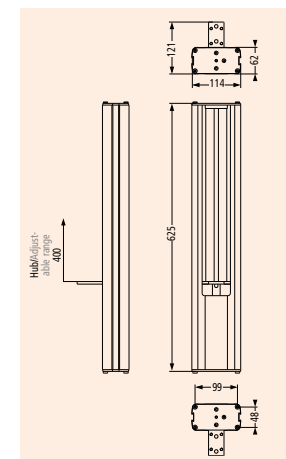


# SMB 400-C/-T

Material	Oberflächen	Führung	Maße	Standardhub	Einbaumaß	Max. Hubkraft	Zul. Biegemoment	Hubgeschwindigk.	Geräuschentwickl.	Antrieb	Nennspannung	Nennleistung	Einschaltdauer	Befestigung
Material	Surfaces	Guide	Dimensions	Standard adjustable range	Installation height	Max. lifting force	Perm. bending moment	Lifting speed	Noise level	Drive	Rated voltage	Rated power	Max. duty cycle	Mount

Führungssäule mit Motorantrieb für SMB 400-C und SMB 400-T – aus Alu-Strangpressprofilen mit innenliegendem Antrieb, eine zusätzliche Verblendung ist nicht erforderlich.  
 Guide column with motor drive SMB 400-C and SMB 400-T – Guide column made of aluminum extruded sections; an additional covering is not necessary

Aluminium Strangpressprofile Eloxal E6/EV1 natur	Profil: Aluminium eloxiert RAL 0036	Spezial-Gleitlagerung	- Außenprofil 114 x 62 mm - Innenprofil 85 x 55 mm	400 mm	625 mm	250 N (das Gewicht des Tragarms ist zu berücksichtigen)	60 Nm	50 mm/s (bei Nennlast)	< 60 dB(A)	Innenliegender Gleichstromantrieb (patentrechtlich geschützt)	28 V (DC)	ca. 120 W	10% bei periodischem Betrieb und max. Belastung (1 Minute EIN/ 9 Minuten AUS)	4 x M6; 90,0 x 42,6 mm
Aluminium extruded section Eloxal E6/EV1 nature	Profile: Aluminium anodized RAL 0036	Special sliding bearing	- Outer section 4.49" x 2.44" - Inner section 3.35" x 2.17"	400 mm	24.61"	250 N (weight of support arm must be taken into account)	60 Nm	1.97"/s (at rated load)	< 60 dB(A)	Internal DC drive (patented)	28 V (DC)	ca. 120 W	10% for periodic operation and max. load (1 minute ON/ 9 minutes OFF)	4 x M6; 3.54" x 1.68"



## SMB 400-C

- Schwenkbare Drehgelenke ermöglichen eine Seitenverstellung
- Lösung für Konferenzmöbel
- Max. Bildschirmgröße 19 Zoll
- Pivotal swivel joints enable lateral adjustment
- Solution for conference room furniture
- 

## SMB 400-T

- Individuelle Bildschirmeinstellung
- Leichtgängiges Öffnen und Schließen über eine Infrarot-Fernbedienung oder einen Handschalter
- Systemlösung für Flachbildschirme für eine platzsparende Unterbringung in einem Staufach
- Schwenkbare Drehgelenke ermöglichen eine Neigungsverstellung
- Max. Bildschirmgröße 19 Zoll
- Individual screen adjustment
- Smooth opening and closing via infrared remote or handset
- System solution for flat screens to allow for space-saving storage in a compartment
- Inclinal swivel joints enable vertical adjustment
- Max. screen size 19 inch