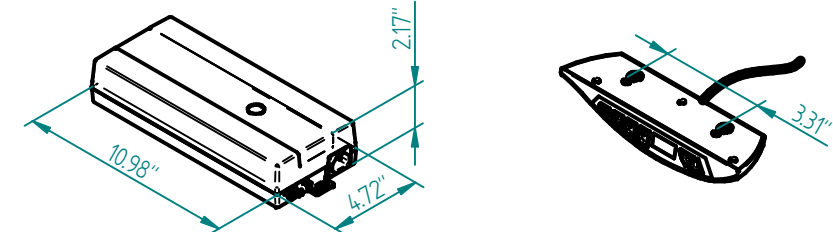




Technische Daten / technical specifications	
max. Traglast pro Hubsäule / max. load per lifting column	674 lbf
max. Systembelastung / max. system load	2'248 lbf
max. statische Zugbelastung / max. static tensile load	112 lbf
max. dynamische Zugbelastung / max dynamic tensile load	11 lbf
max. Hub / max. stroke	11.81" / 15.75"
Hubgeschwindigkeit / lifting speed	abhängig von Systemlast / depending on system load
Aluminiumprofile / aluminium profiles	farblos eloxiert / colorless anodized
Führungsart / type of guidance	Gleitführung (Kunststoff) / slide (plastics)

- beigelegt / enclosed:**
- **Steuerung SCT** / Control box SCT
  - **XX = länderspez. Netzkabel** / XX = Country specific power cable
  - **12 = Handtaster SCT Typ Memory** / 12 = Hand switch SCT Type Memory
  - **Befestigungsschrauben für Tischplatte** / Mounting screws for table plate



Name	Hub / Stroke	H	T1	A	T2	B	Artikelnr. / Article no.
SM 4330 1050-1700 US 12	11.81"	22.17"	21.65"-37.4"	24.41"-40.16"	35.43"-61.02"	41.34"-66.93"	902.51208
SM 4340 1050-1700 US 12	15.75"	26.1"	21.65"-37.4"	24.41"-40.16"	35.43"-61.02"	41.34"-66.93"	902.51209

<b>Index</b>	<b>Datum / Date</b>		<b>Name</b>	<b>Änderungsmitteilung / notification of change</b>	
	DATUM / DATE	NAME	sep. Stückliste mit gleicher Nr. sep. list of parts with same no.	GEWICHT / WEIGHT	BEZEICHNUNG / ASSEMBLY NAME
GEZEICHNET / DRAWN	15.08.2022	tiho		----	Untergestell SM 43xx 1050-1700 XX 12
GEPRÜFT / CHECKED	15.08.2022	thsp	MAßSTAB / SCALE 1:10		Frame SM 43xx 1050-1700 XX 12
			ZEICHNUNGSNUMMER / DRAWING NUMBER		ARTIKELNUMMER / ASSEMBLY NUMBER
			u-902.124-US		902.51XXX
					INDEX
					00
					FORMAT
					A3