

ANNEXES ET MOTEURS

Annexes Plastimo



Nous vous proposons une sélection de produits de la gamme plastimo. Elles sont livrées avec les sangles de portage ou sac, une paire d'aviron démontable en aluminium, un kit de réparation et un gonfleur à pied. Produit livré par transporteur. Tissu et assemblages garantis 4 ans (soumis à conditions) sauf P180 et série L 2 ans.

	P180	P200	P220L	P240L	P240K	P240H	P270
Longueur (m)	1,82	1,97	2,20	2,40	2,40	2,37	2,67
Largeur (m)	1,22	1,31	1,30	1,54	1,54	1,52	1,54
Diam. Flotteur (cm)	30	35	34	38	43	41	44
Matière	PVC 1100 Decitex	PVC 1100 Decitex	PVC 1100 Decitex	PVC 1100 Decitex	PVC 1100 Decitex	Hypalon	PVC 1100 Decitex
Fonds	Lattes 15 cm	Lattes 25 cm	Lattes 15 cm	Lattes 15 cm	Plein	Lattes 15 cm	Lattes 42 cm
Poids (kg)	13	21	18	20	35	33	30
Charge Max. (kg)	150	250	260	360	450	420	500
Puissance Max. (CV)	non	2,5	3,5	4	5	5	8
Poids Max. du moteur (kg)	non	14	14	18	20	20	25
Dim. en sac (cm)	83x53x27	102x58x29	102x58x29	107x58x32	112x61x34	112x60x32	111x58x33
Référence selon couleur	Blanche 501023 Grise 501024 Verte 501047	Blanche 501005 Jaune 501006	Grise 501010	Grise 501014	Grise 501001	Grise 501048	Blanche 501015 Grise 501016 Rouge 501017

OPTION ANNEXES

PLASTIMO

Siège bois verni

Pour annexes P180 et P220

501502

Siège bois gris

Pour annexes P200 et P220

501506

Siège bois gris

Pour annexes P240 et P270

501505



Retrouvez-nous sur www.discount-marine.com

ANNEXES ET MOTEURS

Gonfleurs pour annexes

P270K	P270HK	P300K	PI300K	P320K
2,67	2,64	2,98	3	3,18
1,64	1,51	1,54	1,52	1,54
44	41	43	31	43
PVC 1100 Decitex	Hypalon	PVC 1100 Decitex	PVC 1100 Decitex	PVC 1100 Decitex
Plein	Plein	Plein	Gonfable	Plein
41	49	44	42	49
500	480	500	580	600
10	8	10	8	15
30	25	30	25	45
112x62x32	111x63x32	112x62x35	112x61x35	112x62x34
Grise 501003	Grise 501049	Blanche 501018 Grise 501050 Rouge 501019	Grise 501004	Blanche 501020 Grise 501021 Rouge 501022

BRAVO 6

Gonfleur-dégonfleur à main "double effet". Débit environ 300L/min (à 60 cycles/min.) Pression max 800mb. Pour faciliter le gonflage, passage manuel en "simple effet".

501504



BRAVO 12

Gonfleur ou dégonfleur très puissant permettant de gonfler une annexe ou un pneumatique. Tout automatique, il suffit de régler la pression désirée et il s'arrête automatiquement. Alimentation 12 V. Livré avec tuyau, jeu d'embouts, câble avec pinces croco. Environ 180L/min. Pression max 300mb. Dim. 235 x 130 x 130mm. Poids 1Kg

501501



BRAVO 10

Gonfleur-dégonfleur à pied double chambre. Il possède un contrôleur visuel de pression. Poids 1,9Kg.

501503



501023



501019



ANNEXES ET MOTEURS

Annexes Bombard



Les annexes Bombard sont réputées pour leur facilité d'utilisation, leur faible encombrement pliées. Elles sont livrées avec 1 sac de transport, 2 avirons en aluminium renforcé, 1 gonfleur à pied (sauf AX2), 1 malette de réparation, le manuel du propriétaire. Pour les MAX 3 et 4, le banc en bois avec système de fixation rapide est livré.

	AX 1	AX 2 Lattes	AX 3 Lattes	AX 2 Aerotec	AX 3 Aerotec	Max 3+	Max 3+ Aerotec
Longueur (m)	2,00	2,40	2,60	2,40	2,60	2,75	2,75
Largeur (m)	1,15	1,15	1,40	1,15	1,40	1,50	1,50
Diam. Flotteur (cm)	32	32	36	32	36	40	40
Matière	PVC 1100 Decitex	PVC 1100 Decitex	PVC 1100 Decitex	PVC 1100 Decitex	PVC 1100 Decitex	PVC 1100 Decitex	PVC 1100 Decitex
Fonds	Lattes 8,3 cm	Lattes 8,3 cm	Lattes 8,3 cm	Gonflable	Gonflable	Lattes 8,3 cm	Gonflable
Poids (kg)	15	18	23	18	23	27	27
Charge Max. (kg)	165	240	270	240	270	290	310
Puissance Max. (CV)	3	3	4	3	4	4	4
Poids Max. du moteur (kg)	15	15	25	15	25	25	25
Dim. en sac (cm)	75 x 45 x 22	75 x 45 x 28	90 x 50 x 30	75 x 45 x 28	90 x 50 x 30	100 x 50 x 35	100 x 50 x 35
Référence selon couleur	GrisE 501025	Rouge 501030 Gris 501029	Gris 501035	Gris 501027	Gris 501031	Gris 501057	Gris 501052



501030



501053



501031

Retrouvez-nous sur www.discount-marine.com

ANNEXES ET MOTEURS

Moteurs Tohatsu à 4 temps

Le Commando

Commando C3	Commando C4	Commando C5
3,80	4,30	4,70
1,75	1,75	1,90
45	45	50
PVC 1100 Decitex	PVC 1100 Decitex	PVC 1100 Decitex
Plein alu	Plein alu	Plein alu
98	109	128
750	870	1150
40	50	60
95	110	115
115 x 55 x 30 98 x 55 x 15	120 x 55 x 30 98 x 55 x 15	130 x 54 x 32 128 x 66 x 22
Noire 501054	Noire 501055	Noire 501056

Bateau emblématique de Bombard, le Commando est un baroudeur qui a construit sa réputation auprès des explorateurs. Sa quille rigide, qui lui confère d'excellentes qualités de navigation, et son plancher aluminium robuste et résistant en font un pneumatique naturellement adapté à la pêche, la chasse sous marine ou la promenade.

501055



Depuis 1956, Tohatsu (marque Japonaise) fabrique des moteurs hors-bord. Nous vous proposons les modèles de petite puissance pour votre annexe et/ou de petites embarcations. Ces moteurs sont réputés pour leur fiabilité et la facilité de leur entretien.



	MFS3,5-S/L	MFS5A25-S/L	MFS6A25-S/L	MFS9,8A-S/L
Nombre de cylindres	1	1	1	2
Puissance CV (Kw)	3,5 CV (2,58 Kw)	5 CV (3,68 Kw)	6 CV (4,42 Kw)	9,8 CV (7,22 Kw)
Puissance administrative	0,49	0,7	0,7	1,87
Cylindrée	85,5 cc	123 cc	123 cc	209 cc
Alésage x Course (mm)	55 x 36	59 x 45	59 x 45	55 x 45
Point mort	Oui	Oui	Oui	Oui
Marche Arrière	Retournement	Oui	Oui	Oui
Dosage d'huile	Réservoir intégré	Réservoir séparé	Réservoir séparé	Réservoir séparé
Type d'huile	Tohatsu SAE 10W-40	Tohatsu SAE 10W-40	Tohatsu SAE 10W-40	Tohatsu SAE 10W-40
Réservoir	Intégré 1,2L	Séparé 13L	Séparé 13L	Séparé 13L
Poids (kg)	17,5	25	25	36
Arbre	Court Long	Court Long	Court Long	Court Long
Hauteur Tableau/haut hélice (mm)	435 562	435 562	435 562	435 562
Référence	Court 502016 Long 502017	Court 502008 Long 502009	Court 502010 Long 502011	Court 502018 Long 502019

ANNEXES ET MOTEURS

Pièces détachées tohatsu 2 temps



Huile moteur 2T
TCW3 lubrifiant minéral hautes performances pour mélange (2 litres)
502513



Huile embase Tohatsu

Pour embase (0,25 litres)
502515



Hélice Tohatsu

Pour moteur 2,5 - 3,5 cv en résine
502509
Pour moteur 5 cv en aluminium
502510

Clavette d'hélice Tohatsu

Pour Hélice moteur 2,5 - 3,5 cv
502517

Bougies 2T

Pour moteur 2,5 - 3,5 cv
502511
Pour moteur pour 5 - 6 - 9.8 cv
502512



Pièces détachées tohatsu 4 temps

Huile moteur 4T
SAE 10W-40 lubrifiant semi-synthétique (2 litres)
502514

Huile embase Tohatsu
Pour embase (0,25 litres)
502515

Hélice Tohatsu
Pour moteur 2,5 - 3,5 cv (résine)
502509
Pour moteur 5/6 cv 4 temps (aluminium)
502510

Clavette d'hélice Tohatsu
Pour Hélice moteur 2,5 - 3,5 cv
502517

Bougies 4T
Pour moteur 2,5 - 3,5 cv
502528
Pour moteur pour 5 - 6 - 9.8 cv
502527

Accessoires pour moteurs



FULTON Antivol pour moteur Hors-bord

Rend inaccessible les écrous de serrage des moteurs HB. Acier haute résistance et anti-corrosion. Mousse à l'intérieur pour éviter les vibrations.

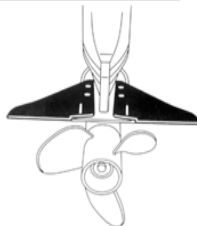
502525



DOEL FIN Hydrofoil

Raccourcit le temps de déjaugage. Élimine la cavitation. Corrige la dérive due au couple. Diminue la consommation. Meilleure stabilité à haute vitesse. Fixation facile des deux ailerons sur les plaques anti-cavitation de tout moteur hors bord ou embases sauf Volvo 280 et 290 Duo-Prop. Matière plastique noire.

502526



DAVIS Harnais pour Moteur

Permet de déplacer en toute sécurité les moteurs Hors-bord jusqu'à 15CV. Sangle anti-UV.

502524

Support hors-bord

Support pour moteur hors bord se plaçant sur le balcon arrière, chaise en bois verni. Poids maxi : 20 kg. Tableau prévu avec 2 trous Ø 22 ou 25 mm. Dimension de la plaque moteur : 200 x 250. Poids : 4,7 kg.

502501



LENCO Flaps électrique

Flaps à commande électrique permettant de corriger instantanément l'assiette sur n'importe quel bateau à moteur. Comparé au système hydraulique, les vérins électriques sont plus fiables, plus puissants et répondent immédiatement aux sollicitations du pilote. Système autobloquant du vérin. Livré avec 2 vérins (poussée 375 kg/unit.), 2 flaps et les accessoires d'installations (sans commutateur).



Flaps Lenco TT9x12

502518

Flaps Lenco TT9x18

502519

Flaps Lenco TT12x12

502520

Flaps Lenco TT12x18

502521

Chaise hors-bord

Support réglable pour moteur hors bord en aluminium anodisé, chaise en bois verni. Puissance maxi du moteur : 20 CV.

Réglage 5 positions. Débattement 300 mm. Dim de la plaque moteur : 200 x 270 x 40 mm. Poids : 4,7 kg.

502502

Vidangeur électrique d'huile moteur

Vidangeur d'huile électrique par aspiration, de fabrication allemande. 12 V, 50 W. Livré complet avec câble, pinces crocodile, tuyaux d'aspiration et de refolement.

La sonde s'adapte pour toute canalisation de jauge de 6 mm minimum.

Dim : 120 x 90 x 90 mm. Poids : 1,4 kg.

502503



Retrouvez-nous sur www.discount-marine.com

PRENEZ LE LARGE



LENCO Commutateur

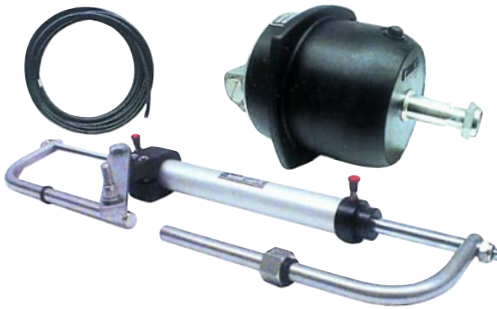
Commutateur Montée/Descente, permettant de commander indépendamment chaque Flaps. Boîtier étanche à encastrer 70 x 70 mm.

502522

LENCO Commutateur à LED

Commutateur avec indicateur. Les fonctions sont identiques au modèle classique, mais il possède en plus un contrôle par 8 LED, indiquant avec précision la position de chaque Flaps. Boîtier étanche à encastrer 70 x 70 mm.

502523



DIRECTIONS HYDRAULIQUES POUR HORS-BORDS LECOMBLE & SCHMITT

LS 226 : Kit pour moteur jusqu'à 90 CV comprenant 1 pompe 20 HB avec clapet anti-retour, clapet de surpression et raccords, 1 vérin VHM 226 avec raccords en laiton chromé, 8 mètres de tuyau flexible haute pression Ø 6 mm et notice de montage. 4.5 tours de volant de butée en butée.

502504

LS 228 C : Kit pour moteur jusqu'à 150 CV comprenant 1 pompe 26 HB avec clapet anti-retour, clapet de surpression et raccords, 1 vérin VHM 228 avec raccords cadmié ou inox, 8 mètres de tuyau flexible haute pression Ø 8 mm et notice de montage. 4.1 tours de volant de butée en butée.

502505

HUILE POUR DIRECTION HYDRAULIQUE

(2 Litres)

502508

TUYAU 8MM POUR DIRECTIONS 228

(le mètre)

502506



TOHATSU
outboards

115 cv
TLDI
GENERATION

SPÉCIFICATIONS

Type	Injection directe
Cylindrée	1768 cc
Cylindres	4
Course & alésage	88 x 72,7
Tr/min	5150 - 5850
Inversion de marche	Marche avant/point mort marche arrière
Poids	Env. 165 kg



Bénéficiez du meilleur de la technologie TLDI
Nervosité • Souplesse • Économies

DISTRIBUÉS PAR

FENWICK

69, rue du Docteur Bauer • 93407 Saint-Ouen • France
Fax : 01 40 10 67 65 • www.fenwick.fr

ACCASTILLAGE

Guindeaux Lewmar Pro series

Nouveaux guindeaux Lewmar tout inox (316). Très compacts, ils sont faciles à installer. Pour plus de sécurité, ils sont équipés d'un système de remontée manuelle. Livrés en Pack avec : joint d'embase, gougeons de montage rapide, outil d'installation, bouton de commande à bascule et coupe-circuit. NB: Seul le câble est à rajouter.

LEWMAR PRO SERIES 700G

Moteur 500 W / 12V. Barbotin mixte 6 mm/12 mm. Dimensions H x L x lg : 146 x 245x x 178 mm. Poids 8,5 kg.

202015



LEWMAR PRO SERIES 1000G

Moteur 700 W / 12V. Barbotin mixte 8 mm/14 mm. Dimensions H x L x lg : 146 x 245x x 178 mm. Poids 9,5 kg.

202016

LEWMAR V700

Nouveauté 2007 Sur le même principe que les Pro séries 700G et 1000G, voici un guindeau tout Inox, vertical, ultra compact, livré avec tous les accessoires nécessaires à son installation et son utilisation. Moteur 320W / 12V. Barbotin mixte 6 mm/12 mm. Dimensions L x lg x HT : 196 x 128 x 69 mm (+202 mm sous le pont). Capacité maximale d'arrachement : 320kg.

202021



Guindeaux Lofrans' et kit

LOFRANS' Dorado 700W

Guindeau électrique horizontal. Barbotin mixte 8/14 mm. Moteur 700 W. Capacité d'arrachement 600 kg. Dimensions hors-tout. (L x l x H) : 200 x 150 x 280 mm avec le moteur. Au dessus du pont la hauteur est de 130mm. Poids 7 kg. Livré avec boîtier relais

202013



LOFRANS' Cayman 1000W

Guindeau électrique horizontal avec barbotin 10 mm et poupée. Moteur 1000 W. Capacité d'arrachement 900 kg. Dimensions hors-tout. (L x l x H) : 360 x 320 x 220 mm. Vitesse de remontée moyenne : 18 m/min. Poids 21 kg. Livré avec boîtier relais.

202006



LOFRANS' Project X1 500W

Guindeau électrique vertical avec barbotin mixte 6 mm/12mm. Moteur 500 W. Capacité d'arrachement 550 kg. Dimensions sur le pont. (L x l x H) : 183 x 127 x 84 mm. Vitesse de remontée moyenne : 15 m/min. Poids 10 kg. Livré avec boîtier relais.

202017



LOFRANS' Project X2 1000W

Guindeau électrique verticale avec barbotin mixte 8 mm/16mm. Moteur 1000 W. Capacité d'arrachement 950 kg. Dimensions sur le pont. (L x l x H) : 232 x 162 x 94 mm. Vitesse de remontée moyenne : 22 m/min. Poids 20 kg. Livré avec boîtier relais.

202018

Ces kits comprennent le guindeau avec sa boîte relais, un disjoncteur adapté, un interrupteur montée/descente ou une télécommande filaire (selon le modèle) et 25 mètres de cables.

PACK LOFRANS' DORADO 700W

Livré avec télécommande filaire, disjoncteur et 25 m de cable 35 mm².≈

202001

PACK LOFRANS' CAYMAN 1000W

Livré avec télécommande filaire, disjoncteur et 25 m de cable 35 mm².≈

202010

PACK LOFRANS' PROJECT X1

Livré avec interrupteur "montée / descente", disjoncteur et 25 m de cable 16 mm².

202019

PACK LOFRANS' PROJECT X2

Livré avec télécommande filaire, disjoncteur et 25 m de cable 35 mm².

202020



ACCESSOIRES GUINDEAUX

BLUE SEA Disjoncteur 50A

Disjoncteur unipolaire, étanche, à fixer en applique. Dimensions : 74 x 49mm. Modèle 50 Amp. pour guindeaux 500 Watts.

403504

BLUE SEA Disjoncteur 75A

Modèle 75 Amp. pour guindeaux 700 Watts.

403505

BLUE SEA Disjoncteur 100A

Modèle 100 Amp. pour guindeaux 1000 Watts.

403503

BLUE SEA Disjoncteur 50A

Modèle à encastrer. Dimensions Hors tout : 74 x 49 x 37(ep)mm

403568

BLUE SEA Disjoncteur 80A

Idem en 80 Ampères

403569

BLUE SEA Disjoncteur 100A

Idem en 100 Ampères

403570



ACCASTILLAGE

Guindeaux

ACCESSOIRES GUINDEAUX

QUICK Télécommande à main

Télécommande à main 2 fonctions. Montée / Descente. Livrée complète avec prise de pont, support et câble spiralé 3,5 mètres.

202505

SEAWORLD Commande tableau

Commande à encastrer. Montée - Off - Descente. Dimension : 85 x 50 mm.

202504



LOFRANS' Contacteur UP

Contacteur à pied avec capot de protection marqué UP, se fixant sur le pont. Ø 72 mm.

202502

LOFRANS' Contacteur DOWN

Contacteur à pied avec capot de protection marqué DOWN, se fixant sur le pont. Ø 72 mm.

202501



Ancres Delta

DELTA 4 KG

Dimensions hors-tout (L x l) : 514 x 230 mm.

203006

DELTA 6 KG

Dimensions hors-tout (L x l) : 593 x 265 mm.

203007



DELTA 10 KG

Dimensions hors-tout (L x l) : 696 x 310 mm.

203008

DELTA 16 KG

Dimensions hors-tout (L x l) : 812 x 362 mm.

203009

DELTA 20 KG

Dimensions hors-tout (L x l) : 877 x 392 mm.

203010

DELTA 25 KG

Dimensions hors-tout (L x l) : 945 x 415 mm.

203011

Fabriquées en acier au manganèse haute-résistance, les ancres DELTA ont reçu la certification Lloyd's et sont garanties à vie contre le risque de rupture.

FORTRESS FX 7

Pour bateau jusqu'à 8 m. Poids : 1.8 kg.

203005

FORTRESS FX 11

Pour bateau 8 à 10 m. Poids : 3.2 kg.

203001

FORTRESS FX 16

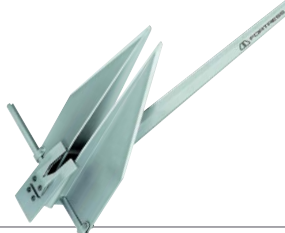
Pour bateau 10 à 12 m. Poids : 4.5 kg.

203002

FORTRESS FX 23

Pour bateau 12 à 14 m. Poids : 6.8 Kg.

203003



Ancre aux performances élevées pour un poids minime. Fabriquée en alliage d'aluminium et magnésium aussi résistant que l'acier mais deux fois plus léger. Tenue exceptionnelle sur tous les fonds grâce à son angle d'attaque réglable. Assemblage sans soudure. Résistance totale à la corrosion. Peut se monter sur chaîne ou bout plombé

PACK FORTRESS FX 7

Livré avec bout plombé 10 mm. Longueur 30 mètres. Poids 1,4 kg.

203016

PACK FORTRESS FX 11

Livré avec bout plombé 12 mm. Longueur 35 mètres. Poids 2,1 kg.

203017

PACK FORTRESS FX 16

Livré avec bout plombé 14 mm. Longueur 40 mètres. Poids 3,15 kg.

203018

PACK FORTRESS FX 23

Livré avec bout plombé 16 mm. Longueur 50 mètres. Poids 4,8 kg.

203019

ETUI MANIVELLE SMALL

Gamme Blue Performance. Dimensions (L x H x Ø) : 110 x 280 x 70 mm.

401061

TITAN PRIMARY 200

Modèle en fibre de nylon. Poignée simple. Longueur 200 mm

201140

LEWMAR ONETOUGH POWER GRIP

Nouveauté 2007

Avec poignée Power Grip

201145

LEWMAR ONETOUGH

Nouveauté 2007 La manivelle de winch LEWMAR OneTouch permet le retrait avec plus de facilité ! Si les deux mains étaient autrefois nécessaires pour le déverrouillage des manivelles, le nouveau système de déverrouillage permet le retrait avec une seule main !

201144



Manivelles de winch

ETUI MANIVELLE LARGE

Gamme Blue Performance. Dimensions (L x H x Ø) : 150 x 280 x 95 mm.

401068

ACCASTILLAGE

Winchs Lewmar



Self-Tailing
Bronze Chromé



Self-Tailing
Aluminium

	Désignation	Démultiplication	ØBase (cm)	Hauteur (cm)	Poids (kg)	Référence
Lewmar 8	Aluminium	1:1	10,8	10,8	1,4	201136
	Bronze chromé	1:1	10,8	10,8	2,3	201137
Lewmar 16	Aluminium	1:1/2:1	12	11,2	2,1	201081
	Bronze chromé	1:1/2:1	12	11,2	3,2	201079
Lewmar 16 Self Tailing	Aluminium	2:1	12,1	14,55	2,9	201089
	Bronze chromé	2:1	12,1	14,55	3,9	201083
Lewmar 30 Self Tailing	Aluminium	2:1/4,2:1	13,8	16,05	4,2	201092
	Bronze chromé	2:1/4,2:1	13,8	16,05	5,6	201084
Lewmar 40 Self Tailing	Aluminium	1,9:1/5,8:1	14,8	17,3	4,9	201095
	Bronze chromé	1,9:1/5,8:1	14,8	17,3	6,5	201088
Lewmar 46 Self Tailing	Aluminium	2,4:1/7,6:1	16,8	19,2	7,2	201148
	Bronze chromé	2,4:1/7,6:1	16,8	19,2	9,7	201147

Coinceurs Spinlock

SPINLOCK Mini-bloqueur PXR : Nouvelle évolution des réputés PX. Les PXR permettent en plus, le réglage de la dureté du bloqueur, un fonctionnement avec un angle d'entrée du cordage plus important et grâce à l'utilisation d'une came plus large, un meilleur maintien des cordages high tech.

SPINLOCK PXR 0206

Pour cordage
2 à 6 mm. Charge
de travail : 140 kg.

[201138](#)



SPINLOCK PXR 0810

Pour cordage
8 à 10 mm. Charge
de travail : 140 kg.

[201139](#)



SPINLOCK Mini-coinceur SUA : Intermediaire entre les PX et les XAS pour la charge de travail, les SUA sont compacts et résistants, mais ils ne peuvent pas être largués sous charge.

SPINLOCK SUA simple

Pour cordage 6 à 10 mm.
Charge de travail : 400 kg.

[201002](#)



SPINLOCK SUA double

Idem en double.

[201001](#)

SPINLOCK SUA triple

Idem en triple.

[201003](#)

SPINLOCK Coinceur XAS : Le plus répandu de tous les coinceurs. Sa réputation n'est plus à faire.

SPINLOCK XAS simple

Pour cordage 6 à 12 mm. Charge
de travail maxi : 575 kg.

[201005](#)



SPINLOCK XAS double

Idem en double.

[201004](#)

SPINLOCK XAS triple

Idem en triple.

[201006](#)

SPINLOCK

Coinceur XTS

Aussi performant
que son petit frère
le XAS, il supporte
des charges
plus importantes.



SPINLOCK XTS SIMPLE

Pour cordage 8 à 14
mm. Charge de travail
maxi : 1000 kg.

[201008](#)

SPINLOCK XTS DOUBLE

Idem en double.

[201007](#)

SPINLOCK XTS TRIPLE

Idem en triple.

[201009](#)

Retrouvez-nous sur www.discount-marine.com

ACCASTILLAGE

Poulies de renvois Spinlock

SPINLOCK T38 DOUBLE

Ø réa 38 mm, charge 600 kg, cordage 12 mm, fixation 43 mm.

201010



SPINLOCK T50 Double

Ø réa 50 mm, charge 1000 kg, cordage 14 mm, fixation 56 mm.

201011



SPINLOCK T38 TRIPLE

201012

SPINLOCK T50 TRIPLE

201013

Indispensable pour guider correctement vos cordages vers les bloqueurs. Les renvois sont proposés avec des réas Ø 38 ou 50mm. Doubles ou triples, ils sont tous superposables.

SPINLOCK BRS/50

Réa Ø 50 mm pour cordage de 6 à 10 mm. Charge de travail réa - came : 800 - 160 kg

201025



SPINLOCK BRS/63

Réa Ø 63 mm pour cordage de 8 à 12 mm. Charge de travail réa - came : 1200 - 240 kg.

201026

Poulies Spinlock

Idéales pour les bosses d'enrouleurs ou pour les écoutes de spi. La sangle de fixation permet une grande liberté de mouvement et le sandow lui évite de battre sur le pont.

Enrouleurs de génois Profurl

En s'appuyant sur son expérience unique acquise depuis plus de 20 ans auprès des plus grands skippers et de milliers de plaisanciers, PROFURL propose une nouvelle gamme d'enrouleurs de voile d'avant. Avec la gamme Croisière destinée aux bateaux de 5 à 26 mètres, le plaisancier naviguera et manoeuvrera en toute sécurité tout en bénéficiant d'enrouleurs robustes garantissant une longévité jamais égalée.

PROFURL C260

Modèle spécifique avec drisse incorporée. Pour étai : Ø 5 mm - Lg: 8,5 m.

201127



PROFURL C350

Modèle double gorge. Pour étai : Ø 10 mm - Lg 14 m.

201121

PROFURL C290

Modèle simple gorge. Pour étai : Ø 6 mm - Lg 10 m.

201119

PROFURL C420

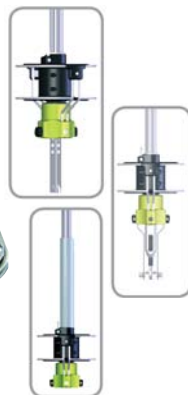
Modèle double gorge. Pour étai : Ø 12 mm - Lg 16 m.

201122

PROFURL C320

Modèle double gorge. Pour étai : Ø 8 mm - Lg 12 m.

201120



NB: A part le C260, tous ces modèles existent en trois longueurs d'étai et avec des options "lattes longues" ou "Avale ridoir". N'hésitez pas à nous consulter.

Enrouleurs de génois Plastimo

La série T (Twin) est équipée d'une double gorge. Ne nécessite pas de recoupe de l'étai. Très facile à monter. Modèles à lattes (photo) ou à ridoir. Caractéristiques : Ø de l'étai 4 à 7 mm - ralingue finie Ø 5 mm.

PLASTIMO 406T Lattes

Pour bateaux de 4 à 6 m. Long. d'étai 6.75 m à lattes. Tous les composants sont en polyarylamide. Capacité du tambour 7 m en Ø 5 mm. Surface maxi du génois 12 m².

201034

PLASTIMO 406T Ridoir

Idem en version "Avale ridoir"

201035

PLASTIMO 608T Lattes

Pour bateaux de 6 à 8 mètres. Long. d'étai 8.95 m à lattes. Capacité du tambour 13 m en Ø 6 mm. Surface maxi du génois 25 m².

201036

PLASTIMO 608T Ridoir

Idem en version "Avale ridoir"

201037

PLASTIMO 810T

Pour bateaux de 8 à 10 mètres. Long. d'étai 11.40 m. Les lattes peuvent être ajustées pour un montage soit avec lattes seules, soit avec ridoir. Capacité du tambour 17.50 m en Ø 8 mm. Surface maxi du génois 35 m².

201038



ACCASTILLAGE

Kits filière

Montez vous-même vos filières. Le kit est composé d'une chape sertie, d'un ridoir à chape avec terminaison manuelle et d'un câble monotoron 4mm gainé à 6 mm en PVC blanc.

Kit filière 6 m

201076

Kit filière 8 m

201077

Kit filière 10 m

201074

Kit filière 12 m

201075



Protection de filière

Longueur 1 m.

401067

Sac à drisse pour filière

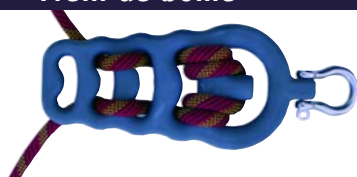
De la gamme Blue Performance.

Dimensions (L x H) :
400 x 300 mm.

401062



Frein de bôme



WICHARD Gibb'Easy

Nouveauté 2007 Un nouveau frein de bôme en aluminium anodisé, possédant 4 positions de réglage, pour s'adapter à la surface de voile et/ou aux conditions de navigation. Léger (0,6kg), il est livré avec une manille lyre d'accrochage diamètre 8 mm et 16 mètres de cordage diamètre 11mm.

201146



Girouette Wichard

Mise au point en soufflerie les girouettes Wichard font preuve d'une remarquable stabilité. Leur âme en fibre de verre peut plier sans casser. Un pivot à faible friction leur garantit précision, sensibilité et longévité.

WICHARD GIROUETTE 25 CM

Longueur 25 cm.
Poids 90 g.

201064



WICHARD GIROUETTE 38 CM

Avec bandes phosphorescentes. Longueur 38 cm. Poids 228 g.

201065



Sticks de barre

Wichard Stick 70/100

Stick télescopique, réglable de 70 à 100 cm. Livré avec clip de maintien sur la barre.

201070

Wichard Stick 80/120

Idem, réglable de 80 à 120 cm.

201071



Spinlock Stick EA/900S

Stick télescopique à poignée asymétrique, réglable de 60 à 90 cm. Livré avec clip de maintien au repos et système Fastpin pour faciliter le montage/démontage.

201031

Spinlock Stick EA/1200S

Idem, réglable de 80 à 120 cm.

201030



Housse de grand-voile

Fermeture rapide des rabats par sangle et boucles à clip. Fermeture sous bôme par sandow et crochets plastiques. En Dralon bleu royal, imputrescible et laissant respirer la voile. Livrée avec sac de rangement.

PLASTIMO HOUSSE GV 3M

Pour bôme longueur 3 m.

201041

PLASTIMO HOUSSE GV 3,55M

Pour bôme longueur 3,55 m.

201040

PLASTIMO Housse GV 4,15m

Pour bôme longueur 4,15 m.

201042





ACCASTILLAGE

Cordage FSE 3S

Des cordages (drisse et amarre) de couleur, diamètre, longueur et finition pré-sélectionnés. Pour les drisses, nous vous proposons : - le Globe 1000 : cordage mixte, gaine polyester 24 fuseaux et âme Dyneema 12 fuseaux.- le Sirius 500 : gaine polyester 32 fuseaux et âme tréssée polyester. Pour les amarres, nous vous proposons : - le Rio : amarre tréssée extra souple 100% polyester, ne coque pas et résiste extrêmement bien à l'abrasion.- le Rapallo : un classique mais néanmoins performant 3 torons polyester.

Utilisation	Modèle	Diamètre (mm)	Longueur(m)	Résistance (kg)	Finition	Couleur	Référence
DRISSE ET ÉCOUTE	Globe 1000	8	25	2290	Œil épissé 60 mm	Blanc/Bleu	204001
		8	30	2290		Blanc/Rouge	204002
		10	30	3465		Blanc/Bleu	204003
		10	35	3465		Blanc/Rouge	204004
	Sirius 500	8	25	1435		204005	
		8	30	1435		Argent/ Orange	204006
		10	30	2650		204007	
		10	35	2650		204008	
		12	35	3670		204009	
AMARRE	Rio	8	8	1425	Boucle épissée 250 mm	Blanc/Noir	204010
		10	6	2035			204011
		10	10	2035			204012
		12	7	2850			204013
		12	10	2850			204014
		14	10	3975			204015
	Rapallo	10	6	1985		204016	
		10	10	1985		204017	
		12	6	2750		204018	
		12	10	2750		204019	
		14	6	3665		204020	
		14	10	3665		204021	
		16	6	4680		204022	
		16	10	4680		204022	



SAC À DRISSE MEDIUM

De la gamme Blue Performance.
Dimension (L x H): 350 x 250 mm.

[401063](#)

SAC À DRISSE LARGE

Dimension (L x H): 420 x 300 mm.

[401064](#)



RANGEMENT DE COCKPIT MEDIUM

De la gamme Blue Performance. Trois compartiments et une poche pour ranger tout ce qui est nécessaire dans le cockpit. Dimension (L x H): 385 x 275 mm.

[401066](#)



SANGLE DE FERLAGE (X3)

De la gamme Blue Performance. Trois sangles extensibles et de longueurs différentes.

[401065](#)

Rangements/Défenses

Fabriquées en mousse à cellules fermées, elles n'absorbent pas l'eau, ne se dégonflent pas et ne marquent pas la coque. Elles se rangent facilement.

PLASTIMO

DÉFENSE 49X18

Dimension 49 x 18 x 5 cm

[203020](#)

PLASTIMO

DÉFENSE 65X31

Dimension 65 x 31 x 8 cm

[203021](#)

PLASTIMO

DÉFENSE 95X31

Dimension 95 x 31 x 8 cm.

[203022](#)

