

ANBAUANLEITUNG

Artikel-Nr.: 322740



Sorg Tilty Vario
mit/ohne Trommelbremse

Sitzbreite: 28 - 42 mit Kraftknoten

movilino

www.aat-online.de

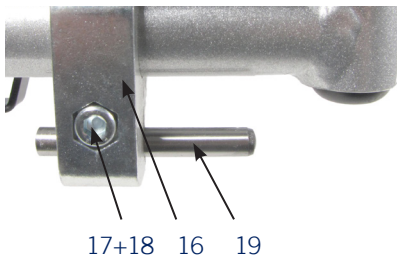


Ideen bewegen mehr

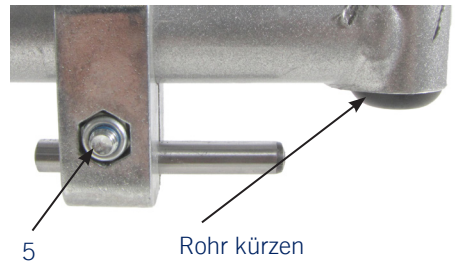
Stückliste Zusatzteile

Pos	Teil	Bezeichnung 1	Bezeichnung 2	Anzl
1	038918	Halterung	Sorg Tilty Vario	2
2	031711	Doppelhaken		2
3	000099	Kugelsperrbolzen	Nutzlänge 33.0 mm / Ø6,0mm	2
4	003064	Senkschraube mit ISK	DIN 7991-M6x60-8.8	2
5	000301	Sechskantmutter mit Klemmteil	DIN 985-M6-8	20
6	000245	Scheibe	DIN 125-A6.4 (M6)	8
7	001804	Bundmutter		4
8	001334	Bundhülse		4
9	001801	Hülse	Ø18,5xØ16x4,5mm	4
10	001781	Hülse	Ø18 x Ø16 x 7,5mm	4
11	002041	Zylinderschraube mit ISK	DIN 7984-M8x25-8.8	4
12	000174	Sicherungsscheibe S (Schnorr)	Ø 8.0	2
13	034021	Linsenschraube mit ISK	DIN 7380-M6x55-10.9	4
14	002306	Linsenschraube mit ISK	DIN 7380-M6x50-10.9 GBK	2
15	000367	Senkschraube mit ISK	DIN 7991-M6x20-8.8	2
16	003151	Klammer-Druckguß	für Rohr Ø25 mm	4
17	000273	Zylinderschraube mit ISK	DIN 912-M6x35-8.8	2
18	000003	Sicherungsscheibe S (Schnorr)	Ø 6.0	6
19	001213	Zylinderstift	DIN 6325-8M6x60	2
20	038924	Ausgleichsplatte	Sorg Tilty	8
21	000271	Zylinderschraube mit ISK	DIN 912-M6x25-8.8	10

untere Aufnahme links

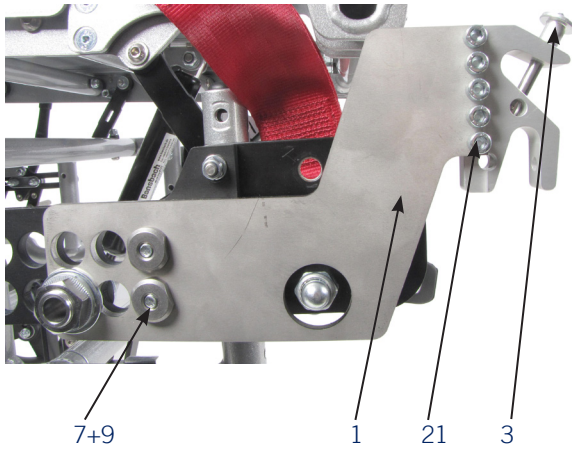


untere Aufnahme rechts

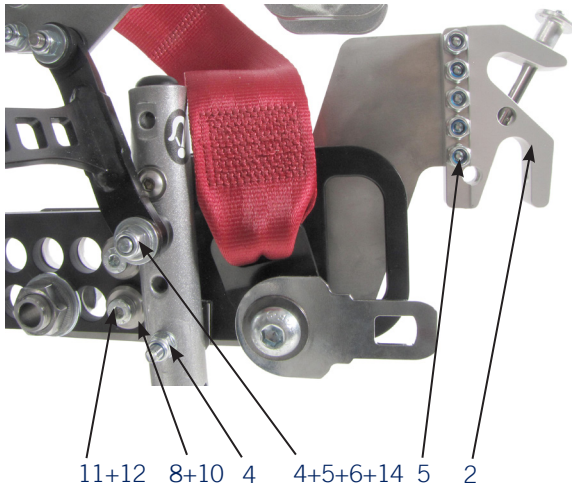


2

linke Seite außen



rechte Seite innen



Montageanweisung:

untere Aufnahmestange in das 5. Loch von unten am
movilino montieren

Anbau nur bei AAT möglich

Kraftknoten nach innen montieren. Pos. 15

Original Aufnahmeplatte senken

Sturz auf 0° umbauen Pos. 13 und 20

Aufnahmestangen

		obere Aufnahmestange	untere Aufnahmestange
SB:			
SB:	28	370	300
SB:	30	390	320
SB:	32	410	340
SB:	34	430	360
SB:	36	450	380
SB:	38	470	400
SB:	40	490	420
SB:	42	510	440
SB:			
SB:			
SB:			
SB:			

2 St. Stelling DIN 705 A14 für obere Aufnahme
2 St. Gewindestift M6x8 für Stelling
4 St. Sicherungsring DIN 471 14x1



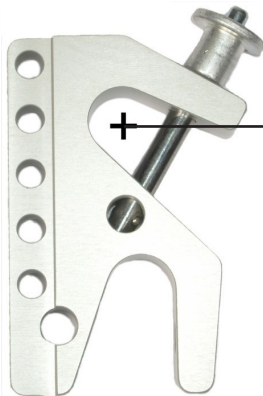
Achtung! Der Anbau darf nur durch vom Hersteller autorisierte Fachkräfte erfolgen.



Wichtiger Montagehinweis für Kippstützen! Eventuell vorhandene Ankipprohre müssen soweit gekürzt werden, dass die Kippstützen frei durchschwingen können.



Achtung! Im Falle einer Anpassung der Griffneigung, den Neigungsquader mit einem Anzugsmoment von 25 Nm fixieren.



Achtung

Montagemass zwischen 400 und 410 mm einhalten, gemessen mit montierten Rädern

Boden

5

Notizen

6

Notizen

7

Ihre Ansprechpartner:

AAT-Anbau-Team · Tel.: +49.(0) 74 31.12 95-555 · anbau@aat-online.de

Datum: 22.12.2015

Version: 1

Kommissioniert von:



AAT Alber Antriebstechnik GmbH · www.aat-online.de · info@aat-online.de
Ehstetter Weg 11 · 72458 Albstadt · Tel.: +49.(0) 74 31.12 95-0 · Fax: 12 95-35