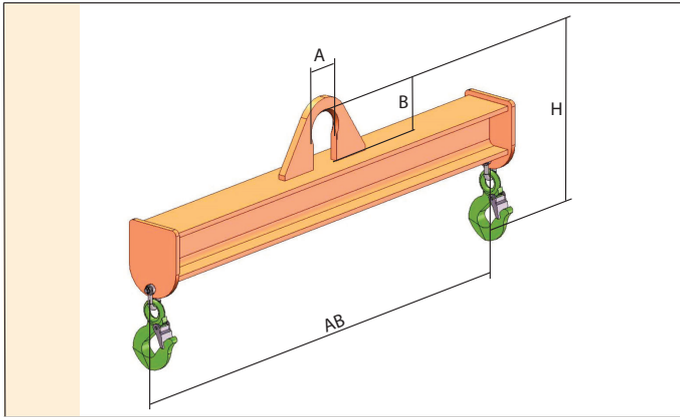


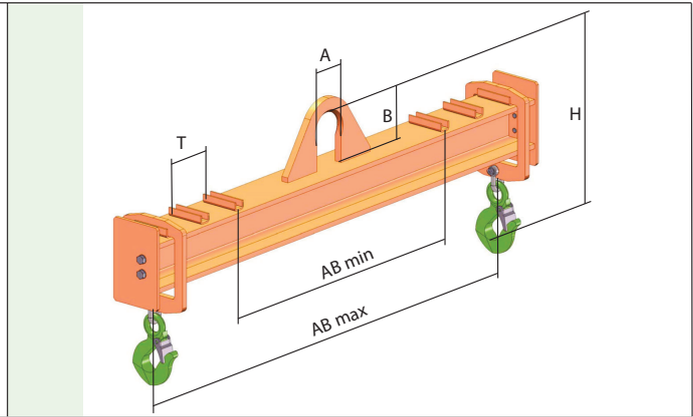
407 859 Traverse pour fourches pour treillis soudés

- Traverses monopoutre en construction légère
- Modèles spéciaux pour chaque domaine d'utilisation
- Fabrication selon EN 13155

Traverses fixes - TS



Traverses réglables - TV

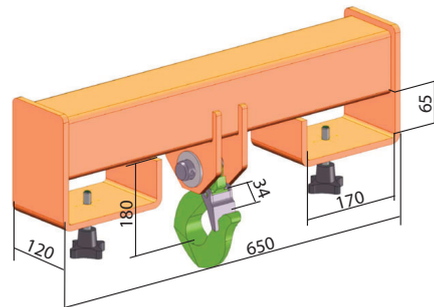


No. de commande	Type	Capacité de charge kg	Largeur de travail AB min / max mm	Sections T mm	Hauteur de construction H mm	Oeillet de suspension A x B mm	Poids kg
405 061	TS 1/2	1.000	2.000		340	70 x 110	40
405 071	TS 1/3	1.000	3.000		340	70 x 110	60
405 081	TS 1/5	1.000	5.000		380	70 x 110	140
405 101	TS 3/2	3.000	2.000		430	90 x 140	80
405 111	TS 3/3	3.000	3.000		450	90 x 140	140
405 121	TS 3/5	3.000	5.000		470	90 x 140	280
405 141	TS 5/2	5.000	2.000		480	90 x 140	105
405 151	TS 5/3	5.000	3.000		500	90 x 140	160
405 161	TS 5/5	5.000	5.000		540	90 x 140	380
405 065	TV 1/2	1.000	1.000 / 2.000	125	340	70 x 110	45
405 075	TV 1/3	1.000	1.000 / 3.000	125	340	70 x 110	65
405 085	TV 1/5	1.000	1.000 / 5.000	250	380	70 x 110	150
405 105	TV 3/2	3.000	1.000 / 2.000	125	495	90 x 140	100
405 115	TV 3/3	3.000	1.000 / 3.000	125	500	90 x 140	150
405 125	TV 3/5	3.000	1.000 / 5.000	250	520	90 x 140	310
405 145	TV 5/2	5.000	1.000 / 2.000	125	550	90 x 140	120
405 155	TV 5/3	5.000	1.000 / 3.000	125	575	90 x 140	200
405 165	TV 5/5	5.000	1.000 / 5.000	250	620	90 x 140	405

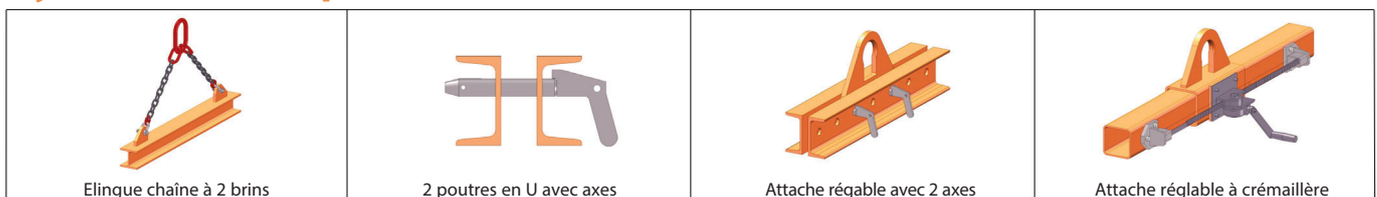
Autres dimensions / Capacités de charge sur demande | Sous réserve de modifications de dimensions.

Traverse pour fourches

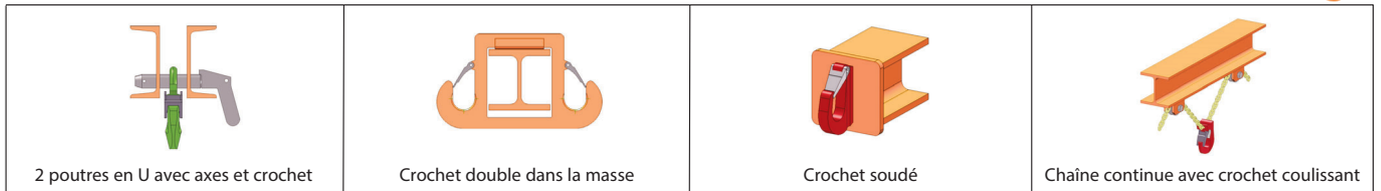
No. de commande	Type	Capacité de charge kg	Poids kg
405 550	STS-3,0-0,65	3.000	22



Systemes de suspension



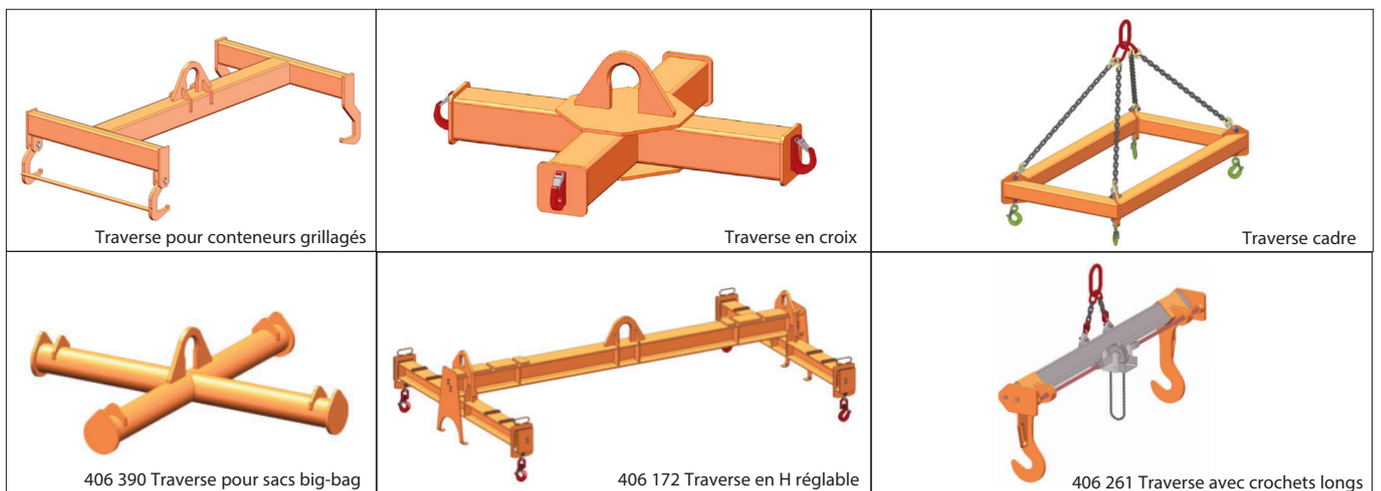
Fixation de la charge



Accessoires



Constructions spéciales





407 872 Grappin pour treillis soudés



407 756 Traverse pour conteneurs



407 855 Traverse orientable



407 972 Traverse en H réglable