

Hubsäule SA 1942

Art. Nr.: 921.00001

Die Hubsäule **SA** besteht aus einer pulverbeschichteten Stahlführung mit Kunststoffgleitern. Das Innenprofil wird durch einen innenliegenden Spindeltrieb bewegt.

Es können bis zu 2 Hubsäulen an die LiteLine 2-Kanalsteuerung 110-230V oder bis zu 4 Hubsäulen an die LiteLine 4-Kanalsteuerung 110-230V angeschlossen werden.

Technische Daten

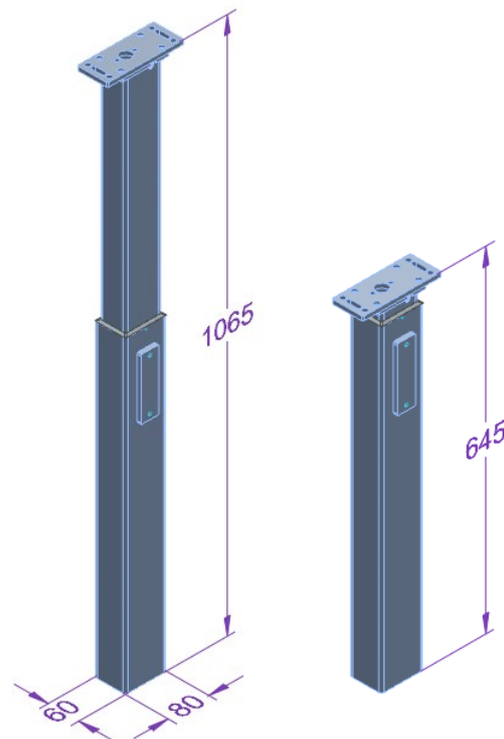
Max. Traglast für 1 Hubsäule	1'500 N
Max. Traglast für 2 Hubsäulen	3'000 N
Max. Traglast für 3 Hubsäulen	3'000 N
Max. Traglast für 4 Hubsäulen	4'000 N
Max. Zugbelastung pro Hubsäule	50 N
Max. statisches Biegemoment	M _{bXstat} = 600 Nm M _{bYstat} = 300 Nm
Max. dyn. Biegemoment	M _{bXdyn} = 300 Nm M _{bYdyn} = 150 Nm
Hubgeschwindigkeit	20 mm/s
Einbaulänge	645 mm
Hublänge	420 mm

Produktlinie

«LiteLine»

Angebote ab April 2025

Lieferstart ab September 2025



Download CAD Daten auf www.ergoswiss.com