**1 Teckentrup**

**1.1 Rolltor ThermoTeck**

**1.1.1 Rolltor ThermoTeck mit Elektro-Antrieb**

[Rolltor ThermoTeck](https://www.teckentrup.biz/rolltore)

**Beispiel** Ausschreibungstext:

Rolltor, doppelwandig, isoliert, aus beschichteten Stahlprofilen, Konsolen verzinkt, Windlast Klassifizierung nach EN 12424 Klasse 2. Mit Sturzbürstendichtung und Wickelwelle.

Antrieb: Aufsteckantrieb 400 V Drehspannung, IP54, 20 Zyklen (Auf/Zu) pro Stunde, Nothandkurbel integrierter Fangvorrichtung, TÜV geprüft, wartungsfrei. Steuerung: in der Grundausführung, Steuerspannung 24 V Sicherheitskleinspannung, Schutzart IP 65, "Tor zu" in Totmannschaltung (Dauerdruck), mit Drucktastern "Auf-Halt-Zu", betriebsfertig verkabelt und mit CEE-Stecker. Montage: Hinter der Öffnung, sämtliche Befestigungselemente auf das Baukörpermaterial abgestimmt, beiliegend. Fabrikat: Teckentrup oder gleichwertig.

Liefern und nach Herstellervorschrift einbauen.

(Je nach Bedarf zusammenstellen und ausschreiben. Die entsprechenden Angaben bitte den untenstehenden Technischen Daten entnehmen)

**Größenbereich**:

Breite: 1.000 - 11.500 mm

Höhe: 1.000 - 12.000 mm

Torbreite bis 18.000 mm lieferbar auf Anfrage.

**Bestellmaße**:

............ ‘..........‘ ‘..........‘ mm Breite und

‘..........‘ ............ ‘..........‘ mm Höhe

Wand- und Sturzdicke:

Beton ............ ‘..........‘ mm /

Mauerwerk ............ ‘..........‘ mm)

Sturzhöhe ............ ‘..........‘ mm,

Seitlicher Platz rechts ............ ‘..........‘ mm,

links ............ ‘..........‘ mm

**Oberfläche**:

( ) Stahl verzinkt

( ) Stahl bandbeschichtet

( ) Stahl pulverbeschichtet

**Torbedienung**:

**Antriebe**:

( ) Aufsteckantrieb mit integrierter Fangvorrichtung

( ) Kettenantrieb mit separater Fangvorrichtung

**Steuerung CS 320**:

( ) Totmann Steuerung

( ) Impuls über Optosensoren

( ) Impuls über elektromechanische Schaltleiste

( ) Impuls über Lichtgitter

aufrüstbar mit:

( ) Selbsthaltung "ZU" in Verbindung mit einer Schließkantensicherung

( ) Funkfernsteuerung

( ) Automatischer Zulauf (mit Ampeln)

**Taster**:

( ) Zugschalter OHNE Galgen

( ) Zugschalter MIT Galgen inkl. Kragarm

**Codetaster**:

( ) Funkcodetaster Typ C-222

**Drucktaster**:

( ) Drucktaster Auf-Halt-Zu KDT 3/V2 (AP)

( ) Drucktaster Auf-Zu mit Not-Aus KDT 3/VN (AP)

( ) Drucktaster Auf-Halt-Zu abschließbar KDT 4V (AP)

( ) Drucktaster Auf-Zu mit Not-Aus abschließbar KDT 4N (AP)

( ) Drucktaster Not-Aus KDT 1N (AP)

**Schlüsselschalter**:

( ) Schlüsselschalter Auf-Zu (AP) (PHZ = 30,5 mm)

( ) Schlüsselschalter Auf-Zu (UP) (PHZ = 30,5 mm)

( ) Schlüsselschalter Auf-Halt-Zu mit Stop-Taste (AP) (PHZ = 30,5 mm)

( ) Schlüsselschalter Auf-Halt-Zu mit Stop-Taste (UP) (PHZ = 30,5 mm)

**Zusatzausstattungen Antriebe**:

( ) digitale Wochenzeitschaltuhr

( ) Induktionsschleifen-Auswertegerät ULD 921

**Lichtschranken / Lichtgitter**:

( ) Voreilende Lichtschranke VL-DUO

( ) Reflexionslichtschranke RP 20

( ) Einweglichtschranke EL 25

**Fernbedienung**:

**Verglasung**:

( ) Standard ǀ Verglasungsscheibe nur außen (einfach) für Innenrolltore

( ) Doppel Verglasung ǀ Verglasungsscheibe innen und außen für Innenrolltore

**Lüftungsgitter:**

( ) Maße ca. 150 x 55 mm

**Windlast-Klassifizierung (EN 12424)**

Klasse 2 im **Standard** bis Breite 11.500 mm

Klasse 3 im **Standard** bis Breite 5.000 mm

Klasse 1 lieferbar > 15.000 mm a uf Anfrage

Klasse 4 lieferbar auf Anfrage

Rolltore für den Au 50 Hz, 30 Zyklen (Auf/Zu) pro Stunde,

Schutzart IP 54, separate Fangvorrichtung, Nothandkurbel.

**Montage**:

Hinter der Öffnung oder vor der Öffnung, auf Beton, sämtliche Befestigungselemente,

auf das Baukörpermaterial abgestimmt, beiliegend.

**Sonderausstattungen**:

( ) Feststehendes Seitenteil mit eingebauter Tür

( ) Nebentür Typ N 53

( ) Nebentür-Oberblende

( ) Drehbares Seitenteil mit eingebauter Tür.

( ) Einbruchhemmende Verschlüsse

( ) Anschlagrohre, Stahl verzinkt \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Panzerverkleidung aus:

( ) verzinktem Stahlblech

( ) Aluminium (RAL 9016 beschichtet)

( ) Aluminium natur

( ) Grundierung in RAL nach Wahl

( ) andere Ausführungen auf Anfrage

Schräg laufende Bodenprofile, dem Fußboden angepasst.

Seitliche- oder Dachmontagen

\* ( ) Zutreffendes bitte ankreuzen

Herstellernachweis:

Teckentrup GmbH & Co. KG

Industriestr. 50

D-33415 Verl - Sürenheide

Tel.: +49 (0) 52 46/5 04-0

Fax: +49 (0) 52 46/5 04-230

URL: [<http://www.teckentrup.biz>](http://www.teckentrup.biz)

Email: [[info@teckentrup.biz](mailto:info@teckentrup.biz)](mailto:info@teckentrup.biz)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | **Menge:** |  | | Stk | |  |  | | --- | --- | | **Preis:** |  | | € | |  |  | | --- | --- | | **GP:** |  | | € |