3,6 x 8,8 x 188 cm	18.90	
1670	Systemschraube, 12er-Set	(verzinkt)	11.90	
1704 ^A	Holzbrücke 180°	180 x 113 x 89 cm	239.00	
1665 ^A	Holzleiter [©]	40 x 150 cm	60.00	
1663	Systembalken ^C +4 Systemschrauben Art. 1670	3,6 x 8,8 x 98 cm	8.90	
1703	Systembalken 188 ^{C + 4 Systemschr. Art. 1670}	3,6 x 8,8 x 188 cm	18.90	
1702	Schrägbalken ^C +4 Systemschr. Art. 1670	4,4 x 8,8 x 103,3 cm	12.90	
1705 ^A	Sandkastendeckel Pirat $^{\scriptscriptstyle \complement}$		47.00	
1697 ^A	Wellenrutsche - blau 🕕		189.00	
2868 ^A	Treppe ^ℂ inklusive Handlauf	87 x 150 (230) cm	229.00	
1667	Klettersteg inklusive Griffleisten ^c	50 x 228 cm	95.00	
1694 ^A	Bodenanker eindrehbar		13.90	
1680	Knotenseil 1 2		55.00	
4		THE DLA	NEN	





Die Schaukel-Bauteile Ab Seite 22

			- T	
1668 ^A	Schaukelbalken-Halter - rot		47.00	
1648	Schaukelbalken ^c	8,8 x 8,8 x 290 cm	60.00	
1647 ^A	A-Seitenteil ^c	(mit zwei Streben)	105.00	
1724 ^A	Bodenanker	für A-Seitenteil	29.90	
1651 ^A	Sprossenwand ^c	100 x 250 cm	155.00	
1683	Kletternetz 2	100 x 250 cm	159.00	
1684 ^A	Reckstange 90 - rot 6		47.00	
1697 ^A	Wellenrutsche - blau 🕕		189.00	
1650 ^A	Plattform 150 °	Höhe: 150 cm	134.00	
1692	Schaukelhaken	(Standard)	8.90	
1693	Schaukelhaken SAFETY		16.90	
1671	Schaukelsitz - farbig 2 2		27.90	
1726	Schaukelsitz - Holz 2 2 0		35.00	
1673	Babysitz - mehrfarbig 2 20		59.00	
1674	Babysitz Vario - mehrfarbig 2 20	(verstellbar)	78.00	
1982	Seilset für Reifenschaukel 2 4 Sell	bstmontage-Set, ohne Reifer	64.00	
1678	Holztrapez mit Ringen - farbig 2 2		27.90	
1675	Tellerschaukel - farbig 2 2		44.00	
1680	Knotenseil 1 2		55.00	
1681	Kletterseil 1 2		39.00	
1682	Strickleiter 2 2		50.00	
	Wichtig: Zur Befestigung benötigen S	Sie einen (= 1) oder zw	ei (= 2)	
	Schaukelhaken Standard (Art. 1692) od	der SAFETY (Art. 1693),		
	siehe Seite 25.			

Für die Sicherheit! Seite 31

Kleine Helfer für sicheren Halt und für den Fall des Falles

1696 ^A	Haltegriffe - gelb	(2er-Set)	13.00	
3113 ^A	Edelstahlgriffe	(2er-Set)	48.00	
1691	Fallschutzmatte bis Fallhöhe 110 cm	50 x 50 x 3,0 cm	29.00	
1698	Fallschutzmatte bis Fallhöhe 160 cm	50 x 50 x 4,5 cm	47.00	
1680	Knotenseil 1 2 als	Griffseil am Klettersteg	60.00	
	Bitte heachten Sie schon hei der P	lanung die Sicherheitsh	inweise	

zu den einzelnen Bauteilen in der WINNETOO Montageanleitung!

Das Spiel-Zubehör Ab Seite 28

1664 ^A	Vielzweckbalken ^c	5,8 x 9 x 290 cm	47.00	
1683	Kletternetz 2	100 x 250 cm	159.00	
1651 ^A	$\textbf{Sprossenwand}^{\complement}$	100 x 250 cm	155.00	
1718 ^A	Feuerwehrstange - rot 6	Länge: 280 cm	119.00	
1684 ^A	Reckstange 90 - rot 🙃		47.00	
0143	Pfosten ^c (senkrechte Stütze) ^D	9 x 9 x 240 cm	26.90	
1884	Träger Erdverbau aus Stahl für Art	. 0143, mit Montagefuss	35.00	
0131	Pfostenkappe 90 - Holz ^ℂ		6.50	
1685 ^A	Klettersteine - rot 2	(5er-Set)	47.00	
1727 ^A	Steuerrad - farbig		36.00	
4202 ^A	Lenkrad mit Hupe - farbig		32.00	
4255 ^A	Steuerrad - farbig		44.00	
1688 ^A	Lenkrad - farbig		22.90	
4267 ^A	Fernrohr mit Spielkompass - mehrfarbig		44.00	
4256 ^A	Doppelfernrohr - mehrfarbig		44.00	
4204	Flaggenset Boys (Pirat/Wikinger)	2 St. à 60 x 45 cm	27.90	
4205	Flaggenset Girls (Schloss/Einhorn)	2 St. à 60 x 45 cm	27.90	
1690	Boxsack - rot 1	(für Holzspan-Füllung)	64.00	
1689	Basketballkorb + 4 Systemschrauben Art. 1670		55.00	
1670	Systemschraube, 12er-Set	(verzinkt)	11.90	



Bitte beachten Sie unsere Hinweise zur Alters- und Gewichtsbeschränkung! WINNETOO ist für den privaten Gebrauch und grundsätzlich für Kinder von 3 bis 14 Jahren geeignet. Abweichend hiervon gelten für diese speziell gekennzeichneten Artikel folgende Hinweise:

🕠 bis 50 kg 🔞 bis 70 kg 🔞 bis 100 kg 🐧 bis 140 kg 🚯 bis 300 kg 🐧 nur in Verbindung mit dem WINNETOO System 🕡 für Kinder von 9 bis 36 Monaten



WINNETOO Klettertor^a

aus europäischem Lärchenholz

Seitenwand, Leiter- und Hangelgestell vormontiert, inklusive fünf roter Klettersteine, Breite: 240 cm, Höhe: 209 cm, Tiefe: 52 cm, Wangen: 58 x 88 mm, Tornetz: geknüpft, inklusive Befestigungsleine für das Netz, ohne Bodenbefestigung (Bedarf: z. B. 4 x Art. 1719, Seite 32), max. Gewichtsbelastung: 50 kg für die Klettersteine; gesamt 140 kg

Art. 1245 Europäisches Lärchenholz **379.00**









Art. 2700

BEO 4-Eck-Maxi-Sandkasten^A aus europäischem Lärchenholz Masse: 200 x 200 cm, Höhe: 31 cm, Profile: 22 mm, massive Sitzbretter 14 x 194 cm **319.00** Art. 2701 **Abdeckung** für BEO Maxi-Sandkasten aus europäischem Lärchenholz, Brettstärke: 18 mm **155.00**

WINNETOO Spielreck, 2er-Set

Europäisches Lärchenholz Art. 1246 **155.00**

Breite: 203 cm, Höhe: 155 cm (Platzbedarf inklusive Fallräume: 203 x 304 cm), Pfostenstärke: 88 x 88 mm, Stangen aus verzinktem, rot lackiertem Stahl, Breite 90 cm, Ø 32 mm, Reckstangenhöhe variabel bis maximal 145 cm

Extra: drei Bodenanker zum Einbetonieren der Pfosten: Art. 1884 Träger Erdverbau aus Stahl, mit langem Montagefuss zur zeitsparenden Justage **35.00**







Art. 1249 BEO Sandkasten 155.00

aus Europäischem Lärchenholz, natur, Steck-Bausatz, Ø 174 cm, Höhe: 30 cm, Sitzflächen: 14 x 87 cm, Brettstärke: 20 mm





Art. 0419 **INGAR Sandkasten** 105.00

Steck-Bausatz, Nadelholz, kesseldruckimprägniert, Ø 192 cm, Höhe: 31 cm, Sitzflächen: 14 x 98 cm, Brettstärke: 20 mm





Art. 0418 Schutzhaube (für INGAR und BEO) 28.90

Material: PE-Folie, Blau. Inklusive stabilem Gummizug zur Befestigung



JENGESCHÜTZI SPIELEN!



MORITZ Sandkasten^A mit Dach 155.00

Dach: PE-Folie (Blau), 134 x 134 cm, Höhe: 162 cm, Wandstärke: 28 mm

Hinweis: Trotz hoher Qualität sind Farbveränderungen des Daches durch UV-Einstrahlung nicht vermeidbar.







Art. 1628 MORITZ Kombi-Set 63.00

montiert, 5-teilig, 134 x 134 cm, Brettstärke: 16 mm

Das Kombi-Set ist Sitzbank, Spieltisch und Holzabdeckung und vieles mehr.



Art. 1021 Sitzecke für MORITZ 11 90

fertig montiert, 72 x 28 cm, Brettstärke: 20 mm

Hinweis: Bis zu vier Sitzecken pro MORITZ einbaubar. Beim Einbau von Sitzecken passt das Kombi-Set nicht.





WINNETOO Massivholz-Doppelschaukel $^{\rm A}$ 255.00

Breite: 290 cm, Tiefe: 222 cm, Höhe: 248 cm, Kantholz: 9 x 9 cm, inklusive zwei Schaukeln

WINNETOO Massivholz-Doppelschaukel $\underline{mit\ Podest}^{\mathtt{A}}$ 415.00

Lust auf Abwechslung? Anstelle der zwei Standard-Schaukelsitze bieten wir noch eine Menge: Vom Babysitz bis zum Trapez oder zur Tellerschaukel (Übersicht der Schaukeln auf Seite 26/27 und auf Seite 32/33).

Breite: 359 cm, Tiefe: 222 cm, Höhe: 248 cm, Kantholz: 9 x 9 cm, inklusive zwei Schaukeln, ohne Rutsche (siehe rechts)

Die WINNETOO Massivholz-Doppelschaukeln erhalten Sie ohne Bodenbefestigung (Bedarf pro A-Seitenteil: 2 x Art. 1724, Bodenanker für A-Seitenteil, siehe Seite 23)

Art. 1697 Wellenrutsche - blau 189.00

Podest-

Kunststoff. Länge: 261 cm, Breite: circa 47 cm

Gewicht: 11 kg. Die qualitativ hochwertige WINNETOO Rutsche ist durch die hohe Materialdichte besonders verwindungsstabil.

Seite 26





WINNETOO Picknicktisch für Kinder^A 78.00

Holzbauteile aus europäischem Lärchenholz Masse: 89 x 89 cm, Höhe: 50 cm, Sitzhöhe: 28 cm, Sitzfläche: 18 x 89 cm, Tischfläche: 37 x 89 cm, Brettstärke: 18 mm, max. Gewichtsbelastung: 40 kg pro Sitz



Art. 1248

WINNETOO Picknicktisch für Jugendliche $^{\rm A}$ 139.00

Holzbauteile aus europäischem Lärchenholz Masse: 119 x 115 cm, Höhe: 61 cm, Sitzhöhe: 34,5 cm, Sitzfläche: 24,5 x 119 cm, Tischfläche: 49,5 x 119 cm, Brettstärke: 22 mm, max. Gewichtsbelastung: 50 kg pro Sitz







Hinweis zu den Fotos aus diesem Katalog: Die von uns hier gezeigten Objekte zeigen in wenigen Einzelfällen individuelle Aufbauvarianten, deren Freigabe im Ermessen eines Spielplatz- und Spielgeräterprüfers vor Ort liegen. Bitte beachten Sie, dass Sie bei Übernahme einer Anlage von einem Foto, sofern es sich nicht um eine von uns konzipierte und offiziell zertifizierte Anlage handelt – unbedingt vor dem Kauf Rücksprache mit einem Sachkundigen halten, der anschliessend die Anlage betreut und mit dem Prüfer Ihrer Spielanlage und Ihres Spielplatzes.





WINNETOO, das aktive Spielsystem, ist im privaten Bereich seit Jahren sehr erfolgreich und beliebt. WINNETOO PRO - das System für den ÖFFENTLICHEN BEREICH - ist nach den Anforderungen der DIN EN 1176 gefertigt. Diese gesetzliche Norm regelt die Anforderungen für Spielgeräte im öffentlichen Spiel- und Wohnumfeld. Wer beim Aufbau und der Wartung alle weiteren gesetzlichen Bestimmungen beachtet, der hat somit juristisch alles getan, damit ihn in der Regel kein Verschulden trifft, wenn es zu einem Unfall auf der frei zugänglichen Spielanlage kommt. Wichtig: Auch frei zugängliche Spielanlagen vor Mehrfamilienhäusern, vor Geschäften und vor allem vor Hotels und Restaurants gelten als öffentliche Spielanlagen (ggf. mit den Anforderungen nach der DIN EN 1176)!



Spielanlagen für alle öffentlichen Bereiche



Planung

Mit den Systembauteilen können Sie ruck, zuck eine eigene Spielanlage zusammenstellen oder - ganz einfach -Sie übernehmen eine unserer zertifizierten Anlagenvarianten.



Kosten I

WINNETOO PRO bietet eine ganze Menge fürs Geld! Wir haben schon bei der Entwicklung des Systems auf ein optimales Preis-/Leistungsverhältnis Wert gelegt. Vergleichen Sie selbst!



Kosten II

Unser Tipp: Achten Sie bei Ihren Vergleichen auch auf das Kleingedruckte: WINNETOO PRO, das sind viele Komplett-Sets! Keine versteckten Kosten! Alle Bodenanker und Befestigungsmaterialien sind inklusive!



Grösse

WINNETOO PRO bietet nicht nur für jeden Geldbeutel eine tolle Spielanlage, auch jeder Spielraum kann optimal ausgenutzt werden! Von S bis XXL - alles geht!



Sicherheit

In die Entwicklung von WINNETOO PRO haben wir viel Detailarbeit und Sorgfalt gesteckt. Alle Bauteile sind nach der DIN EN 1176 gebaut! Der Sicherheit zuliebe!



Schnell-Starter & Bauteile

WINNETOO PRO ist ein flexibles System, mit dem Sie auf Wunsch eine ganz individuelle Anlage bauen können. Ab Seite 44 beginnen Sie mit den "Schnell-Startern", den Basis-Zusammenstellungen, die Sie übernehmen oder nach Wunsch mit den Systembauteilen der Seiten 48 bis 53 ausbauen können.

Planen Sie nach Wunsch und scheuen Sie sich nicht, Ihren Fachhändler oder einen Sachkundigen um Rat zu fragen. Der Profi berät Sie gerne rund um alle technischen Details zu WINNETOO PRO.

Entweder 1 oder 2!

Vorgeplante Anlagen

Alle, die es einfach mögen und mit dem Finger auf ihre Wunschanlage zeigen möchten, werden von den zertifizierten Anlagenvarianten von Seite 56 bis 65 begeistert sein. Der TÜV Süd hat diese Spielanlagen bereits zertifiziert.

Bitte beachten Sie aber auch bei der Wahl einer dieser Anlagenvarianten die (Sicherheits-)Hinweise in der WINNETOO PRO Montageanleitung (vorab zum Download unter www.winnetoo-pro.de oder bei Ihrem Fachhändler erhältlich).







Sie haben sich entschieden, Ihre ganz eigene WINNETOO PRO Anlage zu planen?

WINNETOO PRO ist ein Baukasten-System. Sie können Ihre Anlage nach Wunsch und Platzangebot zusammenstellen – ganz einfach.

Da mit WINNETOO PRO allerdings Spielanlagen für den öffentlichen Bereich gebaut werden, gilt es, bestimmte Vorschriften zu beachten. Planen Sie am besten Schritt für Schritt – siehe unten.

Unser Beispiel zeigt den Schnell-Starter
mit aufskizzierten Ausbauwünschen.
Grün dargestellt sind die Anbaubereiche.



Schritt 1

Planen

Wählen Sie Ihren "Schnell-Starter" auf der nächsten Doppelseite. Wo Sie am Turm anbauen können, sehen Sie oben in der Illustration.

Lernen Sie anschliessend WINNETOO PRO und die einzelnen Systembauteile kennen. Planen Sie los, "bauen" Sie nach Wunsch mit den An- und Ausbauteilen aus. Unser Tipp: Zu jedem Bauteil finden Sie in der Montageanleitung eine Aufsichtsskizze mit Massen und Sicherheitsabständen zum Ausschneiden und manuellen Planen.

Schritt 2

Aufmessen

Sicher haben Sie die für die Spielanlage zur Verfügung stehende Aussenfläche schon gewählt und vermessen.

Überprüfen Sie nun, ob Ihre Wunschanlage inklusive der benötigten Sicherheits- und Fallräume - die Hinweise hierzu finden Sie in der Montageanleitung, d. h. auch vorab im Internet - auf Ihre Fläche passt. Gibt es keine räumlichen Hindernisse? Passt der Untergrund? Unser Tipp: In der Montageanleitung finden Sie auch Tipps zur Spielplatzplanung. Ein Blick hinein Johnt sich!

Schritt 3

Anlagencheck

Sprechen Sie mit Ihrem Fachhändler.
Ihre Anlage muss von einem Fachkundigen aufgebaut und freigegeben werden.
Hier ist Ihr Fachhändler der richtige, ausführende oder vermittelnde Ansprechpartner. Auch hilft der geschulte Blick auf Ihre Anlagenplanung: Stimmen alle Abstände? Passt alles zusammen?

Alles erledigt? Prima, schon bald steht Ihre WINNETOO PRO Spielanlage!

Fertig!_

Eine Gesamtübersicht über alle WINNETOO PRO Bauteile, eine Planungsliste und die Stücklisten zu den Schnell-Startern finden Sie auf Seite 54/55.



Die WINNETOO Pro "Schnell-Starter"

1x 3068 Schaukelanbau (Set)

zum Ausbauen, komplett

oder b) für Doppelschaukel

a) für Rundsitzschaukel



Schnell-Starter 1, bestehend aus 1x 3001 WINNETOO PRO Grundturm (Set) 1.569.00

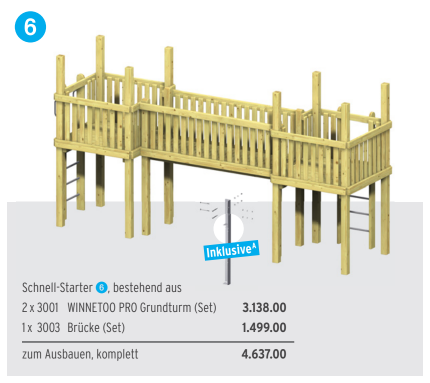
123 - ganz einfach nach Wunsch ausbauen!



1.179.00

2.748.00



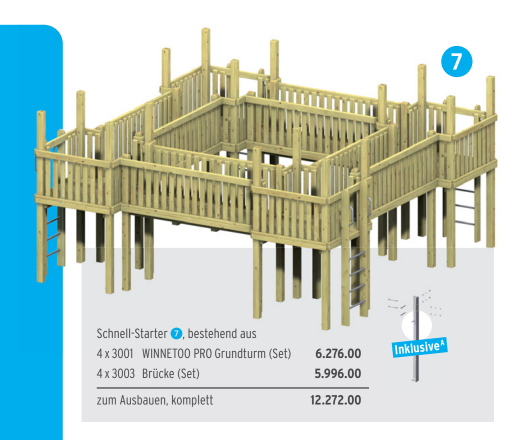






Ausbauen, Anbauen, Ergänzen. Erweitern Sie die Schnell-Starter mit den Zubehörteilen, zum Beispiel einer Rutsche, dem Klettersteg, einem Sandeimer oder der Feuerwehrstange. Alle Elemente und die Planungsliste finden Sie auf Seite 54/55.

Die An- und Ausbaumöglichkeiten: Sie können bei den Spieltürmen – sofern es Ihr Platz (Fallräume beachten!) zulässt – an allen Seiten anbauen. Bitte beachten Sie bei einer freien Planung die Hinweise zu den Artikeln.





Die WINNETOO PRO Bauteile



Für alle, die Ihren Spielturm nicht auf einer Sandfläche bauen, bietet sich der grosse Sandkasten an.



Der Sandeimer ist ein kleines High-Tech-Spielgerät mit innenliegenden Umlenkrollen damit der gefüllte Eimer beim Loslassen nicht gefährlich schnell nach unten saust!





WINNETOO PRO Grundturm (Set) 1.569.00

Bausatz^A. 148 x 148 cm (Aussenmass ohne Leiter), Höhe^B: 294 cm, stabile Konstruktion mit Pfosten 10,8 x 10,8 cm, inkl. Leiter mit Stahlsprossen (verzinkt), Bodenbretter 4 cm stark

Inklusive vier 120 cm-Bodenanker (3230) für die Pfosten, zwei Bodenanker für die Leiter, ein 2er-Set Edelstahlgriffe (3113) und aller benötigten Schrauben.



Art. 3004 Sandkasten (Set) 429.00

Bausatz^A. 148 x 148 cm (Boden-Aussenmass), Höhe^B: circa 44 cm, Sandkastenprofil: 4,4 x 11,8 cm, Sitzbrett: 4,4 x 15,2 cm, inkl. Schutzstreifen (PELD-Ökoline, 50 x 600 cm)

Inklusive aller benötigten Schrauben. Extra: Spielsand, Sandbedarf max. circa 0,9 cbm.

Als Ersatzteil bei Beschädigungen: Art. 3240 Schutzstreifen für Sandkasten, PAK-frei 64.00



Art. 3002 Holzdach (Set) 549.00

Bausatz^A. Breite an der Giebelseite: 183,7 cm, Tiefe: 160 cm, Höhe: 83,9 cm, stabile Konstruktion mit 2,4 cm starken Nut-Feder-Dachbrettern (keine zusätzliche Dachbedeckung notwendig)

Inklusive aller benötigten Schrauben.



Art 3107 Feuerwehrstange 199.00

Edelstahl, Gesamtlänge: 310 cm. Höhe über dem Boden: circa 230 cm Rohrdurchmesser: Ø 3,4 cm, mit Bodenplatte zur Befestigung im Betonfundament

Inklusive aller benötigten Schrauben.



Die untere Kletterwand kann am Grundturm auch ohne eine obere Kletterwand montiert werden. Hier empfehlen wir als Einstiegshilfe die Edelstahlgriffe (3113, Seite 51).



Es geht sicher aufwärts! Das stabile und äusserst verwindungsfreie Halteseil (mit Stahleinlage) befestigen Sie am Handlauf des Turms oder der Brücke.



Art. 3111 Sandeimer mit Kette 379.00

Edelstahlgehäuse, mit verzinkter Kette (Ø der Metallglieder 0,5 cm, Gesamtlänge: 400 cm), Gummieimer PAK-frei

Inklusive aller benötigten Schrauben.



Art. 3006 Turm-Kletterwand, unten (Set) 349.00

Siebdruckplatte 118 x 139,5 cm, Stärke: 1,8 cm, Platte mit elf gerundeten Grifflöchern (10 x 7,5 cm), Ausfräsungen und Schnittkanten mit Klarlack versiegelt; Montagebalken^A, Länge: 139,6 cm

Inklusive aller benötigten Schrauben, Befestigungswinkel und ein 2er-Set Edelstahlgriffe (3113).



Art. 3007 Turm-Kletterwand, oben (Set) 199.00

Siebdruckplatte 118 x 80 cm, Stärke: 1,8 cm, Platte mit sechs gerundeten Grifflöchern (10 x 7,5 cm); Ausfräsungen und Schnittkanten mit Klarlack versiegelt

Inklusive aller benötigten Schrauben und Befestigungswinkel.



Art. 3005 Klettersteg^A (Set) 459.00

Breite: 70,6 cm, Länge: 208,8 cm, Stärke: 4 cm, mit acht Trittbrettern, mit Halteseil aus Synthetik-Material mit Stahleinlage gegen Knotenbildung: Ø 1,6 cm, Länge: 220 cm

Inklusive zwei Bodenanker und aller benötigten Schrauben.

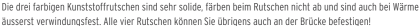
Das Seil wird an der Brüstung und am Klettersteg befestigt.



Die WINNETOO PRO Bauteile









Die Edelstahlrutsche ist natürlich die dauerhafte Krönung einer WINNETOO PRO Spielanlage.



Art. 3013 Rutsche, rot (Set) 1.329.00

Kunststoff, Farbe ähnlich verkehrsrot RAL 3020, Podesthöhe: 149 cm, Rutschfläche: circa 45,9 cm, Gesamtbreite: circa 75 cm



Art. 3015 Rutsche, blau (Set) 1.329.00

Kunststoff, Farbe ähnlich ultramarinblau RAL 5002, Podesthöhe: 149 cm, Rutschfläche: circa 45,9 cm, Gesamtbreite: circa 75 cm



Art. 3016 Rutsche, grün (Set) 1.329.00

Kunststoff, Farbe ähnlich verkehrsgrün RAL 6024, Podesthöhe: 149 cm, Rutschfläche: circa 45,9 cm, Gesamtbreite: circa 75 cm



Rutsche Edelstahl (Set) 2.349.00

Edelstahl. Podesthöhe: 149 cm, Gesamtbreite: 52,6 cm, Handlauf: Ø 2,7 cm

Jede Kunststoffrutsche inklusive zwei stabiler Bodenanker und aller benötigten Schrauben.

Inklusive aller benötigten Schrauben. Keine Bodenanker zur Befestigung notwendig.

Unser Tipp zur Spielplatzplanung: Am besten Sie stellen die Anlage so auf, dass die Rutsche nicht nach Süden weist. So heizt (besonders die Edelstahlrutsche) nicht so auf und die Kinder verbrennen sich nicht die Finger.



Sicherheit geht vor! Die Kletterwände sind sehr beliebt bei Kindern. Mit unermüdlicher Energie geht es hoch. Wie gut, dass da die Grifflöcher der Kletterwände mit gerundeten Kanten versehen sind.



Grundturm beiliegenden Edelstahlgriffe. Aber auch an anderen
Ein- und Ausstiegen (z. B. am Klettersteg) sind die Griffe willkommene und sinnvolle Hilfen.



Brücke (Set) 1.499.00

Bausatz^A, 262 x 92 cm (Boden-Aussenmass bei Anbau an Turm, Brücke solo: Breite 266 cm), Höhe^B: 236 cm, stabile Konstruktion mit Pfosten 10,8 x 10,8 cm, Bodenbretter 4 cm stark

Inklusive vier 120 cm-Bodenanker (3230) für die Pfosten und aller benötigten Schrauben.



Art. 3008

Brücke-Kletterwand, unten (2er-Set)
729.00

zwei Siebdruckplatten à 118 x 139,5 cm, Stärke: 1,8 cm, Platte mit elf gerundeten Grifflöchern (10 x 7,5 cm); Ausfräsungen und Schnittkanten mit Klarlack versiegelt; zwei Montagebalken^A, Länge: 257,6 cm



Art. 3009 Brücke-Kletterwand, oben (2er-Set) 399.00

zwei Siebdruckplatten à 118 x 80 cm, Stärke: 1,8 cm, Platte mit sechs gerundeten Grifflöchern (10 x 7,5 cm); Ausfräsungen und Schnittkanten mit Klarlack versiegelt



Art. 3113 Edelstahlgriffe, 2er-Set 48.00

Edelstahl, gebürstete Oberfläche, Gesamtlänge: 37,5 cm (extra lang!), Rohrdurchmesser: Ø 2,4 cm

Inklusive aller benötigten Schrauben und Befestigungswinkel (und bei Art. 3008 zwei 2er-Sets Edelstahlgriffe, Art. 3113). Hinweis: Das für die Montage der oberen Kletterwände benötigte Balkenstück kürzen Sie aus dem Montagebalken, der den unteren Kletterwänden beiliegt. Inklusive aller benötigten Schrauben, sowohl für eine Befestigung an den Pfosten als auch an den Brüstungsbrettern.



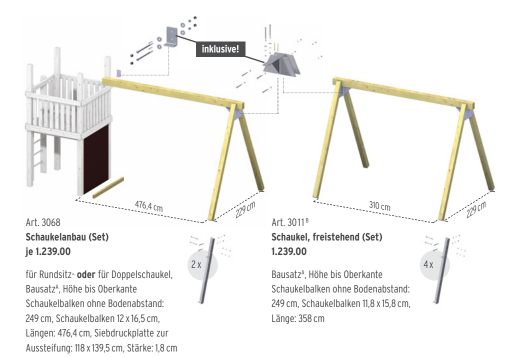
Die WINNETOO PRO Bauteile



Wichtig: Aus statischen Gründen benötigt der Grundturm am Schaukelanbau eine Aussteifungswand. Die Wand ist eine 18 mm starke Siebdruckplatte.



Solide Qualität: Die Rundsitzschaukel ist eine "Mehrkinderschaukel". Da gibt es keinen Streit, wer jetzt mal schaukeln darf.



Inklusive zwei 120 cm-Bodenanker (3230), einer Aussteifungswand, einem Schaukeleckverbinder, einem Auflagewinkel, zwei Montageleisten (o. Abb.), einem Montagebalken und aller benötigten Schrauben.

Inklusive vier 120 cm-Bodenanker (3230), zwei Schaukeleckverbinder und aller benötigten Schrauben.

Der Schaukelbalken ist für die Schaukelgelenke (3222 bzw. 3221) und für den Schaukeleckverbinder vorgebohrt. Nicht benötigte Löcher werden mit beiliegenden Abdeckkappen verschlossen. Hinweis für den Schaukelanbau: Der Schaukelbalken muss immer in einer Flucht mit den zwei soliden Unterzügen des Grundturms verlaufen (bitte beachten Sie die Hinweise in der Montageanleitung).



Art 3110

= circa 350 kg

Rundsitzschaukel mit Sicherungsketten (Set)

circa Ø 105 cm, Ummantelung aus Synthetikmaterial: Aufhänge- und Netzseile 1,6 cm stark und mit Stahleinlage, Verbindungen aus Edelstahl



Extra: Für die Rundsitzschaukel benötigen Sie jeweils zwei einzeln erhältliche Kreuzgelenke. Art. 3222 Kreuzgelenk für Art. 3110 Edelstahl mit 2x doppeltem Kugellager 155.00



Der Baby- und der Schaukelsitz bestehen aus wetterfestem EPDM (Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk). Das hält eine Menge aus und ist trotzdem angenehm zum Sitzen.



Ideal für kleine Turner: Die Höhe der Reckstangen lässt sich variabel bei der Montage bestimmen. Die Reckstangenpfosten bieten hierfür sechs Vorbohrungen.



Art. 3109 Babysitz mit Ketten 319.00

45 x 29 cm, Stärke: 40 mm, Gesamthöhe: circa 23 cm endmontiert, Schaukelsitz aus EPDM mit Aluminiumeinlage, Ketten: verzinkt, Länge: circa 160 cm



Art. 3108 Schaukelsitz (blau) mit Ketten 155.00

45 x 18 cm, Stärke: 25 mm, endmontiert, Schaukelsitz aus EPDM mit Aluminiumeinlage, Ketten: verzinkt, Länge: circa 183 cm



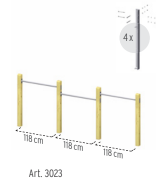
Art. 3021 Reck mit einer Stange (Set) 349.00

140 x 159 cm (Höhe inkl. 4 cm Bodenabstand)



Art. 3022 Reck mit zwei Stangen (Set) 579.00

269 x 159 cm (Höhe inkl. 4 cm Bodenabstand)



Reck mit drei Stangen (Set) 819.00

398 x 159 cm (Höhe inkl. 4 cm Bodenabstand)

Extra: Für den Babysitz und den Schaukelsitz benötigen Sie jeweils zwei einzeln erhältliche Schaukelgelenke.

Art. 3221 Schaukelgelenk für Art. 3109/3108 Edelstahl mit doppeltem Kugellager **64.00**



Inklusive Befestigungsset für die Reckstange(n) und pro Pfosten je ein 120 cm-Bodenanker (3230).

Pfosten: 10,8 x 10,8 cm, Länge: 155 cm, kopfseitig gerundet, mit Vor-

bohrungen, Reckstange: Ø 3,4 cm, Edelstahl (Wandstärke 2 mm)

Die Reckstange und die Reckpfosten erhalten Sie auch als Einzelartikel (Ersatz oder Anbau). Bitte sprechen Sie Ihren Fachhändler an, da hier unter Umständen weitere Sicherheitshinweise zu beachten sind.

Alle Zentimeter-Angaben beziehen sich auf die einzelnen Produkte. Bitte beachten Sie für Ihre Planung unbedingt die Fallraum-Angaben in der Montageanleitung.



Die WINNETOO PRO Bauteile-Übersicht

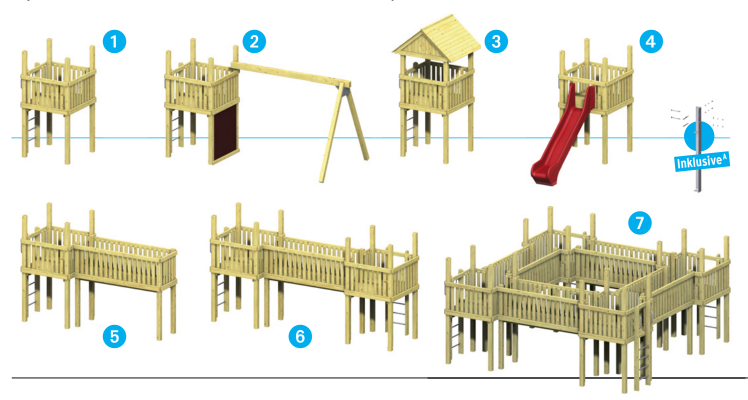






DIE SCHNELL-STARTER VON SEITE 46 UND 47 IN DER ÜBERSICHT

Die grossen Ansichten von Seite 46 und 47 finden Sie zum Ausdrucken und Planen auch unter traumgarten.de











- 🕕	2	3	4	6	6	0	Art.	Produkt	Seite		Ihre Anlage
1	1	- 1	1	1	2	4	3001	WINNETOO PRO Grundturm (Set ^{A, B})	48	1.569.00	
							3004	Sandkasten (Set ^{A, B})	48	429.00	
							3240	Ersatzteil: Schutzstreifen für 3004	48	64.00	
		- 1					3002	Holzdach (Set ^{A, B})	48	549.00	
							3107	Feuerwehrstange (Set ^A)	48	199.00	
							3111	Sandeimer mit Kette ^A	49	379.00	
							3006	Turm-Kletterwand, unten (Set ^A)	49	349.00	
							3007	Turm-Kletterwand, oben (Set ^A)	49	199.00	
							3005	Klettersteg (Set ^{A, B})	49	459.00	
			1				3013	Rutsche, rot (Set ^A)	50	1.329.00	
							3015	Rutsche, blau (Set ^A)	50	1.329.00	
							3016	Rutsche, grün (Set ^A)	50	1.329.00	
							3105	Rutsche Edelstahl (Set ^A)	50	2.349.00	
				1	1	4	3003	Brücke (Set ^{A, B})	51	1.499.00	
							3008	Brücke-Kletterwand, unten (2er-Set ^A)	51	729.00	
							3009	Brücke-Kletterwand, oben (2er-Set ^A)	51	399.00	
							3113	Edelstahlgriffe, 2er-Set ^A	51	48.00	
	1						3068	Schaukelanbau (Set ^{A, B})	52	1.179.00	
							3011	Schaukel, freistehend (Set ^{A, B})	52 / 60	1.239.00	
							3110	Rundsitzschaukel mit Ketten (Set)	52	1.239.00	
							3222	Kreuzgelenk für Art. 3110	52	155.00	
							3109	Babysitz mit Ketten	52	319.00	
							3108	Schaukelsitz (blau) mit Ketten	52	159.00	
							3221	Schaukelgelenk für Art. 3109/3108	52	64.00	
							3021	Reck mit einer Stange (Set ^{A, B})	53 / 61	349.00	
							3022	Reck mit zwei Stangen (Set ^{A, B})	53 / 61	579.00	
							3023	Reck mit drei Stangen (Set ^{A, B})	53 / 61	819.00	
							3230	Bodenanker Spezial ^B	siehe rechts	87.00	
00.00	1800	00.00	00.00	000	530.0	2200					





Vorgeplante Anlagen









Für alle fertigen Anlagen haben wir einen Grundriss mit dem Flächenbedarf und den Fallräumen vorbereitet. Diese finden Sie von Seite 62 bis 65 und in XL im Internet.

Sie mögen es gerne einfach und wollen nicht von Grund auf neu planen: Wir haben diese Anlagen für Sie vorgeplant und vom TÜV zertifizieren lassen.







Vorgeplante Anlagen





Für alle fertigen Anlagen haben wir einen Grundriss mit dem Flächenbedarf und den Fallräumen vorbereitet. Diese finden Sie von Seite 62 bis 65 und in XL im Internet.

Sie mögen es gerne einfach und wollen nicht von Grund auf neu planen: Wir haben diese Anlagen für Sie vorgeplant und vom TÜV zertifizieren lassen.





Vorgeplante Anlagen



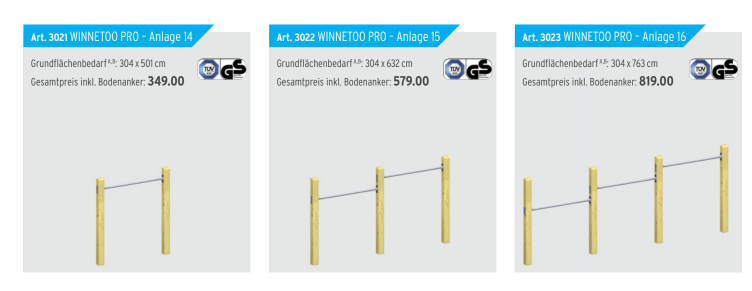




Für alle fertigen Anlagen haben wir einen Grundriss mit dem Flächenbedarf und den Fallräumen vorbereitet. Diese finden Sie von Seite 62 bis 65 und in XL im Internet.



Sie mögen es gerne einfach und wollen nicht von Grund auf neu planen: Wir haben diese Anlagen für Sie vorgeplant und vom TÜV zertifizieren lassen.

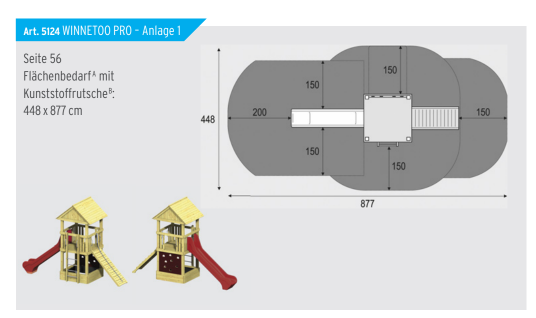


Ainkl. Sicherheits-/Fallräume (siehe Seite 62 bis 65) Balle Einzelteile zur Verdeutlichung der zertifizierten Anlagen finden Sie ab Seite 48 im Detail erklärt

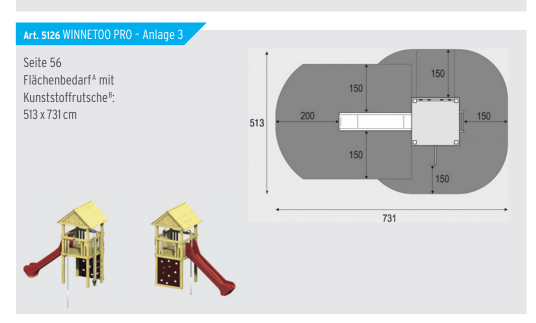




Vorgeplante Anlagen



Art. 5125 WINNETOO PRO - Anlage 2 Seite 56 150 Flächenbedarf^B: 503 x 604 cm 503 604





Die 16 Anlagen von Seite 56 bis 61 sind vom TÜV Süd zertifiziert und nach der DIN EN 1176 freigegeben.

Wichtig! WINNETOO PRO ist ein flexibles System, daher gibt es nur auf fertig konzipierte Anlagen ein TÜV GS-Zertifikat. Dieses erlischt, wenn Anbauteile anders als in unseren Darstellungen gezeigt oder zusätzliche Anbauteile angebaut werden.

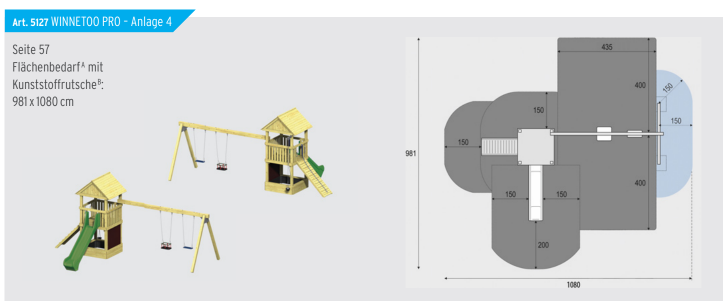
Sofern Sie Ihre Anlage selber planen oder eine unserer Anlagen verändern, müssen unbedingt die Fall- und Freiräume überprüft werden.

Sprechen Sie schon vor dem Kauf mit einem Sachkundigen, der Ihnen bei Abnahme und Freigabe Ihres Spielgerätes zur Seite steht. Bitte beachten Sie auf jeden Fall die Hinweise und Tipps, die wir zur kindgerechten Spielplatzplanung in der Montageanleitung geben.

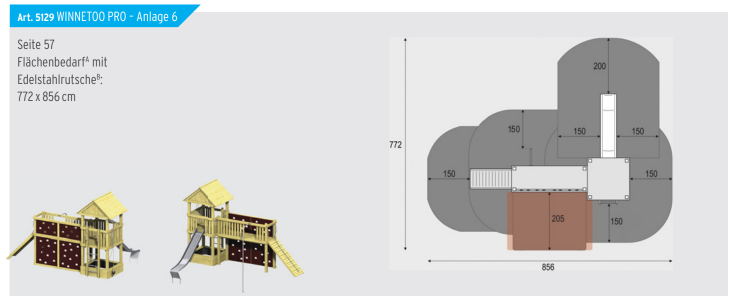
Die verwendeten Materialien und Zubehörteile entsprechen der DIN EN 1176 für den öffentlichen Gebrauch.

Wichtig: Es dürfen nur Original-WINNETOO PRO Bauteile oder Zubehörteile verwendet werden. Ansonsten erlischt die Gewährleistung.

Hinweise: ^A Flächenbedarf ist inkl. Sicherheits- und Fallräume und ggf. Platzbedarf für die Ankerfundamente ^B auf Grund der unterschiedlichen Ausläufe der Kunststoffrutschen (233 cm) und der Edelstahlrutsche (247 cm) ändert sich der Flächenbedarf (rot) ggf. beim Austausch einer Rutsche!

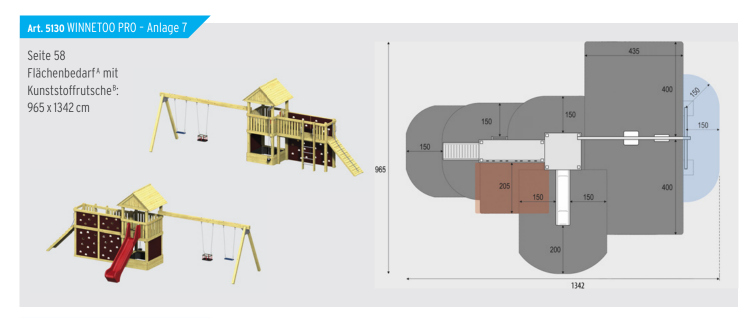


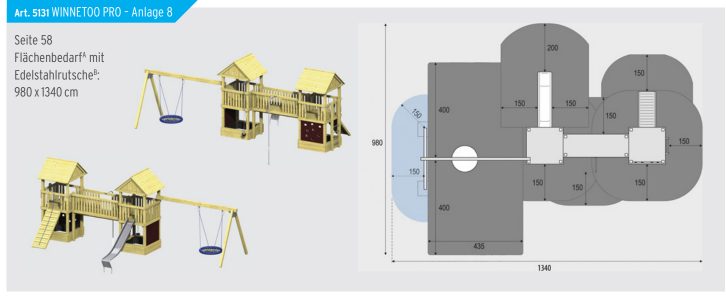
Art. 5128 WINNETOO PRO - Anlage 5 Seite 56 Flächenbedarf A mit Kunststoffrutsche B: 593 x 914 cm

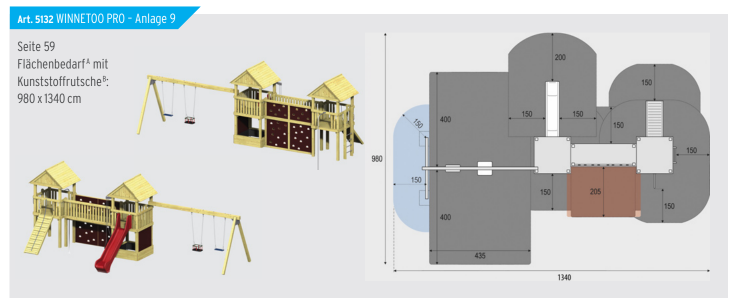




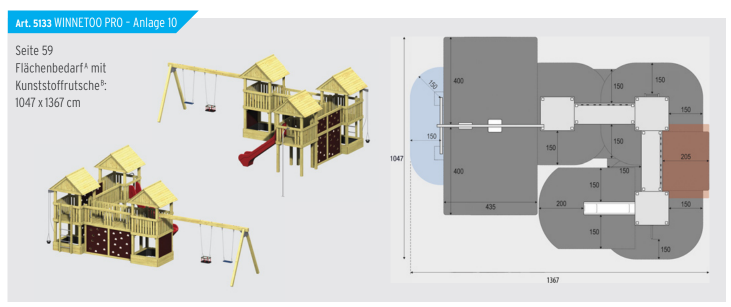
Vorgeplante Anlagen

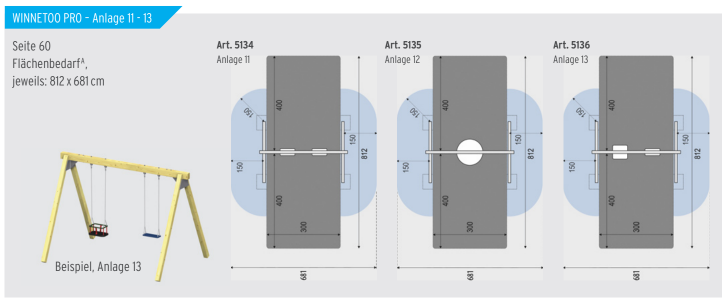


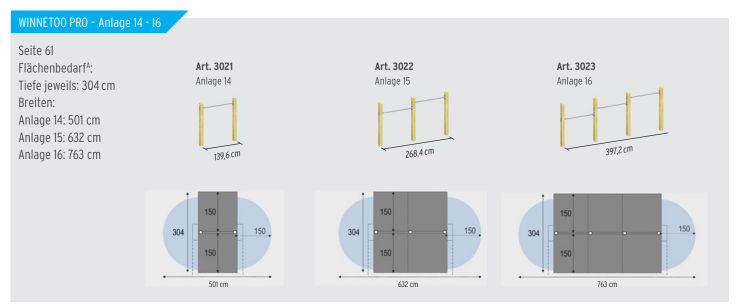




Hinweise: AFlächenbedarf ist inkl. Sicherheits- und Fallräume und ggf. Platzbedarf für die Ankerfundamente Bauf Grund der unterschiedlichen Ausläufe der Kunststoffrutschen (233 cm) und der Edelstahlrutsche (247 cm) ändert sich der Flächenbedarf (rot) ggf. beim Austausch einer Rutsche!









Trotz sorgfaltiger Verarbeitung wird jedes Holz im Aussenbereich "arbeiten", so sagt man im Volksmund. Holz schwindet bei Trockenheit und dehnt sich bei Nässe und hoher Luftfeuchtigkeit auch wieder aus. Holz kann sich verdrehen oder auch typische Rissbildungen aufzeigen. Keine Angst, das sind ganz natürliche Eigenschaften; bitte beachten Sie die nebenstehende Seite!

Auch Masstoleranzen sind ganz normal; alle angegebenen Masse sind Ca.-Masse. Bei der Kesseldruckimprägnierung wird Salz und sehr viel Wasser in das Holz "gepresst", dadurch quillt es und trocknet dann nach und nach. Somit verändert sich der Querschnitt je nach Trocknungsgrad. All diese Punkte sind kein Mangel, sondern typische, natürliche Eigenschaften von Holz.

Denn: Holz lebt! Beim Einsatz von Naturmaterialien können aufgrund der unterschiedlichen Zell- und Farbstrukturen materialbedingte Farbungleichheiten auftreten. Spielgeräte sind Gartenholzprodukte und trotz aller sorgsamen Auswahlkriterien, nur für den Aussenbereich zu verwenden. Diese sind nicht vergleichbar mit Spielutensilien für den Innenbereich.

Generell gilt: UV-Strahlung führt zu einer natürlichen Vergrauung der Baugruppen aus Holz. Mit pigmentierten Holzschutz-Lasuren können Sie aber die Hölzer wieder auffrischen. Die Oberfläche wird dadurch weniger rissanfällig. Zubehörteil aus Kunststoff, zum Beispiel Schaukelelemente können ebenso durch UV-Strahlung ihre Farbintensität verlieren.

Generelle Hinweise zu unseren Spielprodukten: Die Montage aller TraumGarten-Produkte für den privaten Bereich (Bausätze) kann durch den Endverbraucher unter Berücksichtigung der Montageanleitungen durchgeführt werden. Bitte halten Sie handelsübliches Werkzeug (Stichsäge, Bohrmaschine, Akkuschrauber, etc.) und das notwendige Zubehör bereit. Im Zweifelsfall kontaktieren Sie Ihren Fachhändler vor Ort oder Ihren Fachhandwerker. Für die Planung und für die Montage aller Spielideen für den öffentlichen Bereich (WINNETOO PRO) wenden Sie sich an den Fachmann!



Spannungsrisse durch die Holztrocknung

Holz ändert durch klimatische Einflüsse und die dadurch bedingte Aufnahme und Abgabe von Wasser seine Dimensionen.

Dies ist eine natürliche Erscheinung des Werkstoffes Holz, kann daher von uns bei der Herstellung nicht ausgeschlossen werden und stellt gemäss DIN 4074 keinen Mangel dar.



Harzaustritte oder Harzgallen

Weiche oder harte Harzaustritte – sogenannte Harzgallen oder Harztaschen – können bei Nadelhölzern vorkommen.

Sofern diese im Gehbereich auf Bodendielen oder an optisch wichtigen Stellen auftreten, können Sie diese zum Beispiel mit einem im Fachhandel erhältlichen Entharzer entfernen. Trockenes Harz entfernen Sie am besten mit einem Stechbeitel.



Äste in der charaktervollen Oberfläche

Während viele Harthölzer beinahe astfrei sind, neigen unsere heimischen Nadelhölzer zu einem lebhaften Astbild. Äste gehören zu ihrem Charakter, wobei das Astbild der Kiefer deutlicher ist als das der Fichte. Da Äste zum Holz gehören, stellt ihr Auftreten gemäss DIN 4074 ebenso keine Mangelerscheinung dar wie auch Risse in den Ästen!



Raue Stellen auf der Oberfläche

Damit Sie ein hochwertiges Produkt erhalten, fertigen wir mit grösstmöglicher Sorgfalt.
Doch auch modernste Technik und hochwertige Hobel und Fräser können insbesondere an Rundungen und Kappschnitten, in Astbereichen oder bei quer zur Faserrichtung des Holzes verlaufenden Bearbeitungen das Auftreten von rauen Stellen auf der Holzoberfläche nicht verhindern! Wir bitten Sie, diese Stellen ggf. eigenhändig nachzuarbeiten.



Unterschiedliche Farbspiele auf dem Holz

Holz ist ein Naturprodukt. Da ist es verständlich, dass unterschiedliche Partien auch unterschiedliche Farben aufweisen. Aber auch auf einem einzelnen Stück Holz stellen unterschiedliche Farbnuancen keinen Reklamationsgrund dar. Die Farbunterschiede begründen sich zum Beispiel in der Pigmentierung des Holzes. Im Laufe der Zeit gleichen sich die Stellen jedoch durch Witterungseinflüsse farblich an.



Dunkle Stellen auf der Oberfläche

Die dunklen Stellen auf der Holzoberfläche haben ihren Ursprung in der Markröhre, die den Baum durchzog. Wie auch die Äste und die charaktervollen Maserungen gehören auch diese Erscheinungen ebenfalls zum Naturwerkstoff Holz und sind besonders bei Nadelhölzern nicht auszuschliessen. Ihr Auftreten bedeutet gemäss DIN 4074 keinen Mangel.



Stockflecken und leichter Schimmelbefall

Verfahrensbedingt wird bei der Kesseldruckimprägnierung viel Wasser in das Holz gepresst. Besonders in der warmen Jahreszeit kann es bei frisch kesseldruckimprägniertem und somit feuchtem Holz zu Schimmelbefall und Stockflecken kommen. Dies ist jedoch nur oberflächlich und beeinträchtigt die Qualität und Haltbarkeit des Holzes nicht.

Mit einem Tuch oder einer Wurzelbürste können diese "Schönheitsflecken" nach dem Trocknen des Holzes entfernt werden. Tipp: Sprühen Sie die betroffenen Stellen vor der Reinigung mit einem chlorhaltigen Reiniger ein.



Ausblühungen von grünlichen Imprägniersalzen

Bei der Kesseldruckimprägnierung wird das Holz mit Holzschutzmittel zum vorbeugenden Schutz vor holzzerstörenden Pilzen und Insekten behandelt. Zum Schutz der Holzoberfläche Salze in das Holz gepresst.

Diese Imprägniersalze enthalten Kupfercarbonat und DMPAP und reagieren mit natürlichen Holzinhaltstoffen und können an einigen Stellen "ausblühen". Diese ungefährlichen, grünlichen Salzkristallisierungen verblassen im Laufe der Zeit.



Generelle Hinweise zur Biozidverordnung

Die kesseldruckimprägnierten (KDI) Produkte wurden für den Einsatz im Aussenbereich (Gebrauchsklasse 2 und 3) mit Holzschutzmittel zum vorbeugenden Schutz vor holzzerstörenden Pilzen und Insekten behandelt. Sie enthalten Kupfercarbonat und DMPAP. Stäube, die beim Verarbeiten entstehen, nicht einatmen. Den direkten Kontakt mit Trinkwasser, Lebensmitteln und Futtermitteln vermeiden. Entsorgung von imprägniertem Holz am Ende der Nutzungsdauer gemäss Altholzverordnung (A4).

A Company of the Comp







Wissen, Varianten, Tipps und mehr! Wir als Ihr Fachhändler stehen Ihnen gerne bei der Planung Ihrer Anlagen zur Seite. Bitte fragen Sie uns. Oder nutzen Sie unsere Online-Plattform mit Tipps, Varianten und Anleitungen unter traumgarten.de

Brügmann TraumGarten GmbH·Kanalstrasse 80·D-44147 Dortmund·Telefax +49 (231) 99 86-289·E-Mail kontakt@traumgarten.de









1545/02/25/4/1 Alle Preise in CHF inklusive der gesetzl. MwSt.



