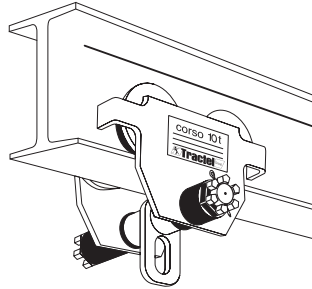
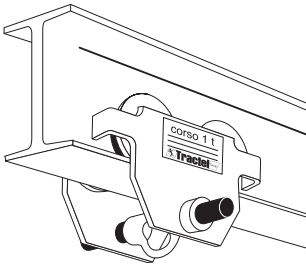


# corso

overhead travelling trolleys



Push trolleys

0,25 t, 0,5 t, 1 t, 2 t, 3 t, 5 t, 10 t

Français

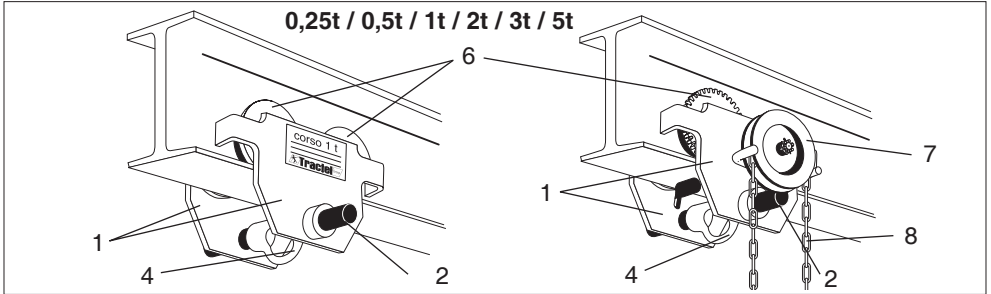
English

Nederlands

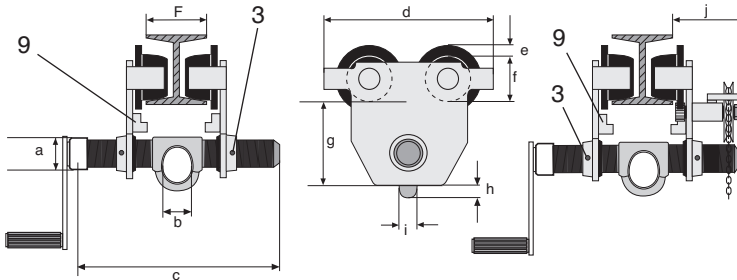
Deutsch



**Spécifications :**      **Specifications:**  
**Technische gegevens:**      **Technische Daten:**



1. Flasques/ Trolley side plates/ Flenzen/ Seitenschilder
2. Traverse fileté/ Threaded bar/ Draadtraverse/ Gewinde-Querträger
3. Vis de sécurité et d'immobilisation de la traverse/ Securing screw for preventing the bar from moving/ Veiligheids- en blokkeerschroef van de traverse/ Querträger-Sicherungs- und -Feststellschrauben
4. Cèillet de suspension du palan/ Anchor point for hoist/ Oog voor het ophangen van de takel/ Aufhängeöse des Flaschenzugs
5. Butées d'arrêt faisant office d'anti-dérailleurs/ End stops acting as antiderailing devices/ Aanslagen dienst doende als antiderailleurs/ Als Entgleisungsschutz dienende Anschläge
6. Galets de roulement/ Running wheels/ Looprollen/ Laufrollen
7. Volant de manœuvre/ Operating wheel/ Bedieningswiel/ Handrad
8. Chaîne de manœuvre/ Operating chain/ Bedieningsketting/ Handkette
9. Système anti-basculateurs soudé sur flasque/ Anti-tilt system welded onto side plate/ Systeem anti-kantelinrichting op de flens gelast/ An den Seitenschildern festgeschweißte Antikippvorrichtung



W.L.L./	Dimensions											Min Curve radius	Min theoretical strength of hand chain	Weight	
														trolley	
t	mm											mm	N	kg	
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	F				
0,25	22	22	220	175	11	50	74	7	12	-	45 - 152	650	-	3,5	
0,5	27	25	324	225	15	62	88	16	16	-	50 - 220 160 - 320	900	55	8,5	
1	30	30	334	252	15	62	103	17	17	100	58 - 220 160 - 320	1000	55	10,5	
2	38	40	342	300	18	80	127	18	21	120	66 - 220 160 - 320	1200	100	18	
3	45	48	358	360	15	97	177	18	21	135	74 - 220 160 - 320	1300	75	32	
5	52	58	372	400	20	110	192	23	21	145	90 - 220 180 - 320	1400	120	48,5	