

# Theaterwinde

## 300 kg

### Beschreibung der Winde

Die Theaterwinde ist eine sehr hochwertige, aber auch sehr sichere Winde, die speziell für die Unterhaltungswelt entwickelt wurde. Diese Winde entspricht den neuen Normen für diesen Bereich, nämlich EN17206, und ist daher neu in unserem Sortiment. Kurzum, es ist eine großartige Akquisition für Gebuwin, die im wahrsten Sinne des Wortes und im übertragenen Sinne das Recht hat, im "Bild" zu sein.

### Produktspezifikationen

- Entspricht der Norm EN17206 für die Bühnen- und Unterhaltungsindustrie
- statischer Sicherheitsfaktor 8
- gerillte Trommel zur einlagigen Lagerung von Drahtseilen
- zwei Lastdruckbremsen mit Doppelsperrklinkensystem für sicheren, stabilen Halt der Last in jeder Position
- ausgestattet mit einer federbelasteten Andruckrolle für gleichmäßiges Aufwickeln auf der Trommel
- rechtwinkliges, leicht zu fettendes Schneckengetriebe und wartungsfreie Lager
- Kabelausgang nach oben und nach unten
- doppelte Drahtseilbefestigung für zusätzliche Sicherheit
- verstellbare Kurbel
- Geschlossenes Gehäuse zur Vermeidung von Unfällen
- geeignet für Wandmontage
- 1 Farbschicht



### Optionen (code)

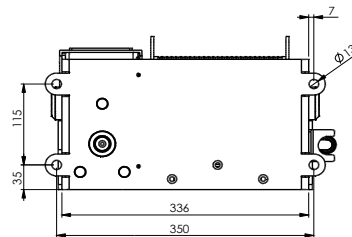
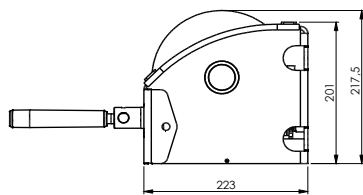
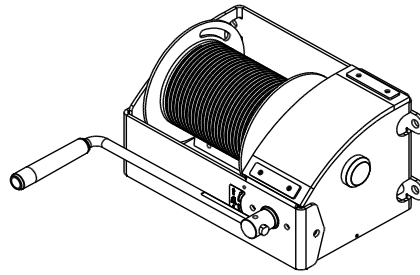
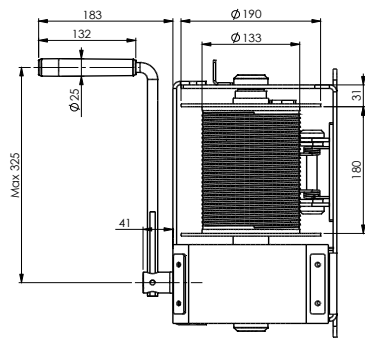
- 2 Trommelfächer (2D) oder mehrere bis zu 8 (XD)
- Vergrößerung der Trommel zur Aufnahme von mehr Seil

### Zubehör

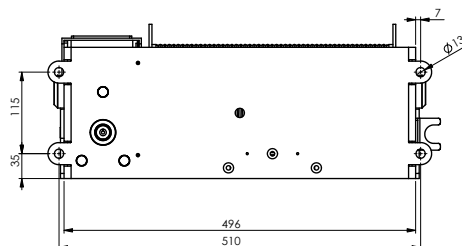
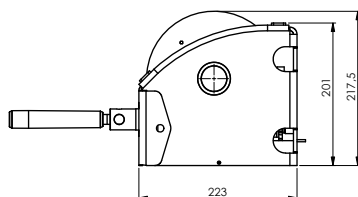
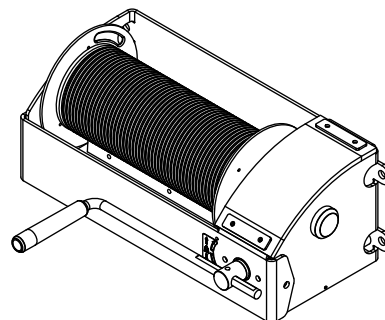
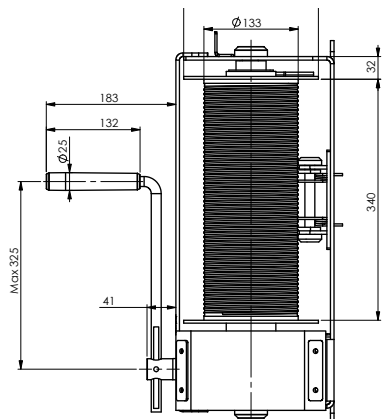
- Kabel aus verzinktem Stahl, Edelstahl oder Dyneema ([S. 57](#))
- Umlenkrollenblock ([S. 59](#))

CE Ex YouTube [Produkt- und Anleitungsvideo auf YouTube](#)

## Technische Spezifikationen TW300



## Technical specifications TW300L



Technische Daten	Einheit	TW300	TW300L
Kapazität 1. Schicht	kg	300	300
Drahtseil-Durchmesser-Ø	mm	6	6
MBL von Kabel	kN	17	17
Seilaufnahme 1. Schicht	m	10	20
Seilgeschwindigkeit	m/min	2,3	2,3
Kurbelkraft bei Vollast	kg	15	15
Gewicht (ohne Seil)	kg	21	25
Artikelnummer	no.	77281340	77281341