



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 013802 0655 Rev. 00

Zertifikatsinhaber:

Richter Spielgeräte GmbH

Simsseestr. 29
83112 Frasdorf
DEUTSCHLAND

Prüfzeichen:



Produkt:

**Spielplatzgeräte
Register 3**

Das Produkt wurde auf freiwilliger Basis auf die Einhaltung der grundlegenden Anforderungen geprüft und kann mit dem oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung des Prüfzeichens ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikates durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Das Zertifikat ist gültig bis zum angegebenen Zeitpunkt, sofern es nicht früher gekündigt wird. Alle anwendbaren Anforderungen der Prüf-, Zertifizierungs-, Validierungs- und Verifizierungsordnung der TÜV SÜD Gruppe müssen erfüllt sein. Details siehe bitte: www.tuvsud.com/ps-zert

Prüfbericht Nr.:

713318680-02

Gültig bis:

2029-02-14

Datum,

2024-02-20

(Roland Zwickl)

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 013802 0655 Rev. 00

Modell(e):

Hüttenkombination 6, Turmkombination 5, Turmkombination 7,
Plattformkombination 1, Plattformkombination 2,
Plattformkombination 3, Pyramidenturm-Kombination 8,
Dreieckspodest-Kombination 4

Bauteile der Kombinationsanlagen

3.01000, 3.01100, 3.01500, 3.02000, 3.02100, 3.12100, 3.12300,
3.12350, 3.13100, 3.13300, 3.14100, 3.14150, 3.14200, 3.14230,
3.14300, 3.14350, 3.15100, 3.15300, 3.16100, 3.16120, 3.16150,
3.16300, 3.16320, 3.16350, 3.17000, 3.17050, 3.20300, 3.20400,
3.20500, 3.20510, 3.20530, 3.20531, 3.20600, 3.20610, 3.20630,
3.20631, 3.20700, 3.20750, 3.20800, 3.20850, 3.20860, 3.20900,
3.21500, 3.22000, 3.23500, 3.25100, 3.25300, 3.25500, 3.26100,
3.26103, 3.26105, 3.26110, 3.26300, 3.26301, 3.26303, 3.26304,
3.26305, 3.26330, 3.26350, 3.26500, 3.26501, 3.26505, 3.26600,
3.26700, 3.26720, 3.27000, 3.28100, 3.28300, 3.28500, 3.28700,
3.29700, 3.30000, 3.41000, 3.41200, 3.42000, 3.42200, 3.42500,
3.43000, 3.43200, 3.52000, 3.53000, 3.19200, 3.19210, 3.19220,
3.63020, 3.63030, 3.63120, 3.63130, 3.63220, 3.63225, 3.63230,
3.63235, 3.63300, 3.63302, 3.63303, 3.63310, 3.63320, 3.63323,
3.63340, 3.63360, 3.63380, 3.63390, 3.63395, 3.63420, 3.63430,
3.63520, 3.63530, 3.64100, 3.64105, 3.64200, 3.64210, 3.64220,
3.64230, 3.64240, 3.64250, 3.64301, 3.64311, 3.65600, 3.65610,
3.65620, 3.65700, 3.65710, 3.65800, 3.65810, 3.65820, 3.67000,
3.67494, 3.67524, 3.67540, 3.67541, 3.67542, 3.67543, 3.67544,
3.67545, 3.67590, 3.67591, 3.67592, 3.67595, 3.68000, 3.68050,
3.68320, 3.68500, 3.68550, 3.69165, 3.69530, 3.69542, 3.69543

Kenndaten:

Lärche nicht imprägniert oder Fichte/Tanne,
kesseldruckimprägniert.

Bei Bodenkontakt Aufständigung oder Imprägnierung mit Perforation,
Anbaurutschen V2A, Anbauschaukeln mit Sicherheitsschaukelsitzen

Hüttenkombination 6 15,05mx12,15m, max. Fallhöhe<=1,50m
Turmkombination 5 14,20mx11,05m, max. Fallhöhe<=2,0m
Turmkombination 7 11,40mx11,70m, max. Fallhöhe<=2,00m
Plattformkombination 1 13,55mx9,85m, max. Fallhöhe<=1,50m
Plattformkombination 2 14,50mx9,80m, max. Fallhöhe<=2,00m
Plattformkombination 3 15,60mx10,50m, max. Fallhöhe<=1,50m
Pyramidenturm-Kombination 8 11,55mx10,40m, max. Fallhöhe<=3,00m
Dreieckspodest-Kombination 4 10,05m x 15,20m, Fallhöhe<=1,50m

Einzelbauteile

3.01000 Podest mit Handlauf, h=0,50m
3.01100 Podest mit Handlauf und Dach, h=0,50m
3.01500 Podest, h=0,50m,
3.02000 Podest mit Handlauf, h=1,00m
3.02100 Podest mit Handlauf und Dach, h=1,00m
3.12100 Kleine Dreieckshütte, h=1,00m
3.12300 Dreieckshütte, h=1,50m
3.12350 Dreieckshütte, h=1,50m
3.13100 Plattformhütte
3.13300 Plattformhütte mit Dach

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 013802 0655 Rev. 00

- 3.14100 Kleine Plattformhütte, h=1,00m
- 3.14150 Kleine Plattformhütte, h=1,00m
- 3.14200 Kleinkind-Plattformhütte, h=0,60m
- 3.14230 Kleinkind-Plattformhütte, h=0,60 mit Dach
- 3.14300 Kleine Plattformhütte, h=1,00m mit Dach
- 3.14350 Kleine Plattformhütte, h=1,00m
- 3.15100 Kleine Sechseckhütte, h=1,00m
- 3.15300 Kleine Sechseckhütte, h=1,00m mit Dach
- 3.16100 Sechseckhütte, h=0,50/1,50m
- 3.16120 Sechseckhütte, h=1,50m
- 3.16150 Sechseckhütte 0,50/1,50m
- 3.16300 Sechseckhütte, h=0,50/1,50m mit Dach
- 3.16320 Sechseckhütte, h=1,50m mit Dach
- 3.16350 Sechseckhütte, h=0,50/1,50m mit Dach
- 3.17000 Große Sechseckhütte m. Dach
- 3.17050 Große Sechseckhütte m. Dach
- 3.20300 Kleiner Viereckturm, Höhe 1,00m
- 3.20400 Kleiner Viereckturm mit Dach, h=1,00 m
- 3.20500 Viereckturm, h=1,50m
- 3.20510 Viereckturm, h=1,50m mit Dach
- 3.20530 Transparenter Turm, h=1,50m
- 3.20531 Transparenter Turm h=1,50m, mit Dach
- 3.20600 Viereckturm mit Dach
- 3.20610 Viereckturm ohne Dach
- 3.20630 Transparenter Turm mit Dach
- 3.20631 Transparenter Turm ohne Dach
- 3.20700 Fünfeckturm, h=1,50m
- 3.20750 Fünfeckturm, h=1,50m, mit Dach
- 3.20800 Fünfeckturm, h=2,00m, mit Dach
- 3.20850 Fünfeckturm, h=2,00m, ohne Dach
- 3.20860 Fünfeck-Pfahlturn mit Dach
- 3.20900 Sechseckturm mit abschließbarem Geräteraum
- 3.21500 Aussichtsturm
- 3.22000 Burgturm
- 3.23500 Dreieckige Stelzenplattform, h=2,0m mit Dach
- 3.25100 Dreieckplattform, Höhe 1,00m
- 3.25300 Dreieckplattform, Höhe 1,50m
- 3.25500 Dreieckplattform, Höhe 2,00m
- 3.26100 Plattform Höhe 1,00m
- 3.26103 Plattform Höhe 1,00m
- 3.26105 Plattform Höhe 1,00m
- 3.26110 Plattform, h=0,50m
- 3.26300 Plattform, h=1,50m
- 3.26301 Plattform, h= 1,50m, mit Stahlfüßen
- 3.26303 Plattform, h=1,50m
- 3.26304 Plattform, h=1,50m
- 3.26305 Plattform, h=1,50 m, Länge 2,00m
- 3.26330 Plattform h = 1,80m
- 3.26350 Plattform 2,40x2,50m, h=1,50m
- 3.26500 Plattform, h=2,00m
- 3.26501 Plattform, h=2,00m
- 3.26505 Plattform, h=2,00m
- 3.26600 Plattform, h= 2,50m mit Brüstung
- 3.26700 Plattform, h=3,00m mit Brüstung
- 3.26720 Plattform, h=1,00/2,00/3,00m
- 3.27000 Plattform mit Bude und Dach

Seite 3 von 10

TÜV SÜD Product Service GmbH • Zertifizierstelle • Ridlerstraße 65 • 80339 München • Deutschland

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 013802 0655 Rev. 00

- 3.28100 Sechseckplattform, h=1,00m
- 3.28300 Sechseckplattform, h=1,50m
- 3.28500 Sechseckplattform, h=2,00m
- 3.28700 Große Sechseckplattform mit Dach
- 3.29700 Mittleres Dreieckspodest, h = 1,50m, einpunktgelagert, nicht beweglich
- 3.30000 Plattformturm
- 3.41000 Kleiner Pyramidenturm
- 3.41200 Kleiner Pyramidenturm transparent
- 3.42000 Mittlerer Pyramidenturm
- 3.42200 Mittlerer Pyramidenturm transparent
- 3.42500 Mittlgröße Pyramidenturm
- 3.43000 Großer Pyramidenturm
- 3.43200 Großer Pyramidenturm, transparent
- 3.52000 Mittlerer Fünfeckturm
- 3.53000 Großer Fünfeckturm
- 3.19200 Edelstahlrutsche b=1,00m, h=1,00m
- 3.19210 Edelstahlrutsche b=0,45m, h=1,50m
- 3.19220 Edelstahlrutsche b=0,45m, h=1,00m
- 3.63020 Edelstahlrutsche b=0,45m, h=1,50m
- 3.63030 Edelstahlrutsche h=1,50m mit verl. Auslauf
- 3.63120 Edelstahlrutsche b=0,45m, h=1,80m
- 3.63130 Edelstahlrutsche h=1,80m mit verl. Auslauf
- 3.63220 Edelstahlrutsche mit Welle b=0,45m, h=3,00m
- 3.63225 Edelstahlrutsche mit Welle b=0,45m, h=3,00m, hohe Wangen
- 3.63230 Edelstahlrutsche mit Welle b=0,45m, h=3,50m
- 3.63235 Edelstahlrutsche mit Welle b=0,45m h=3,50m, hohe Wangen
- 3.63300 Edelstahlrutsche, b=1,00m, h=1,00m
- 3.63302 Edelstahlrutsche für Rollstuhlfahrer
- 3.63303 Edelstahlrutsche für Rollstuhlfahrer
- 3.63310 Edelstahlrutsche b=0,45m, h=1,00m
- 3.63320 Edelstahlrutsche b=1,00m, h=1,50m
- 3.63323 Edelstahlrutsche für Rollstuhlfahrer, b=1,00m, h=1,50m
- 3.63340 Edelstahlrutsche b=1,00m, h=1,80m
- 3.63360 Edelstahlrutsche b=1,00m, h=2,00m
- 3.63380 Edelstahlrutsche b=1,00m, h=2,40m
- 3.63390 Edelstahlrutsche mit Welle b=1,00m, h=3,00m
- 3.63395 Edelstahlrutsche mit Welle b=1,00m, h=3,00 hohe Wangen
- 3.63420 Edelstahlrutsche b=0,45m, h=2,00m
- 3.63430 Edelstahlrutsche h=2,00m verl. Auslauf
- 3.63520 Edelstahlrutsche b=0,45m, h=2,40m
- 3.63530 Edelstahlrutsche h=2,40m verl. Auslauf
- 3.64100 Edelstahlrutsche mit Welle b=1,00m, h=3,50m
- 3.64105 Edelstahlrutsche mit Welle b=1,00m, h=3,50m hohe Wangen
- 3.64200 Edelstahlrutsche b=1,50m, h=1,50m
- 3.64210 Edelstahlrutsche b=1,50m, h=1,80m
- 3.64220 Edelstahlrutsche b=1,50m, h=2,00m
- 3.64230 Edelstahlrutsche b=1,50m, h=2,40m
- 3.64240 Edelstahlrutsche mit Welle b=1,50m, h=3,00m
- 3.64250 Edelstahlrutsche mit Welle b=1,50m, h=3,50m
- 3.64301 Podest ohne Aufstieg
- 3.64311 Podest mit Handlauf
- 3.65600 Bockrutsche 150
- 3.65610 Bockrutsche 180
- 3.65620 Bockrutsche 200
- 3.65700 Vogelrutsche 160
- 3.65710 Vogelrutsche 190

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 013802 0655 Rev. 00

- 3.65800 Maßbandrutsche 150
- 3.65810 Maßbandrutsche 180
- 3.65820 Maßbandrutsche 200
- 3.67000 Muldenrutsche
- 3.67494 Schräge Wand $b = 1,90\text{m}$, $l = 2,90\text{m}$, für Hangeinbau, mit Stahlf.
- 3.67524 Schräge Ebene mit Kletterhilfen
- 3.67540 Hangaufgang mit 8 Kletterhilfen, m. Stahlfuß.
- 3.67541 Hangaufgang m. 12 Kletterhilfen, m. Stahlfuß.
- 3.67542 Hangaufgang m. 16 Kletterhilfen, m. Stahlfuß.
- 3.67543 Hangaufgang f. Palisade m. Halteseil, m. Stahlf.
- 3.67544 Hangaufgang f. Palisade m. Halteseil, m. Stahlf.
- 3.67545 Hangaufgang f. Palisade m. Halteseil, m. Stahlf.
- 3.67591 Palisade Lärche mit Tau + Kette
- 3.67592 Palisade mit Tau, Lärche m. Stahlfuß
- 3.67595 Seilgeländer mit Standpfosten
- 3.68000 Tunnelrutsche
- 3.68050 Tunnelrutsche mit Schneckenauslauf
- 3.68320 Schräger Balancierbalken im Hang
- 3.68500 Doppeltes Hangeseil
- 3.68550 Hangeseil mit Schlaufen
- 3.69165 Netz $1,5\text{m} \times 2,5\text{m}$, zum Einbau im Hang
- 3.69530 Steigstamm zum Hangeinbau, $l=3,0\text{m}$
- 3.69540 Steigstamm m. Handlauf im Hang, $1,5\text{m}$
- 3.69541 Steigstamm m. Handlauf im Hang, $2,0\text{m}$
- 3.69542 Steigstamm m. Handlauf im Hang, für $1,50\text{m}$ m. Stahlfuß
- 3.69543 Steigstamm m. Handlauf im Hang, für $2,00\text{m}$ m. Stahlfuß

Hüttenkombination 6, bestehend aus:

- 3.12300 Dreieckshütte, $h=1,50\text{m}$
- 3.13100 Plattformhütte
- 3.13150 Dach für Plattformhütte
- 3.13160 Absturzsicherg. f. PF Hütte
- 3.13161 Absturzsicherung f. PF-Hütte
- 3.16150 Sechseckhütte $0,50/1,50\text{m}$
- 3.19000 Einzelschaukel an Plattformhütte
- 3.19001 Einzelsch.an Plattformhü/ Stahlf.
- 3.19002 Einzelschaukel spezial an Plattformhütte
- 3.19010 Zweifelschaukel an Plattformhütte
- 3.19011 Zweifelsch.an Plattformhü/ Stahlf.
- 3.19020 Zweifelschaukel spezial an Plattformhütte
- 3.19100 Sandspieleinrichtung für Hütten
- 3.19110 Sandspieleinrichtung für Hütten
- 3.19802 Einzelschaukel spezial lang, zum Anbau
- 3.66023 Hängebrückengestell für Hügeleinbau in Kantholz
- 3.66033 Hängebrückengestell für Hügeleinbau in Kantholz m. Stahlfüßen
- 3.66055 Hängebrückenrahmen f. $1,50\text{m}$
- 3.66057 Hängebrückenrahmen f. $1,00\text{m}$
- 3.66090 Belag für Hängebrücke $3,00\text{ m}$
- 3.66100 Belag für Hängebrücke $4,00\text{ m}$
- 3.66110 Belag für Hängebrücke $5,00\text{ m}$
- 3.66224 Endgestell mit Aufgang für Kettensteg für Hütten
- 3.66260 Laufteil für 3 m Kettensteg
- 3.66263 Laufteil für 3 m Kettensteg
- 3.66270 Laufteile für 4 m Kettensteg
- 3.66273 Laufteile für 4 m Kettensteg
- 3.66280 Laufteile für 5 m Kettensteg

Seite 5 von 10

TÜV SÜD Product Service GmbH • Zertifizierstelle • Ridlerstraße 65 • 80339 München • Deutschland

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 013802 0655 Rev. 00

- 3.66283 Laufteile für 5 m Kettensteg
- 3.66290 Kettenstegrahmen an Hütte
- 3.66300 Brücke 3m ohne Handlauf bis max. Höhe 1,00 m
- 3.66305 Brücke 3m, mit 2 Brüstungen
- 3.66306 Brücke 3m mit 2 Brüstungen aus Schwarten
- 3.66310 Brücke mit Holzhandlauf 3 m
- 3.66320 Brücke mit Kettenhandlauf 3 m
- 3.66323 Brücke 4 m mit 2 Brüstungen, Brüstungen aus Brettern
- 3.66324 Brücke 4 m mit 2 Brüstungen, Brüstungen aus Schwarten
- 3.66327 Brücke mit Seilhandlauf 3 m
- 3.66330 Brücke mit Kettenhandlauf 4 m
- 3.66335 Brücke mit Holzhandlauf 4 m
- 3.66337 Brücke mit Seilhandlauf 4 m
- 3.66340 Brücke mit Kettenhandlauf 5 m
- 3.66343 Brücke 5 m mit 2 Brüstungen, Brüstungen aus Brettern
- 3.66344 Brücke 5 m mit 2 Brüstungen, Brüstungen aus Schwarten
- 3.66345 Brücke mit Holzhandlauf 5 m
- 3.66347 Brücke mit Seilhandlauf 5 m
- 3.66360 Brückenrahmen für Hütten
- 3.66364 Brückenrahmen für Hütten für Holzhandlauf
- 3.66367 Brückenrahmen für Hütten, h= 1,00m
- 3.66382 Endgestell für Rampe für Hütte, mit Aufgang Kantholz m. Stahlfüßen
- 3.66384 Endgestell Rampe für Hütte m. Stahlfuß
- 3.66416 Endgestell für Rampe mit Holzhandlauf, Kantholz m. Stahlfüßen
- 3.66420 Brücke mit Kettenhandlauf, 2 m lang
- 3.66423 Brücke 2 m mit 2 Brüstungen, Brüstungen aus Brettern
- 3.66424 Brücke 2 m mit 2 Brüstungen, Brüstungen aus Schwarten
- 3.66425 Brücke 2m mit Holzhandlauf
- 3.66513 Seilbrückengestell für Hügeleinbau ohne Aufgang
- 3.66523 Seilbrückengestell mit Aufgang, Lärchenkantholz m. Stahlfüßen
- 3.66530 Seilbrücke , 2m lang rot
- 3.66531 Seilbrücke, 2m lang hanf
- 3.66550 Seilbrücke, 3m lang
- 3.66555 Seilbrücke, 3m lang, mit PP-Tau
- 3.66560 Seilbrücke, 4m lang
- 3.66570 Seilbrücke, 5m lang
- 3.66645 Rahmen für Seilbrücke 1,50m
- 3.66647 Rahmen für Seilbrücke 1,00m
- 3.67503 Kletterwand an Hütten
- 3.67517 Kletterwand für Große Sechseckhütte
- 3.67531 Schräge Wand für Hütten, m. Stahlfüßen
- 3.67536 Schräge Wand für Hütten, m. Stahlfüßen
- 3.68306 Schräger Balancierbalken, m. Stahlfuß
- 3.69120 Schräges Kletternetz für Hütten, Anbauhöhe 1,50m
- 3.69124 Schräges Kletternetz für Kleine Hütten, Anbauhöhe 1,00m
- 3.69355 Senkr. Kletternetz zum Anbau
- 3.69430 Kletterseil f. Plattformhütte m.Dach
- 3.69433 Kletterseil f. kl. Plattformhütte m. Dach
- 3.69480 Rutschstange für Hütte h=1,50m
- 3.69485 Rutschstange für große Sechseckhütte
- 3.69506 Steigstamm für Hütte, h=1,00m m. Stahlfuß
- 3.69516 Steigstamm mit Handlauf für Hütten, h=1,50m, m. Stahlfuß
- 3.69526 Steigstamm m. beids. Handlauf, h=2,00m, m. Stahlfüßen
- 3.69700 Einfachreck an Plattformhütte
- Turmkombinationen 5 und 7, bestehend aus:**
- 3.20500 Viereckturm, h=1,50m

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 013802 0655 Rev. 00

- 3.20600 Viereckturm mit Dach
- 3.20800 Fünfeckturm mit Dach, h=2,0m
- 3.19830 Einfachschaudel lang an Turm
- 3.19832 Hohe Schaudel spezial lang an Turm
- 3.66005 Hängebrückenrahmen mit Aussteifung, h=1,00m
- 3.66045 Hängebrückenrahmen mit Aussteifung, h=1,50m
- 3.66065 Hängebrückenrahmen mit Aussteifung, h=2,00m
- 3.66090 Belag für Hängebrücke 3,00 m
- 3.66115 Belag für Hängebrücke 6,00m
- 3.66120 Belag für Hängebrücke 3 m, mit Seilgeländer
- 3.66240 Kettensteg-Rahmen für Turm
- 3.66350 Brückenrahmen für Turm, Anbauhöhe 1,00m
- 3.66351 Brückenrahmen für Turm, Anbauhöhe 2,00m
- 3.66352 Brückenrahmen für Turm, Anbauhöhe 1,50m
- 3.66353 Brückenrahmen für Holzhandlauf
- 3.66593 Seilbrücken-Rahmen mit Aussteifung, h=1,00m
- 3.66603 Seilbrücken-Rahmen mit Aussteifung, h=1,50m
- 3.66613 Seilbrücken-Rahmen mit Aussteifung, h=2,00m
- 3.67290 Stemmbrücke
- 3.67300 Rahmen für Stemmbrücke an Turm
- 3.67320 Stemmbrückengestell ohne Aufgang
- 3.67502 Kletterwand für Turm, h=2,00m
- 3.67504 Kletterwand für Turm, h=2,30m
- 3.67511 Schräge Wand für Viereckturm, h=2,00m
- 3.67514 Schräge Wand für Viereckturm, h=1,50m
- 3.69103 Schräges Kletternetz für Viereckturm, Anbauhöhe 2,00m, Stahlfüße
- 3.69105 Schräges Kletternetz für Viereckturm, Anbauhöhe 1,50m, Stahlfüße
- 3.69400 Bootsmannsleiter Kette mit Baum
- 3.69410 Seil-Kletterleiter mit Baum
- 3.69450 Schwingseil mit Baum
- 3.69453 Kletterseil mit Baum für Viereckturm
- 3.69460 Gerade Rutschstange mit Baum
- Plattformkombinationen 1, 2, 3, bestehend aus:**
- 3.25300 Dreieckplattform, Höhe 1,50m
- 3.26100 Plattform - Höhe 1,00 m
- 3.26305 Plattform, Höhe 1,50 m, Länge 2,00m
- 3.28500 Sechseckplattform, h=2,00m
- 3.19050 Einfachschaudel für Plattform
- 3.19052 Einachschaudel für Plattform spezial
- 3.19060 Zweifachschaudel für Plattform
- 3.19062 Zweifachschaudel für Plattform spezial
- 3.19850 Hohe Schaudel lang an Plattform
- 3.19852 Hohe Schaudel spezial lang an Plattform
- 3.26800 Dach für Bauwerkgerüst + Plattform
- 3.26900 Dach für Plattform mit Stehhöhe
- 3.26903 Dach für Plattform, l = 2,00m m. Stehhöhe
- 3.26920 Dach für Sechseckplattform mit Stehhöhe
- 3.66010 Hängebrücken-Mittelgestell, h=1,25m
- 3.66011 Mittelgestell Brücke-Hängebrücke
- 3.66012 Hängebrücken-Mittelgestell, h=1,50m
- 3.66013 Mittelgestell Brücke-Hängebrücke, 1,50m
- 3.66020 Hängebrückengestell für Hügel, h=0,60m
- 3.66030 Hängebrückenstandgestell m. Aufgang
- 3.66032 Hängebrückengestell m. Aufg. f. Seil
- 3.66075 Hängebrücken-Rahmen m. Ausst. f. Plattf. h=1,5m
- 3.66085 Hängebrückenrahmen mit Aussteifung f. Plattf. h=2,0m

Seite 7 von 10

TÜV SÜD Product Service GmbH • Zertifizierstelle • Ridlerstraße 65 • 80339 München • Deutschland

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 013802 0655 Rev. 00

- 3.66090 Belag für Hängebrücke 3,00 m
- 3.66115 Belag für Hängebrücke 6,00m
- 3.66120 Belag für Hängebrücke 3 m, mit Seilgeländer
- 3.66130 Belag für Hängebrücke 4 m, mit Seilgeländer
- 3.66140 Belag für Hängebrücke 5 m, mit Seilgeländer
- 3.66220 Kettensteg-Endgestell mit Aufgang
- 3.66225 Mittelgestell Kettensteg-Brücke 1m
- 3.66231 Endgestell für schrägen Kettensteg mit Stahlfüßen
- 3.66250 Kettensteg-Rahmen für Plattform
- 3.66370 Rahmen für Brücke an Plattform
- 3.66372 Brückenrahmen für Holzhandlauf f. Plattform
- 3.66374 Rahmen f. Rollstuhlbrücke an Plattform
- 3.66380 Endgestell für Rampe
- 3.66381 Endgestell für Rampe Stahlfüße
- 3.66385 Endgestell für Rampe mit Seilgeländer
- 3.66387 Endgestell für Brücke
- 3.66388 Endgestell für Rampe mit Aufgang, Rundholz Stahlfüße
- 3.66389 Endgestell für Rampe mit Aufgang
- 3.66390 Rahmen f. Brücke an PF ohne Durchl.
- 3.66410 Endgestell für Rampen m. Holzhandlauf
- 3.66411 Endgestell für Rampe mit Holzhandlauf, Lärche Stahlfüße
- 3.66430 Mittelgestell f. Brücke, h=1,00m
- 3.66433 Mittelgest. f. Brücken, h= bis 1,50m
- 3.66434 Endgestell f. Brücken, h= bis 1,50m
- 3.66450 Brücke für Rollstuhlfahrer, 3m lang
- 3.66460 Brücke für Rollstuhlfahrer, 4m lang
- 3.66470 Brücke für Rollstuhlfahrer, 5m lang
- 3.66480 Mittelgestell f. Rollstuhlfahrerbrücken 1,50m
- 3.66490 Endgestell f. Rollstuhlfahrerbrücke
- 3.66491 Endgestell für Rollstuhlfahrerbrücke Rundholz Lärche Stahlfüße
- 3.66510 Seilbrücken-Standgestell für Hügel
- 3.66520 Seilbrücken-Endgestell mit Aufgang
- 3.66546 Netztunnel, l = 3,00m, h = 1,50m zwischen Plattformen
- 3.66547 Netztunnel, l = 4,00m, h = 1,50m zwischen Plattformen
- 3.66548 Netztunnel, l = 5,00m, h = 1,50m zwischen Plattformen
- 3.66605 Seilbrücken-Mittelgestell, h= 1,25m
- 3.66607 Mittelgestell Brücke-Seilbrücke
- 3.66623 Seilbrücken-Rahmen m. Ausst.f. Plattf. , h=1,50m
- 3.66626 Wackelbrückenrahmen mit Aussteifung für Plattform, h=1,50m
- 3.66633 Seilbrücken-Rahmen m. Ausst.f. Plattf. , h=2,00m
- 3.66636 Seilbrückenrahmen m. Ausst. f. Stelzenplattform
- 3.66734 Netztunnelrahmen h = 1,50m für Plattformen
- 3.67310 Rahmen für Stemmbrücke an Plattform
- 3.67330 Leiter für Plattform 3,00m
- 3.67340 Leiter f. PF 1,00m hoch, Stirnseite
- 3.67350 Leiter f. PF 1,00m hoch, Längsseite
- 3.67360 Leiter f. PF 1,50m hoch, Stirnseite
- 3.67370 Leiter f. PF 1,50m hoch, Längsseite
- 3.67380 Leiter f. PF 2,00m hoch, Stirnseite
- 3.67390 Leiter f. PF 2,00m hoch, Längsseite
- 3.67393 Leiter für Stelzenplattform
- 3.67403 Treppe, Breite 0,80m, Höhe 0,60m
- 3.67423 Treppe, Breite 0,60m, Höhe 0,40m
- 3.67440 Treppe mit beids. Handlauf, h= 1,50m
- 3.67450 Treppe mit beids. Handlauf, h= 2,00m
- 3.67470 Innenleiter für Plattform 2,00m

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 013802 0655 Rev. 00

- 3.67490 Steuerrad, angebaut
- 3.67498 Schräge Wand für Sechseckplattform Anbauhöhe 2,00m, m. Stahlf.
- 3.67499 Schräge Wand für Plattform 2m Stahlfüße
- 3.67505 Kletterwand an Plattform Stirnseite
- 3.67506 Kletterwand an Plattform Längsseite
- 3.67515 Kletterwand an Plattform
- 3.67516 Kletterwand an Plattform
- 3.67522 Schräge Wand für Plattform 1,50m Stahlfüße
- 3.67523 Schräge Wand für Sechseckplattform Anbauhöhe 1,50m, m. Stahlf.
- 3.67580 Standgestell f. schräge Wand im Hang
- 3.68300 Schräger Balancierbalken o. Stahlf.
- 3.68301 Schräger Balancierbalken, m. Stahlf.
- 3.68310 Schr. Balancierbalken an Plattf. 2m
- 3.68510 Doppeltes Hangelseil zum Anbau
- 3.68551 Hangelseil mit Schlaufen zum Anbau
- 3.69010 Balancierseil zum Anbau
- 3.69110 Schräges Kletternetz für Sechseck-Plattform, h=2,00m
- 3.69115 Schräges Kletternetz für Sechseck-Plattform, h=1,50m
- 3.69140 Schräges Kletternetz für Plattformen, Anbauhöhe 1,00m
- 3.69160 Schräges Kletternetz für Plattformen, Anbauhöhe 1,50m
- 3.69168 Netz engmaschig zwischen Plattformen
- 3.69180 Schräges Kletternetz für Plattformen, Anbauhöhe 2,00m
- 3.69190 Schräges Kletternetz für Achteckturm
- 3.69350 Senkrechtes Kletternetz mit Rutschstange zum Anbau
- 3.69412 Seil-Kletterleiter mit Baum für Plattform 1,50m
- 3.69413 Seil-Kletterleiter mit Baum für Plattform 2,00m
- 3.69440 Halteseil Länge 2,50m f. schräge Wand
- 3.69443 Seil f. Schräge Wand m. Kette, Länge=3,50m
- 3.69445 Seil f. Schräge Wand m. Kette, Länge=2,85m
- 3.69451 Kletterseil mit Baum f. Plattform 2,00 m
- 3.69452 Kletterseil mit Baum f. Plattform 1,50 m
- 3.69464 Gebogene Rutschstange
- 3.69470 Halteseil l=2,00m f. Schräge Wand
- 3.69500 Steigstamm Anbauhöhe 1,00m
- 3.69502 Steigstamm Anbauhöhe 1,00m, mit Stahlfuß
- 3.69503 Steigstamm mit Handlauf, Anbauhöhe 1,00m
- 3.69511 Steigstamm mit Handlauf Anbauhöhe 1,50m mit Stahlfuß
- 3.69521 Steigstamm mit beids. Handlauf, Anbauhöhe 2,00m Stahlfüße
- 3.69710 Einfachreck angebaut, nicht verstellbar
- 3.69720 Einfachreck angebaut, verstellbar
- Zum Anbau von Rutschen im Hangbereich**
- 3.65200 Rutschenauflager mit Stufen b=0,45m
- 3.65201 Rutschenaufl. m. St. b=0,45m m. Stahlf
- 3.65202 Rutschenaufl. m. St. b=0,45m verzinkt
- 3.65250 Rutschenauflager b=0,45m
- 3.65251 Rutschenauflager b=0,45m, m. Stahlf.
- 3.65252 Rutschenauflager b=0,45m, verzinkt
- 3.65300 Rutschenauflager mit Stufen b=1,00m
- 3.65301 Rutschenaufl. m. St. b=1,0m m. Stahlf
- 3.65302 Rutschenaufl. m. St. b=1,0m verzinkt
- 3.65350 Rutschenauflager b=1,00m
- 3.65351 Rutschenauflager b=1,00m, m. Stahlf.
- 3.65352 Rutschenauflager b=1,00m, verzinkt
- 3.65400 Rutschenauflager mit Stufen b=1,50m
- 3.65401 Rutschenauflager m. St b=1,50m Stahl
- 3.65450 Rutschenauflager b=1,50m

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 013802 0655 Rev. 00

3.65451 Rutschenauflager b=1,50m m.Stahlf.

Pyramidenturm-Kombination 8, bestehend aus:

- 3.41000 Kleiner Pyramidenturm
- 3.42000 Mittlerer Pyramidenturm
- 3.42051 Fahne für Spitze, drehbar
- 3.42057 Leichtes Windrad für Spitze, demontierbar
- 3.43000 Großer Pyramidenturm
- 3.46200 Verbindungstunnel aus V2A
- 3.66047 Hängebrückenrahmen für Pyramidenturm
- 3.66253 Kettensteg-Rahmen für Pyramidenturm
- 3.66373 Brückenrahmen für Pyramidenturm
- 3.66540 Netztunnel l = 5,00m, h = 1,50m zwischen Pyramidentürmen
- 3.66541 Netztunnel l = 4,00m, h = 1,50m zwischen Pyramidentürmen
- 3.66542 Netztunnel l = 5,00m, h = 1,50m zwischen Pyramidentürmen, rot
- 3.66543 Netztunnel l = 3,00m, h = 1,50m zwischen Pyramidentürmen
- 3.66544 Netztunnel l = 4,00m, h = 1,50m zwischen Pyramidenturm u. Plattform
- 3.66545 Netztunnel l = 5,00m, h = 1,50m zwischen Pyramidenturm u. Plattform
- 3.66549 Netztunnel l = 3,00m, h = 1,50m zwischen Pyramidenturm u. Plattform
- 3.66604 Seilbrückenrahmen für Pyramidenturm
- 3.66608 Seilbrückenrahmen für Pyramidenturm, h = 1,30m
- 3.66708 Netztunnelrahmen h=1,50m für Pyramidenturm
- 3.67507 Kletterwand für Kleinen Pyramidenturm, h=2,00m
- 3.67508 Kletterwand für Mittleren Pyramidenturm, h=3,00m
- 3.67509 Kletterwand für Mitttelgroßen Pyramidenturm, h= 3,00m
- 3.67518 Kletterwand für Großen Pyramidenturm, h=3,00m
- 3.69145 Schräges Kletternetz für Pyramidenturm, Anbauhöhe 1,00m
- 3.69185 Schräges Kletternetz für Mittleren Pyramidenturm, Anbauhöhe 2,00m
- 3.69186 Schräges Kletternetz für Kleinen Pyramidenturm, Anbauhöhe 2,00m

Dreieckspodest-Kombination 4, bestehend aus:

- 3.29700 Mittleres Dreieckspodest, h = 1,50m,
- 3.69813 Endgestell mit Seilaufgang mit Kletterhilfen, Lärche Stahlfüße
- 3.69823 Endgestell mit Seilaufgang mit Laufhölzern, Lärche Stahlfüße
- 3.69825 Seilübergang mit Laufhölzern, l=3,00m
- 3.69833 Wackelbrücke mit Handläufen, l=3,00m
- 3.69840 Schräges Kletternetz für Dreieckspodest, h=1,50m
- 3.69850 Senkrechtes Kletternetz zwischen Dreieckspodesten
- 3.69860 Endgestell mit Aufgang aus PP-Tau, l = 3,00m, Durchmesser = 0,15 m
- 3.69865 Seilübergang mit PP-Tau, l = 3,00m Durchmesser = 0,15 m
- 3.69870 Rutschstange für Dreieckspodest, h=1,50m

Geprüft nach:

EN 1176-1:2017
EN 1176-2:2017/AC:2019
EN 1176-3:2017