

«LiteLine» Hubsäule SC

Datenblatt





Auch als 2-Bein-Untergestell erhältlich!

- Steuerung SCT2 MDT 100-240V 124.22300
- Plattenträger SC/SM/SF 115.00165
- Tischfuss SM/SF/SC/TM 127.00545
- Teleskoptraverse 127.00635

Hubsäule SC 1942

Art. Nr.: 922.00001

Die Hubsäule **SC** besteht aus einer farblos eloxierten Aluminiumführung 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}= 700 Nm

Mby_{stat}= 400 Nm

Max. dyn. Biegemoment $Mbx_{dyn} = 200 \text{ Nm}$

Mby_{dyn}= 150 Nm

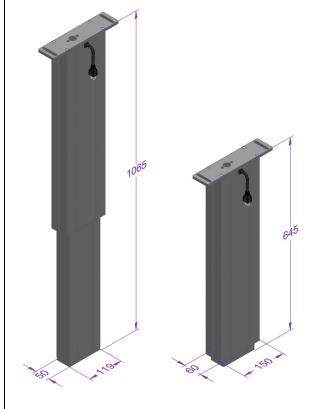
Hubgeschwindigkeit20 mm/sEinbaulänge645 mmHublänge420 mm

Die Montagenuten an 2 Seiten (Breite 8 mm) ermöglichen auf der gesamten Beinlänge den Anbau von Traversen, Zwischenablagen, An- und Aufbauten.

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 08.2025