

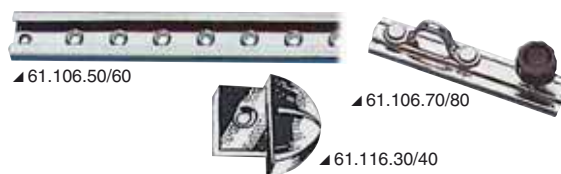
► Rails, filoirs, renvois

► Rails, filoirs, renvois

Rails

En **inox**, pour coulisseaux et chariots divers.

Référence	Largeur mm	Barres m	Courseurs	Embouts
61.106.50	22	1	61.106.70	61.116.30
61.106.60	25	1	61.106.80	61.116.40



Rail et chariots pour bateaux jusqu'à 7 mètres

Référence	Barres de m	mm	Matériau	Embouts
61.510.92	2	22x3	alliage léger anodisé	61.510.83
61.510.93	2	22x3	alliage léger anodisé dur épais + PTFE	61.510.83



Filoirs « Avale Tout »

En **inox** et poulies en **nylon**.

Référence	Pour bouts jusqu'à mm	Adapté pour m	Pour rail
61.510.80	14	jusqu'à 7	61.510.92-93



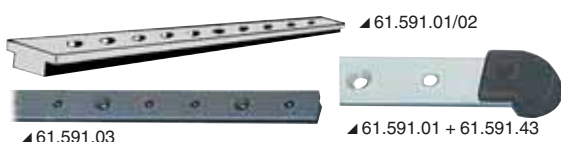
Chariot avec œil

61.510.90 En **inox**, pour rails 61.510.92-93.



Rails et chariots pour bateaux jusqu'à 8/9 mètres

Référence	mm	Barres de m	Matériau	Embouts
61.591.01	25x4	2	alliage léger	61.591.43
61.591.02	32x6	2	alliage léger	-
61.591.03	25x4	2	alliage léger anodisé + PTFE	61.591.43



Filoirs avec chariot

Poulie à roulements montée sur chariot en **alliage léger anodisé**, avec butée à ressort.

Référence	Ø maxi écoute mm	Rail mm
61.594.01	12	25



Filoirs avec chariot

En **alliage léger anodisé** avec poulie en **inox et nylon noir**. Pourvu de cran d'arrêt à bouton.

Référence	Poulie Ø mm	Rainure mm	Adapté pour rail de mm
61.592.01	40	20	25



Poulies de renvoi

61.593.01 En **alliage léger anodisé**, bouton à ressort, prise de force à œil, rail de 25 mm.



Poulies de renvoi de drisses sur le pont

En **inox, poli miroir**, avec réas en **alliage léger**.

Référence	Poulies	Ø poulie mm	mm	Pour écoutes maxi mm
61.234.02	2	30	90x30x14h	8
61.234.03	3	30	130x30x14h	8
61.334.02	2	30	120x40x21h	14
61.334.03	3	30	175x40x21h	14



Renvois

En **alliage léger anodisé épais + PTFE** avec réas en **Delrin**.

Référence	Poulies	Ø poulies mm	Ø maxi écoute mm	Charge de rupture kg	Trous Ø mm
61.230.02	2	38	10	800	6
61.230.03	3	38	10	900	6
61.231.02	2	44	14	1200	6
61.231.03	3	44	14	1300	6



Rails, chariots, plats-bords

- ▶ Chariots d'écoutes pour bateaux jusqu'à 6 mètres
- ▶ Chariots à double roulements à billes pour bateaux jusqu'à 7,5 m/10.50 m/11.5 m
- ▶ Fargues et bases de chandeliers
- ▶ Profilés de fargue et accessoires en inox AISI 316



▶ Chariots d'écoutes pour bateaux jusqu'à 6 mètres

▲ 62.139.10



▲ 62.139.50



Référence	Description
62.139.10	Chariot pour barre d'écoute de type "Frea Way". A 4 réas en nylon , pour bateaux jusqu'à 6 mètres.
62.139.30	Rail au mètre pour réf. 62.139.10, de 2 m
62.139.50	Embout en plastique pour rail réf. 62.139.30



▲ 62.139.30

▶ Chariots à double roulements à billes pour bateaux jusqu'à 7,5 mètres

Structure en alliage léger anodisé, billes en delrin, renforts en inox.

Dimensions chariot		Dimensions rail	
A 51 mm		A 19 mm	
B 20 mm		B 13,4 mm	
Longueur chariot 83 mm		Trous 5 mm	



▲ 62.940.13



▲ 62.940.01-02



▲ 62.940.07

Référence	Caractéristiques
62.940.01	Chariot avec manille basculante, utile lorsque la traction est désaxée d'au moins 10/15°. Charge de travail 200 kg.
62.940.02	Chariot à manille fixe et poulies de renvoi. Charge de travail 200 kg.
62.940.07	Chariot pour tangon
62.940.13	Fixation en "U" de renvoi pour la réf. 62.940.01



▲ 62.940.08



▲ 62.940.09

Référence	mm	Ø trous mm	Barres m	Matériau
62.940.08	19x13,4	5	2,0	alliage léger anodisé
62.940.14	19x13,4	5	2,0	alliage léger anodisé dur + PTFE

62.940.09 Embout en plastique pour rail



▲ 62.940.14

▶ Série de chariots à « double roulement à billes » pour bateaux jusqu'à 8/10.50 mètres

Structure en alliage léger anodisé noir, billes en delrin, renforts en inox



Chariot avec pontet

Référence	Longueur mm	Largeur mm	Charge maxi kg	Adapté pour bateaux jusqu'à	Rail Optional
62.247.00	86	60	270	8 mètres	62.244.50/51



Chariot court

Référence	Longueur mm	Largeur mm	Charge maxi kg	Adapté pour bateaux jusqu'à	Rail Optional
62.244.00	115	60	270	8 mètres	62.244.50/51

Chariot long

Référence	Longueur mm	Largeur mm	Charge maxi kg	Adapté pour bateaux jusqu'à	Rail Optional
62.244.40	150	60	470	10,50 mètres	62.244.50/51



Référence	Description
62.244.20	Chariot pour catamarans, complet de coinreur pour rails 62.224.50/51
62.244.80	Terminal avec poulie de renvoi et coinreur pour rails 62.224.50/51



▲ 62.244.80



▲ 62.244.20

Rail

Référence	mm	Ø des trous mm	Barres m	Matériau
62.244.50	25x16	5	2	alliage léger anodisé
62.244.51	25x16	5	2	alliage léger anodisé dur + PTFE

62.244.60 Terminal de rail en nylon pour 62.244.50/51 Optional



▲ 62.244.50/51

▲ 62.244.60

► Chariots à roulements pour bateaux jusqu'à 11.5 mètres

Chariot avec manille basculante

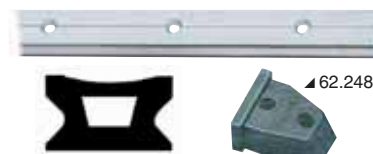
Prédisposé pour les poulies de renvoi de 10 mm (art. 55.072.10).

Référence	Longueur mm	Largeur mm	Charge maxi kg	pour bateaux jusqu'à
62.248.00	135	83	900	11,50 m



Rails en alliage léger

Référence	mm	Barres m	Embout Optional
62.248.50	31x19	2	62.248.60



▲ 62.248.60

► Fargues et bases de chandeliers

Platines pour chandeliers

AISI 316 Inox AISI 316 poli miroir.
Moulage de précision.

Référence	Version	Ø mm	Base mm	Hauteur mm
62.510.04	Inclinée de 7°	25	90x56	60
62.510.05	Droite	25	90x56	60



Platine

AISI 316 En inox AISI 316 poli, pour montage à l'intérieur du chandelier.

Référence	Pour chandeliers de mm	Ø mm	Conseillée pour
41.173.25	25x1,5	14x75	41.176.11

