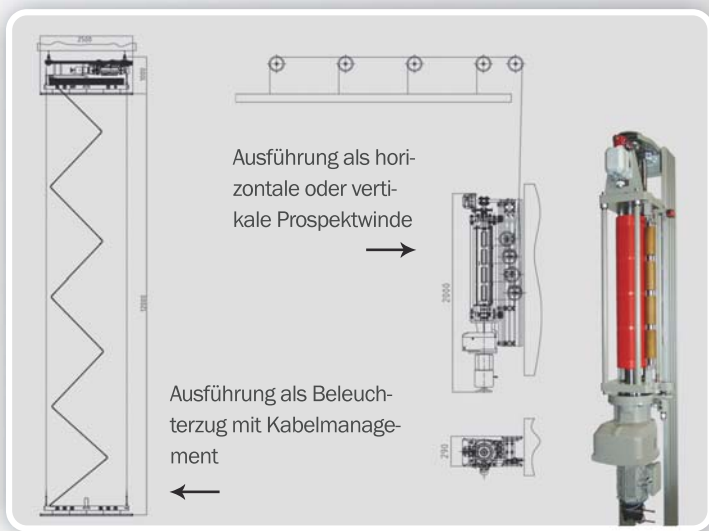


“Smartwinde”



Technische Daten



Tragkraft/Nutzlast:	600 kg / 500 daN
Hubhöhe:	Standard 10 Meter
Hubgeschwindigkeit:	0,02 - 0,6 m/s
Trommeldurchmesser:	Ø 160 mm
verwendetes St. Seil:	Ø 5 mm / Ø 6 mm
Windenaße:	290 x 2000 x 600 mm (Breite x Höhe x Tiefe)

Die technischen Daten können den jeweiligen Kundenanforderungen angepasst werden.

Vorteile "Smartwinde"

- Sowohl horizontale als auch vertikale Ausführung und Einbaumöglichkeit mit Wickelvorrichtung wählbar - extrem leise
- Ausführung als normale Prospektwinde, oder als Beleuchterzug mit voller Tragkraft von 500 kg mit Flip - Flop (Kabelmanagement)
- Schmale Ausführung der Bauform mit unter 300 mm, sodass auch dieses Maß als Zugabstand eingehalten werden kann
- Einbindung in alle SIL3 Steuerungen möglich, alle sicherheitsrelevanten Komponenten sind gut zugänglich und steckbar ausgeführt
- Einfacher Einbau bei Nachrüstungen im Vorbühnenbereich oder als Galeriezug in der Variante "Stangenzug"
- Kompakte Ausführung als Stangenleuchtenhänger mit hoher Tragkraft und Verfahrensgeschwindigkeit in geräuscharmer Ausführung mit hochwertiger Kabelzuführung als Alu Vkr 100 x 20 mm
- Kabelzuführung mit 10 Lichtkreisen und 4 DMX Steuerkreisen max. ausbaubar