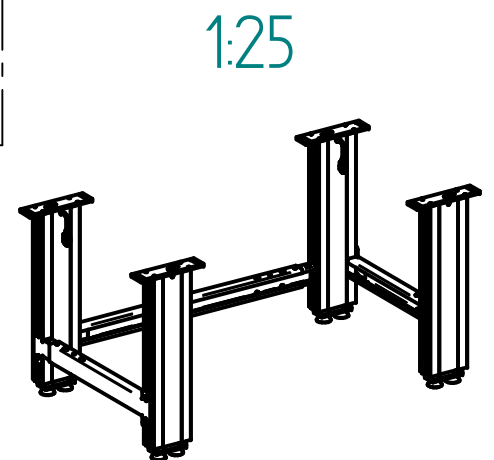
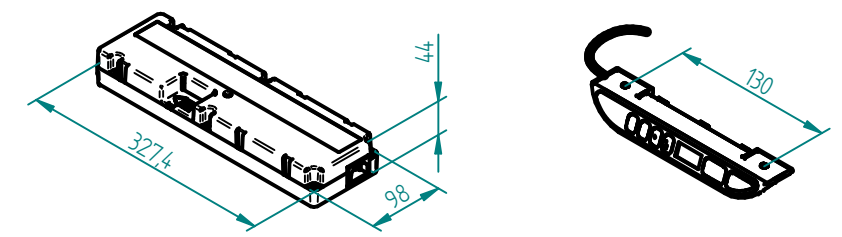


Technische Daten / technical specifications	
max. Traglast pro Hubsäule / max. load per lifting column	1'500 N
max. Systembelastung / max. system load	4'000 N
max. statische Zugbelastung / max. static tensile load	500 N
max. dynamische Zugbelastung / max dynamic tensile load	50 N
max. Hub / max. stroke	420 mm
Hubgeschwindigkeit / lifting speed	20 mm/s
Aluminiumprofile / aluminium profiles	farblos eloxiert / colorless anodized
Führungsart / type of guidance	Gleitführung (Kunststoff) / slide (plastics)

- beigelegt / enclosed:**
- Steuerung SCT2 MDT / Control box SCT MDT
 - XX = länderspez. Netzkabel / XX = Country specific power cable
 - 32 = Handtaster SCT Typ Memory / 32 = Hand switch SCT Type Memory
 - Befestigungsschrauben für Tischplatte / Mounting screws for table plate



Name	Hub / Stroke	H	XX = EU	XX = CH	XX = US	XX = UK
SC 4942 900-1550 XX 32	420	668	922.20024	922.20124	922.20224	922.20324

Index	Datum / Date	Name	Änderungsmittteilung / notification of change		
	DATUM / DATE	NAME	GEWICHT / WEIGHT	BEZEICHNUNG / ASSEMBLY NAME	
GEZEICHNET / DRAWN	02.02.2026	tiho	----	Untergestell SC 4942 900-1550 XX 32	
GEPRÜFT / CHECKED	02.02.2026	thsp	MABSTAB / SCALE 1:10	Frame SC 4942 900-1550 XX 32	
			ZEICHNUNGSNUMMER / DRAWING NUMBER	ARTIKELNUMMER / ASSEMBLY NUMBER	INDEX
			u-922.002	922.20XXX	00
					A3