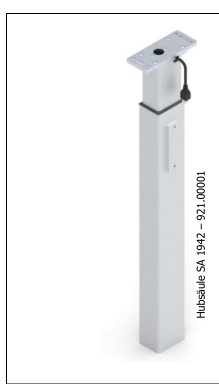


«LiteLine» Hubsäule SA

Infoblatt





Auch als 2-Bein-Untergestell erhältlich!

- Steuerung SCT2 MDT 100-240V 124.22300
- Plattenträger SA/TA 115.00160
- Tischfuss SA/TA 127.00073
- Teleskoptraverse 127.00632

Hubsäule SA 1942

Art. Nr.: 921.00001

Die Hubsäule **SA** besteht aus einer pulverbeschichteten Stahlführung mit Kunststoffgleitern. Das Innenprofil wird durch einen innenliegenden Spindelantrieb 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 Mbx_{stat} = 600 Nm Mby_{stat} = 300 Nm

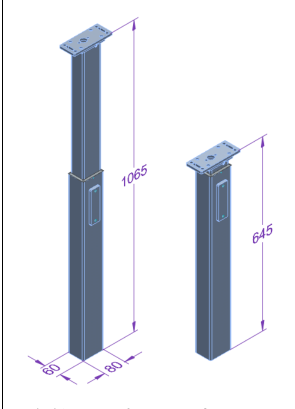
Max. dyn. Biegemoment $Mbx_{dyn} = 300 \text{ Nm}$ $Mbx_{dyn} = 300 \text{ Nm}$ $Mby_{dyn} = 150 \text{ Nm}$

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

① +41 71 727 06 70 info@ergoswiss.com www.ergoswiss.com Edition 04.2025