**Leistungsbeschreibung: Bauzauntor, Baustellentor, Notausgangstor, Einzeltor**

**Lange Textversion Set B - Einzeltor**

**PRODUKTBESCHREIBUNG**

Vabeg® Bauzauntor Set B (Einzeltor)
Durchgangsbreite 3,5m – Links oder Rechtsöffnendes Tor (Teile sind kompatibel)

**HERSTELLER**

Vabeg® Eventsafety Deutschland GmbH

Entwicklungen und Dienstleistungen für technische und bauliche Veranstaltungs- und Versammlungsstättensicherheit

Schützenring 10

86609 Donauwörth

Tel: +49 (0) 906 / 999 88 90

Fax:+49 (0) 906 / 999 88 91

buero@vabeg.com

www.vabeg.com

**Panikdrücker /Beschlag:**

Gelände-Innenseite

Panikdrücker-Element mit Alarmeinheit (Batteriebetrieb); Außenbeschlag

0,75 m breite "Panik-Stange" nach DIN EN 1125 Durchgreifschutz (Gitter) im Bereich Panikdrücker

Gelände-Außenseite

Außenbeschlag / Armatur für Außenöffnung mit und ohne Schlüssel zu öffnen

Infotext oder Piktogramm: Notausgang, Missbrauch strafbar!

Durchgreifschutz(Gitter):

4 Stück Gitter für den Durchgriffschutz um den Panikdrücker herum montiert, feuerfest und mit Werkzeug mit Spaltschrauben

Rollrad:
1 Stück Vollgummireifen, Radbreite 50 – 65 mm, reibungsloser, ruhiger Lauf durch Achsanwinkelung für 3,50 m Bauzaun

Verhakungsschutz der zum Boden ragenden Bauzaunstange mittels massiven Kurven

Schildhalterung:

1 Stück Stangensystem zum Einstecken in das Bauzaun-Standrohr (Vertikalstange)

Drehbar für möglichst gute Sichtbarkeit, Windfestigkeit auch des Schildes bis 8 Bft

Lichter Bodenabstand des Schildes mind. ca. 2,50 m

Rettungszeichenschild:

1 Stück Rettungszeichenschild Abmessungen 60 cm x 30 cm

Schild für 30 m Erkennungsweite nach DGUV V 9/10 (BGV A8)

Symbol Rettungsweg nach DGUV V 9/10 Pfeil nach unten

inkl. 2 Ketten und Notglieder für die Montage

Gesichert gegen Windschlag

Drückerelement als Plane: (nur bei Doppeltoren)

1 Stück Plane B1 (schwer entflammbar) bedruckt und geöst, wetterfest, robuste

Ausführung

Text / Grafik: Rettungsweg + (ggf. Text Missbrauch strafbar)

Kabelbinder für die Anbringung

Muss windfest bis 8 Bft. sein

Scharnier:
Einzeltore: Robustes Scharnier mit ausreichend Beweglichkeit und

Vandalismusschutz mit Zahlenschloss zu sichern

Pfostenfuß:

Bei Einzeltoren, als Ersatz für den Bauzaunstein

Zum Einstecken in das Standrohr

Bauzaunstützen:

2 Stück Bauzaunstangenstütze zur Stabilisierung und Funktionsgewährleistung am stehenden Nachbarelement des Tores

Bodenplatte für Bauzaunstangenstütze, da oft keine Verankerung mit Erdnagel möglich ist

Anforderungen an die Geräte und Teile: Wetterfestigkeit, -20 Grad bis +50 Grad

Bauzauntor mit statischem Nachweis

**Optional:**

Externe Alarmeinheit:

Umschaltbar, optisch, oder akustisch zuschaltbar mit Batteriebetrieb, für Außeneinsatz tauglich

Scharfschaltung mit Schlüsselschalter

Tor-Magnetschalter

für Alarm Vandalismus Schutz Unumgänglichkeit muss gewährleistet sein

Einweg- Bruchsiegel

x Stück insgesamt (nicht pro Tor)

wetterfest; Siegel muss beim Öffnen zerstört werden

Einbau von kundeneigenen Schließzylindern

(Halbzylinder 30/10 (max. 40 mm Gesamtlänge))

**Aufgaben Auftragnehmer\*in**

Liefern und Vertragen Frei Verwendungsstelle von Bauzäunen nach Qualitätsvorgaben des Lieferanten

Stellung von Ballast-Bauzaunsteinen je Tor 12 Stück

**Lange Textversion Set C - Doppeltor**

**PRODUKTBESCHREIBUNG**

Vabeg® Bauzauntor Set C (Doppeltor)
Durchgangsbreite 6,7m – Links oder Rechtsöffnendes Tor (Teile sind kompatibel)

**HERSTELLER**

Vabeg® Eventsafety Deutschland GmbH

Entwicklungen und Dienstleistungen für technische und bauliche Veranstaltungs- und Versammlungsstättensicherheit

Schützenring 10

86609 Donauwörth

Tel: +49 (0) 906 / 999 88 90

Fax:+49 (0) 906 / 999 88 91

buero@vabeg.com

www.vabeg.com

Anlieferung und Aufstellen Abbauen von:

**Panikdrücker /Beschlag:**

Gelände-Innenseite

Panikdrücker-Element mit Alarmeinheit (Batteriebetrieb); Außenbeschlag

0,75 m breite "Panik-Stange" nach DIN EN 1125 Durchgreifschutz (Gitter) im Bereich Panikdrücker

Gelände-Außenseite

Außenbeschlag / Armatur für Außenöffnung mit und ohne Schlüssel zu öffnen

Infotext oder Piktogramm: Notausgang, Missbrauch strafbar!

Durchgreifschutz(Gitter):

4 Stück Gitter für den Durchgriffschutz um den Panikdrücker herum montiert, feuerfest und mit Werkzeug mit Spaltschrauben

Rollrad:
2 Stück Vollgummireifen, Radbreite 50 – 65 mm, reibungsloser, ruhiger Lauf durch Achsanwinkelung für 3,50 m Bauzaun

Verhakungsschutz der zum Boden ragenden Bauzaunstange mittels massiven Kurven

Schildhalterung:

2 Stück Stangensystem zum Einstecken in das Bauzaun-Standrohr (Vertikalstange)

Drehbar für möglichst gute Sichtbarkeit, Windfestigkeit auch des Schildes bis 8 Bft

Lichter Bodenabstand des Schildes mind. ca. 2,50 m

Rettungszeichenschild:

2 Stück Rettungszeichenschild Abmessungen 60 cm x 30 cm

Schild für 30 m Erkennungsweite nach DGUV V 9/10 (BGV A8)

Symbol Rettungsweg nach DGUV V 9/10 Pfeil nach unten

inkl. 2 Ketten und Notglieder für die Montage

Gesichert gegen Windschlag

Drückerelement als Plane: (nur bei Doppeltoren)

1 Stück Plane B1 (schwer entflammbar) bedruckt und geöst, wetterfest, robuste

Ausführung

Text / Grafik: Rettungsweg + (ggf. Text Missbrauch strafbar)

Kabelbinder für die Anbringung

Muss windfest bis 8 Bft. sein

Scharnier:
Doppeltore: Scharnieraufsatz für Schildhalterung

Bauzaunstützen:

2 Stück Bauzaunstangenstütze zur Stabilisierung und Funktionsgewährleistung am stehenden Nachbarelement des Tores

Bodenplatte für Bauzaunstangenstütze, da oft keine Verankerung mit Erdnagel möglich ist

Anforderungen an die Geräte und Teile: Wetterfestigkeit, -20 Grad bis +50 Grad

Bauzauntor mit statischem Nachweis

**Optionales:**

Externe Alarmeinheit:

Umschaltbar, optisch, oder akustisch zuschaltbar mit Batteriebetrieb, für Außeneinsatz tauglich

Scharfschaltung mit Schlüsselschalter

Tor-Magnetschalter

für Alarm Vandalismus Schutz Unumgänglichkeit muss gewährleistet sein

Einweg- Bruchsiegel

x Stück insgesamt (nicht pro Tor)

wetterfest; Siegel muss beim Öffnen zerstört werden

Einbau von kundeneigenen Schließzylindern

(Halbzylinder 30/10 (max. 40 mm Gesamtlänge))

**Aufgaben Auftragnehmer\*in**

Liefern und Vertragen Frei Verwendungsstelle von Bauzäunen nach Qualitätsvorgaben des Lieferanten

Stellung von Ballast-Bauzaunsteinen je Tor 12 Stück

**Kurze Textversionen**

**PRODUKTBESCHREIBUNG**

Vabeg® Bauzauntor Set B (Einzeltor)
Durchgangsbreite 3,5m – Links oder Rechtsöffnendes Tor (Teile sind kompatibel)

**HERSTELLER**

Vabeg® Eventsafety Deutschland GmbH

Entwicklungen und Dienstleistungen für technische und bauliche Veranstaltungs- und Versammlungsstättensicherheit

Schützenring 10

86609 Donauwörth

Tel: +49 (0) 906 / 999 88 90

Fax:+49 (0) 906 / 999 88 91

buero@vabeg.com

www.vabeg.com

Anlieferung und Aufstellen Abbauen von:

Bauzauntor – Einzeltor mit einer Breite von 3,50m, Höhe 2,0m über Terrain,

1 Panikdrücker 0,75m Breite nach DIN EN 1125 mit Alarmeinheit, Außenbeschlag für Öffnung mit und ohne Schlüssel

1 Pfostenfuß Fixiert den Bauzaun am Boden

4 Durchgreifschutz – Gitter montiert brandfest/ Vandalismus sicher mit Spaltschrauben

1 Rollrad mit Vollgummireifen Radbreite mit 50mm, mit Verhakungsschutz der Bauzaunstange

1 Scharnieraufsatz für Schildhalterung kurz mit Kettensicherung

2 Bauzaunstangenstützen ggf. mit Bodenplatte, Stabilisiert und nivelliert das stehende Bauzaunelement

Techniker für Errichtung und Inbetriebnahme

Bauzauntor mit statischem Nachweis

**Optionales:**

Externe Alarmeinheit:

Umschaltbar, optisch, oder akustisch zuschaltbar mit Batteriebetrieb, für Außeneinsatz tauglich

Scharfschaltung mit Schlüsselschalter

Tor-Magnetschalter

für Alarm Vandalismus Schutz Unumgänglichkeit muss gewährleistet sein

Einweg- Bruchsiegel

x Stück insgesamt (nicht pro Tor)

wetterfest; Siegel muss beim Öffnen zerstört werden

Einbau von kundeneigenen Schließzylindern

(Halbzylinder 30/10 (max. 40 mm Gesamtlänge))

**Aufgaben Auftragnehmer\*in**

Liefern und Vertragen Frei Verwendungsstelle von Bauzäunen nach Qualitätsvorgaben des Lieferanten

Stellung von Ballast-Bauzaunsteinen je Tor 12 Stück

**PRODUKTBESCHREIBUNG**

Vabeg® Bauzauntor Set C (Doppeltor)
Durchgangsbreite 6,7m – Links oder Rechtsöffnendes Tor (Teile sind kompatibel)

**HERSTELLER**

Vabeg® Eventsafety Deutschland GmbH

Entwicklungen und Dienstleistungen für technische und bauliche Veranstaltungs- und Versammlungsstättensicherheit

Schützenring 10

86609 Donauwörth

Tel: +49 (0) 906 / 999 88 90

Fax:+49 (0) 906 / 999 88 91

buero@vabeg.com

www.vabeg.com

Anlieferung und Aufstellen Abbauen von:

Bauzauntor – Einzeltor mit einer Breite von 3,50m, Höhe 2,0m über Terrain,

1 Panikdrücker 0,75m Breite nach DIN EN 1125 mit Alarmeinheit, Außenbeschlag für Öffnung mit und ohne Schlüssel

1 Plane als Drückerelement am benachbarten Zaunflügel

4 Durchgreifschutz – Gitter montiert brandfest/ Vandalismus sicher mit Spaltschrauben

2 Rollrad mit Vollgummireifen Radbreite mit 50mm, mit Verhakungsschutz der Bauzaunstange

2 Scharnieraufsatz-Adapter für Schildhalterung

2 Bauzaunstangenstützen ggf. mit Bodenplatte, Stabilisiert und nivelliert das stehende Bauzaunelement

Techniker für Errichtung und Inbetriebnahme

Bauzauntor mit statischem Nachweis

**Optionales:**

Externe Alarmeinheit:

Umschaltbar, optisch, oder akustisch zuschaltbar mit Batteriebetrieb, für Außeneinsatz tauglich

Scharfschaltung mit Schlüsselschalter

Tor-Magnetschalter

für Alarm Vandalismus Schutz Unumgänglichkeit muss gewährleistet sein

Einweg- Bruchsiegel

x Stück insgesamt (nicht pro Tor)

wetterfest; Siegel muss beim Öffnen zerstört werden

Einbau von kundeneigenen Schließzylindern

(Halbzylinder 30/10 (max. 40 mm Gesamtlänge))

**Aufgaben Auftragnehmer\*in**

Liefern und Vertragen Frei Verwendungsstelle von Bauzäunen nach Qualitätsvorgaben des Lieferanten

Stellung von Ballast-Bauzaunsteinen je Tor 12 Stück

**BAUZAUNTOR VORHALTEN**

Bauzauntor nach Wahl des Auftragnehmers Vorhalten
Abgerechnet wird in Verrechnungseinheiten (VE = Stück x Wochen).

Einzelpreis pro Woche:

Anzahl:

Preis pro Monat:

Geplante Laufzeit in Wochen:

Gesamtpreis Projektlaufzeit: