

GUINDEAUX

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 245 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 245 x 178 mm. Poids 9,5 kg. **202016**

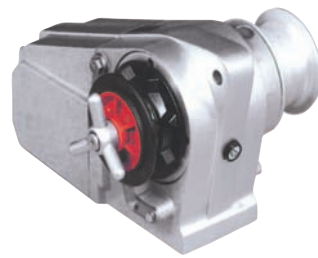
LOFRANS' Dorado 700W

Guindeau électrique horizontal. Barbotin mixte 8/14 mm. Moteur 700W. 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/12 mm. Moteur 500W. 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/16 mm. 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 câble.

Pack LOFRANS' Dorado 700W

Livré avec télécommande filaire, disjoncteur et 25 m de câble 35 mm². **202001**

Pack LOFRANS' Cayman 1000W

Livré avec télécommande filaire, disjoncteur et 25 m de câble 35 mm². **202010**

Pack LOFRANS' Project X1

Livré avec interrupteur "montée/descente", disjoncteur et 25 m de câble 16 mm². **202019**

Pack LOFRANS' Project X2

Livré avec télécommande filaire, disjoncteur et 25 m de câble 35 mm². **202020**



ACCESSOIRES GUINDEAUX

BLUE SEA Disjoncteur 50A

Disjoncteur unipolaire, étanche, à fixer en applique. Dimensions : 74 x 49 mm. Modèle 50 Amp. pour guindeaux 500 Watts. **403504**



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

403569

BLUE SEA Disjoncteur 100A

403570
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

A encastrer. Montée-Off-Descente. Dim. : 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**



BLUE SEA Disjoncteur 75A

Modèle 75 Amp. pour guindeaux 700 Watts. **403505**

ANCRES

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.

DELTA 4 kg

Dimensions hors-tout (L x l) : 514 x 230 mm. **203006**

DELTA 10 kg

Dimensions hors-tout (L x l) : 696 x 310 mm. **203008**

DELTA 20 kg

Dimensions hors-tout (L x l) : 877 x 392 mm. **203010**

DELTA 6 kg

Dimensions hors-tout (L x l) : 593 x 265 mm. **203007**

DELTA 16 kg

Dimensions hors-tout (L x l) : 812 x 362 mm. **203009**

DELTA 25 kg

Dimensions hors-tout (L x l) : 945 x 415 mm. **203011**



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.

FORTRESS FX 7

Pour bateau jusqu'à 8 m. Poids : 1.8 kg. **203005**

FORTRESS FX 16

Pour bateau 10 à 12 m. Poids : 4.5 kg. **203002**

FORTRESS FX 11

Pour bateau 8 à 10 m. Poids : 3.2 kg. **203001**

FORTRESS FX 23

Pour bateau 12 à 14 m. Poids : 6.8 Kg. **203003**

Pack FORTRESS FX 7

Livré avec bout plombé 10 mm. Longueur 30 mètres. Poids 1,4 kg. **203016**

Pack FORTRESS FX 16

Livré avec bout plombé 14 mm. Longueur 40 mètres. Poids 3,15 kg. **203018**

Pack FORTRESS FX 11

Livré avec bout plombé 12 mm. Longueur 35 mètres. Poids 2,1 kg. **203017**

Pack FORTRESS FX 23

Livré avec bout plombé 16 mm. Longueur 50 mètres. Poids 4,8 kg. **203019**



MANIVELLES DE WINCH

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**

Etui manivelle Large

Gamme Blue Performance. Dimensions (L x H x Ø) : 150 x 280 x 95 mm. **401068**

LEWMAR OneTouch Power Grip

Avec poignée Power Grip. **201145**

LEWMAR OneTouch

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**



WINCHS LEWMAR



Self-Tailing
Bronze Chromé



Self-Tailing
Aluminium

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

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](#)

SPINLO CK XTS triple

Idem en triple. [201009](#)



POULIES SPINLOCK

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

SPINLOCK T38 double

Ø réa 38 mm, charge 600 kg, cordage 12 mm, fixation 43 mm. [201010](#)



SPINLOCK T38 triple

[201012](#)

SPINLOCK T50 Double

Ø réa 50 mm, charge 1000 kg, cordage 14 mm, fixation 56 mm. [201011](#)



SPINLOCK T50 triple

[201013](#)

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.

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](#)



ENROULEURS DE GENOIS

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 C290

Modèle simple gorge. Pour étai : Ø 6 mm - Lg 10 m. [201119](#)

PROFURL C320

Modèle double gorge. Pour étai : Ø 8 mm - Lg 12 m. [201120](#)



PROFURL C350

Modèle double gorge. Pour étai : Ø 10 mm - Lg 14 m. [201121](#)

PROFURL C420

Modèle double gorge. Pour étai : Ø 12 mm - Lg 16 m. [201122](#)



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.

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](#)



FILIÈRES

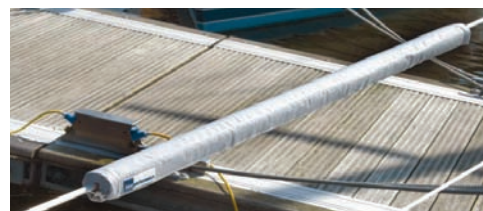
Montez vous-même vos filières. Le kit est composé d'une chape sertie, d'un ridoir à chape avec terminaison manuelle et d'un câble monotonon 4mm gainé à 6 mm en PVC blanc.

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

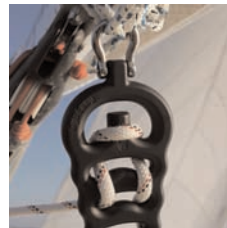


FREIN DE BOME

WICHARD Gibb'Easy

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 11 mm.

201146



GIROUETTES

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



HOUSSES 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



AMARRES LIGNES DE MOUILLAGE

Amarre	Diamètre	Résistance	Longueur (m)	Référence
3 torons Polyester avec une boucle épissée.	12	2750	10	204101
	14	3500	10	204102
	14	3500	14	204103
	16	5000	10	204104
	16	5000	16	204105
Amarre	Diamètre	Résistance	longueur	Référence
Tresse Polyester 16 fuseaux avec une boucle épissée 30 cm	12	2900	12	204106
	14	3700	14	204107
	16	5300	16	204108
Ligne de mouillage	Diamètre	Résistance	Longueur	Référence
3 torons Polyester avec une cosse plastique épissée.	12	2750	40	204109
	16	5000	40	204110



204101



204107



204109

RANGEMENTS/DEFENSES



Rangement de cockpit Medium

De la gamme Blue Performance. Trois compartiments et une poche pour ranger tout ce qui est nécessaire dans le cockpit. Dimensions (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



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

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

ANTIFOULING PLASTIMO

Antifouling mis au point par Plastimo. Choix facile en fonction du programme de navigation. Les antifoulinggs Plastimo ont une bonne compatibilité, sont faciles à appliquer, sans préparation sophistiquée de la surface, ils apportent un très bon niveau de finition et une excellente protection. S'applique en 2 couches sur la carène et 3 sur le safran et la ligne de flottaison.



GAMMES	Antifouling CLASSIC :		Antifouling PERFORMANCE :		Antifouling RACING :	
	Autopolissant pour voilier et moteur (vitesse inf à 40 nœuds), zones salissantes, convient pour l'échouage, pouvoir couvrant 10m2/litre.		Autopolissant pour voilier et moteur (vitesse inf. à 40 nœuds), zones très salissantes, convient pour l'échouage, pouvoir couvrant 8,8 m2/litre.		Autopolissant très haute performance, pour voiliers de régate et bateau à moteur rapide (vitesse inf. à 70 nœuds), zones extrêmement salissantes, couleurs très vives, pouvoir couvrant 11,20 m2/litre	
COULEURS	0,75L	2,5L	0,75L	2,5L	0,75L	2,5L
Rouge	601043	601044	601049	601050	601055	601056
Bleu	601045	601046	601051	601052	601057	601058
Noir	601047	601048	601053	601054		
Blanc					601059	601060

PLASTIMO 1.4 pour hélice et embase
Antifouling sans métal. Contient 7% de PTFE. Aérosol de 400ml. Pouvoir couvrant 3m2.
Couleur Noire [601022](#) Couleur Grise [601062](#)



PLASTIMO Diluant
Diluant pour tous les antifoulinggs Plastimo, également recommandé pour nettoyer les outils.
[601061](#)



PRODUITS D'ENTRETIEN

INTERNATIONAL YACHTLINE (Conditionné en 0,25 litres)



Liquide à polir
Liquide à polir pour gelcoat et surfaces peintes. Élimine l'oxydation, le jaunissement et restaure le brillant.
[601037](#)

Polish à la cire
Nettoie, polit et lustre en une application le gelcoat et les surfaces peintes. Idéal pour un travail rapide et économique.
[601033](#)

Polish avec Teflon®
Polish haute performance avec Teflon®, pour gelcoat et surfaces peintes.

Protection renforcée contre la poussière, les graisses et les tâches légères.
[601031](#)

Cire avec Téflon®
Cire haute performance lustrante ultra brillante au Teflon®. Pour une protection durable et renforcée du gelcoat et des surfaces peintes contre la poussière et les graisses. Très fort pouvoir couvrant.
[601032](#)

Nettoyant multi-usages
Nettoyant multi-usages pour gelcoat et surfaces peintes. Supprime les cires de

démouillage, les traces d'huile, de graisse et les tâches légères.
[601034](#)

Déjaunissant pour gelcoat
Gel dégraisseur pour gelcoat. Dissout rapidement les taches incrustées (flottaison, échappements...).
[601035](#)

Rénovateur de teck
Nettoie et rénove le teck et autres bois vieilliss. N'endommage pas les autres matériaux (gelcoat, vernis, aluminium...).
[601038](#)

Huile de teck
Huile nourrissante protectrice pour teck et bois précieux (même humides). Contient un agent anti-oxydant qui protège les surfaces métalliques.
[601039](#)

PRODUITS D'ENTRETIEN

RUBANS

Rubbaweld
Rubbaweld est un ruban révolutionnaire qui permet de réparer rapidement les tubes et tuyaux percés. Il offre une protection complète contre la corrosion par l'eau de mer aux connexions et câbles électriques, aux vis d'étranglement. Le ruban doit être appliqué à sec (ne se vulcanise pas mouillé). C'est un isolant haute tension entre - 40°C et + 100°C. Long 5 m, Larg. 25 mm.



Noir [601029](#)
Blanc [601028](#)
Duct Tape
L'outil des gréeurs. Adhésif renforcé et étanche. Couleur Grise. Long 5 m, Larg. 50 mm
[601025](#)



JOINTS

Sikaflex 291 Blanc 310ml
Joint Polyuréthane pour le collage et l'étanchéité.
[601063](#)

Sikaflex 291 Blanc 100ml
[601065](#)

Sikaflex 291 Noir 310ml
[601064](#)

Sikaflex 291 Noir 100ml
[601066](#)



Mastic Silicone blanc
En tube de 75ml
[601078](#)

Mastic Silicone translucide
En tube de 75ml
[601079](#)

ORCA CLEANER

Le célèbre fabricant des tissus Orca® a développé une gamme de produit d'entretien pour les annexes et semi-rigides. Spécialement étudiée pour les tissus Orca®, elle convient aussi pour les boudins en PVC. «Tube Cleaner» pour l'entretien régulier et «Tube Deep Cleaner» pour le nettoyage en profondeur et la restauration des boudins.

Tube Cleaner 1 litre
[601067](#)



Tube Cleaner 5 litres
[601068](#)

Tube Deep Cleaner 1 litre
[601069](#)



Tube Deep Cleaner 5 litres
[601070](#)

ACIER/INOX

Wichinox
Pâte pour la passivation et le nettoyage des aciers inox. Tube 150 ml.
[201072](#)



MASTICS ET ENDUITS SOROMAP

Plastoboat
Mastic polyester de finition blanc. Livré avec catalyseur.
Plastoboat 250 g [601071](#)
Plastoboat 500 g [601072](#)



Fibroboat
Mastic polyester blanc armé de fibre de verre. Livré avec catalyseur.
Fibroboat 200 g [601073](#)
Fibroboat 500 g [601074](#)



Gelcoat paraffiné
Gelcoat de finition blanc. Livré avec catalyseur.
Gelcoat 250 g [601075](#)
Gelcoat 750 g [601076](#)



PINCES LEATHERMAN

LEATHERMAN WAVE 2005
18 fonctions, lames et outils autobloquants, Pince à bec effilé, pince normale, cisailles/ coupe fils, couteau pointe à tracer, couteau cranté, tournevis (grand), scie, règle (19cm), lime métal/bois/diamant, ciseaux, ouvre-boîtes, décapsuleur, livré avec étui.
[401053](#)



LEATHERMAN CHARGE ALX
Poignée en aluminium anodisé dur, 32 fonctions, lames et outils autobloquants, pince à bec effilé, pince normale, cisailles/ coupe fils, couteau pointe à tracer, couteau cranté, tournevis (grand), scie, règle (19cm), lime métal/bois/diamant, ciseaux, ouvre-boîtes, décapsuleur, livré avec étui et 9 embouts réversibles.
[401082](#)



LEATHERMAN CHARGE TTI
Manches à titane, 33 fonctions, lames et outils autobloquants, pince à bec effilé, pince normale, cisailles/ coupe fils, couteau pointe à tracer, couteau cranté, tournevis (grand), scie, règle (19 cm), lime métal/bois/diamant, ciseaux, ouvre-boîtes, décapsuleur, livré avec étui et 8 embouts réversibles.
[401083](#)



APPAREILS DE CUISSON



ENO Platine 1 feu
Réchaud Inox 1 feu (Ø 72 mm/2000W) livré sans balancelle. Allumage Piezo. Dimension Hors-tout : L 315 x P 360 x H 250 mm.
407002



ENO Platine 2 feux
Platine de cuisson à balancelle en inox avec serre-casserolles. 2 feux 1750/2500W. Sécurité par thermo-couple. Alimentation butane ou propane. Dim : 500 x 297 x 255 mm. Poids 3,7 kg.
407004



ENO Platine 2 feux encastrable
Platine de cuisson encastrable en Inox. 2 feux : 1750 et 2500W. Sécurité par thermocouple. Alimentation Butane ou Propane. Dimensions H x L x P : 80 x 465 x 335 mm.
407006

ENO Kit gaz
Indispensable pour respecter la réglementation. Comprendant 1 détendeur 30 mbar pour bouteille 13 kg/6 kg, 1 vanne raccord fixation détendeur pour camping gaz 3 kg, 1 flexible 65 cm, 1 de 85 cm, 1 vanne marche/arrêt. Livré avec notice de montage.
407502

ENO Grand Large Le célèbre Grand Large a été entièrement revu et modernisé avec un nouveau design, un gain de poids, une sécurité renforcée avec un nouveau pare-flamme arrière et le recentrage du brûleur rapide. Caractéristiques communes aux deux modèles : Brûleurs 1750 et 2500W - Dimensions H x L x P : 466 x 504 x 410 mm. Espace nécessaire pour l'encastrement H x L x P : 523 x 530 x 548 mm.

ENO Grand Large Four émaillé
Modèle avec four émaillé 1800W de 25 litres. Poids : 24,7 kg. **407005**

ENO Grand Large tout Inox avec Grill
Modèle avec four Inox 1500W de 19 litres et grill 1350W. Poids : 22,2 kg. **407003**



FORCE 10 Cuisinière 3 feux
Cuisinière en Inox, avec allumage électronique, thermostat, grill et four. Porte de four escamotable, poignée bois. 1 brûleur 2,4 kW - 2 brûleurs 1,2 kW - Four 1,5 kW - Grill 1,6 kW. Poids 33 kg. Dimension d'encastrement (L x P x H) : 518 x 534 x 508 mm. Raccord gaz SAE 5/8. (Prévoir un adaptateur SAE 5/8 - SN 8 mm ref : 407505)
407010



BARBECUE

MAGMA Barbecue gaz
Tout en inox 304. Ø365 mm. Fonctionne avec des cartouches de gaz à usage unique CV470 (non fournies).
407001

MAGMA Barbecue charbon
407008

MAGMA Support pour tube
407501

MAGMA Support pour porte-canne
407503



REFRIGERATION

WAECO Groupe CU-85
Groupe de réfrigération Coolmatic CU-85. Compresseur Danfoss BD35F entièrement hermétique à dispositif électronique de commande et disjoncteur à minimum intégré, coupe en cas de sous-tension, irréversibilité électronique, ventilateur sans collecteur à courant continu, condenseur à lamelles, raccords percutable étanches. Dimensions (L x H x P) :



220 x 155 x 220 mm. Poids : Environ 6 kg. Tension d'alim. : 12/24 Volts DC. Puissance absorbée moyenne : 45 ou 60 Watts, selon le type d'évaporateur choisi. Livré chargé, sans évaporateur.
401076

WAECO Evaporateur à plaque
Pour glacière jusqu'à 150 litres. Dimension : 350 x 250 x 25 mm. Poids 1,5 kg.
401078



WAECO Evaporateur caisson
Pour glacière jusqu'à 180 litres. Dimension : 365 x 140 x 270 mm. Poids 2 kg.
401079



WAECO Evaporateur eutectique
Pour glacière jusqu'à 200 litres. Dimension : 380 x 300 x 62 mm. Poids 5 kg.
401077



REFRIGERATION

GLACIERE

Glacière Waeco La série de glacière CoolFreeze CF de Waeco utilise le compresseur Danfoss BD-35F. Elles garantissent une très bonne puissance de réfrigération, un excellent rendement (même par des températures extérieures élevées), l'aptitude à congeler et l'avantage d'être très silencieuses. Plage de température de +10°C à -18°C.



Waeco CoolFreeze CF-25
Capacité environ 23 L. Alimentation 12-24 Volts. Poids 12,5 kg.
401084



Waeco CoolFreeze CF-35
Capacité environ 31 L. Alimentation 12-24-100-240 Volts. Poids 15 kg.
401085



Waeco CoolFreeze CF-50
Capacité environ 49 L. Alimentation 12-24-100-240 Volts. Poids 18 kg.
401086

ACCESSOIRES

Waeco Kit de fixation
401509

Waeco Housse de protection CF-35
401510

Waeco Housse de protection CF-50
401511

Glacière Igloo Une isolation thermique exceptionnelle. Equipée d'un nable d'évacuation. Couvercle gradué pour mesurer le poisson.

IGLOO Glacière 54
Volume 51,3 litres. Dimensions hors-tout : 65 x 39 x 39 cm. Poids 5,4 kg
401027

IGLOO Glacière 72
Volume 68,4 litres. Dimensions hors-tout : 75 x 43 x 42 cm. Poids 7,4 kg
401028

IGLOO Glacière 94
Volume 89,3 litres. Dimensions hors-tout : 88 x 43 x 45 cm. Poids 10,5 kg
401029



ACCESSOIRES

Igloo Kit de fixation
Convient pour tous les modèles
401033

Igloo Coussin 54 **401030**

Igloo Coussin 72 **401031**

Igloo Coussin 94 **401032**

Igloo Poignée de rechange
401500

Igloo Fermeture de rechange
401501

EAU A BORD

RESERVOIRS

Les réservoirs Nauta sont souples et plébiscités par non nombre de chantiers et utilisateurs. Réalisés à partir de textile polyamide 935 decitex enduit sur chaque face de caoutchouc synthétique, l'intérieur est renforcé d'une pellicule Teldar qui conserve intact le goût naturel de l'eau à l'inverse de la plupart des réservoirs PVC, plastiques ou métalliques, ce qui évite toute nécessité de ventilation. Livrés avec un embout de remplissage Ø 38 mm, un embout de pompage Ø 15 mm et une clef de serrage.

Nombre de litres	Dim. à vide (L x l)	Dim. plein (L x l)	Référence
55	67 x 82	61 x 56 x 30	401013
90	67 x 85	60 x 78 x 35	401020
135	67 x 115	60 x 106 x 36	401010
200	67 x 158	60 x 156 x 39	401012
260	83 x 139	76 x 132 x 47	401011
155 triangulaire	152 x 110	136 x 100 x 45	401014



KATADYN Microbox

Le kit d'entretien complet d'un système d'alimentation en eau potable avec des réservoirs jusqu'à 250 litres. Il comprend : 1 MT Clean, 250 g - élimine les algues et les bactéries à l'aide d'oxygène actif. 1 MT Fresh, 250 g - élimine les odeurs, goûts et dépôts de calcaire des systèmes d'eau potable à l'aide d'acide citrique naturel 1 Micropur Classic, 100 ml - conserve l'eau du robinet et empêche la prolifération des germes pendant 6 mois.
401502



KATADYN Micropur Forte 100ml.

Une désinfection rapide et efficace de l'eau (à utiliser sur une eau claire). Présence d'ions argent évitant toute prolifération bactérienne pour une période allant jusqu'à 6 mois. Technologie : Ions argent associés au chlore. Temps d'attente : 30 min pour bactéries et virus dans une eau d'apparence claire. Vendu en flacon de 100 ml. (Convient pour 1000l d'eau).
401503



EAU À BORD

DOUCHES ET DOUCHETTES

Douche solaire

Douche solaire avec un côté transparent et un noir permettant d'emmagasiner la chaleur. Contenance 20 litres.
401016



Douchette 2,5 m
Douchette simple pour montage à travers pont.
401017

Douchette 5m 401018.

Support pour douchette

401015

PLASTIMO Boîtier pour douchette

Boîtier rond avec couvercle. Diamètre 90 mm ; encastrement diamètre 70mm. Modèle Blanc
406522



TOILETTES MARINS

SFA Sanimarin 31

Pratique, léger et compact. Le Sanimarin 31 est très compact (H x L x prof : 310 x 370 x 430 mm). Grâce à son poids plume (17,5 kg) et sa taille réduite, il s'intègre dans tous les espaces et peut remplacer tous les modèles manuels sans difficulté. Utilisation entièrement automatique sans pompage manuel. Cuvette céramique sanitaire vitrifiée, abattant bois. Commande par clavier à touches qui sur simple pression déclenche le cycle : rinçage broyage/pompage, remise en eau. Le clavier comporte 3 touches : 1 touche "Normal" - 2.2l d'eau, 1 touche "Eco" - 1.2l d'eau et 1 touche "Empty" qui permet de vidanger la cuvette, en cas de mer agitée. Le "Moteur pompe" et l'électrovanne sont à l'intérieur de la cuvette. Un boîtier électronique reçoit toutes les connexions électriques. Il peut être placé au sec où l'on veut. L'alimentation en eau peut provenir soit du système d'eau douce existant à bord, soit de l'eau de mer par l'intermédiaire d'un groupe d'eau en option (voir Groupe d'eau Johnson). Entrée Ø 14 mm. Sortie Ø 20/28/32 mm. Base 250 x 240 mm. Alimentation 12V.
408007

GROUPE D'EAU JOHNSON

Groupe d'eau silencieux et sans vibration. Idéal pour alimenter en eau la cuisine, la douche et autres. Technologie à 5 chambres, pour un meilleur écoulement et un plus grand silence. Pression 2,8 bars. Dimension 239 x 209 x 113 mm. Poids 2 kg. Livré avec des embouts 13 et 19 mm pour tuyau souple.

Aqua Jet 3.5

Débit max. 11,8 l/min. Hauteur d'aspiration 2 m. Consommation max. 6 Amp à 2.65 Bar.
405025

Aqua Jet 5.2

Débit max. 19,4 l/min. Hauteur d'aspiration 2 m. Consommation max. 11.2 Amp à 2.8 Bar.
405026



POMPES EN LIGNE WHALE

Idéale pour seconder un système manuel existant. Convient pour eau douce et eau de mer. Sortie Ø 10 ou 13 mm.
Attention : Ne peut fonctionner à sec.

WHALE Pompe 991

Dimensions : Ø 36mm, ht 133 mm. Débit max. 11 l/min. Conso. 2,8 A/h.
405005

WHALE Pompe 925

Dimension: Ø 40mm, ht 160mm. Débit max. 13,4 l/min. Conso. 6 A/h.
405004



POMPES D'ÉVIER

WHALE Robinet-pompe MK6

Robinet télescopique avec pompe à main. Se place sur votre évier. Il résiste à l'eau de mer, est auto-amorçant jusqu'à 3 mètres, débite 8 litres/minute et se raccorde à du tuyau Ø 15 mm.
406006



WHALE Robinet-pompe MK4

Robinet télescopique avec pompe à main. Se place sur votre évier. Il résiste à l'eau de mer, est auto-amorçant jusqu'à 3 mètres, débite 8 litres/minute et se raccorde à du tuyau Ø 15 mm.
406007



WHALE Kit de joints pour MK4

406508

WHALE Kit de joints pour MK6

406514

WHALE Gusher galley MK3

Pompe à pied double effet, 16 litres/minute, la Gusher Galley MK3 s'installera très facilement sous votre plan de travail ne laissant apparaître que la pédale de fonctionnement.
406008

WHALE Babyfoot

Pompe à pied très compacte, auto-amorçante et résistante à l'eau de mer. Appui incliné pour plus de confort. Peut être utilisée en ligne avec une pompe électrique. Raccord Ø 13 mm. Poids 0.3 kg. Débit : environ 8 l/min.
406001



WHALE Bec télescopique

A la fois télescopique et orientable. Hauteur mini 35 mm, maxi 127 mm. Raccord Ø 13 mm.
401002

WHALE Kit de joints pour MK3

406510



WHALE Kit de joints Babyfoot

406512



POMPES DE CALE

Attwood Tsunami

Nouvelle gamme de pompe de cale garantie 3 ans. Fixation moteur et support par 1/4 de tour. Axe Inox, moteur à aimant permanent et câble d'alimentation traité à l'étain pour éviter toute corrosion.



	Attwood Tsunami 500	Attwood Tsunami 800	Attwood Tsunami 1200	Attwood Tsunami 1200
Alimentation	12V	12V	12V	24V
Débit à 1m	1512	2646	3402	3402
Ø sortie	19 mm	19 mm	28mm	28mm
Dimension Ø x Ht (mm)	79 x 92	88 x 102	92 x 111	92 x 111
Référence	405027	405028	405029	405030

ATTWOOD HD1700

Débit : 6400 litres/heure. Sortie Ø 1,1/8". Hauteur 165 mm. 6 Amp.
405019

ATTWOOD HD2000

Débit : 7500 litres/heure. Sortie Ø 1,1/8". Hauteur 165 mm. 8 Amp.
405020

Pompe immergeable à hélice. Se fixe à plat sur base rotative. Sortie orientable. Alimentation 12 Volts. **Ne peut fonctionner à sec.**

SHURFLO Piranha 450

Débit : 1700 l/heure
405008

SHURFLO Piranha 600

Débit : 1700 l/heure
405009

SHURFLO Piranha 800

Débit : 1700 l/heure
405010

SHURFLO Piranha 1000

Débit : 1700 l/heure
405011

Les pompes Whale. D'un petit diamètre, elles sont spécialement prévues pour être immergées dans un réservoir. Convient pour eau douce et eau de mer. Sortie Ø 10 ou 13 mm.
Ne peut pas fonctionner à sec.

WHALE Pompe 921

Dimensions : Ø 40 mm, H 166 mm. Débit max. 13,4 l/min. Conso. 6 A/h.
405007



WHALE Pompe 881

Dimensions : Ø 36mm, ht 118mm. Débit max. 11 l/min. Conso. 2,8 A/h.
405006

POMPES DE CALE

Johnson Viking Power 16

Spécialement conçue pour l'évacuation des eaux usées. Facile à installer. Fonctionnement silencieux. Auto-amorçante jusqu'à 3 mètres. Peut tourner à sec. Conforme à la norme ISO 15083 et aux normes des pompes de cale des navires jusqu'à 12 m (39,4'). Membrane : Nitrile renforcé Débit : 19 l/min en écoulement libre. Ø raccord 25 mm. Refoulement maxi. : 3 m Aspiration maxi : 3 m Poids : 2,6 kg Johnson Viking Power 16 - 12V

405031

Johnson Viking Power 16 - 24V

405032



ACCESSOIRES POMPES DE CALE



Boîtier de commande de pompe de cale
Système 3 positions Manuel-Arrêt-Auto avec alarme sonore et visuelle pour pompe équipée d'un contacteur à niveau.
12 Volts.
405501



Johnson Contacteur électronique
Contacteur électronique temporisé sans aucune pièce mobile. Déclenche la pompe lorsque le niveau atteint 51 mm et la coupe lorsqu'il redescend à 19 mm. Fonctionne en 12 ou 24V (maximum 20 A).
405504



Johnson Alarme électronique 12V
Ensemble composé d'une sonde électronique temporisée et d'un boîtier équipé d'un interrupteur 3 positions, d'une alarme sonore (90db) et visuelle. Modèle 12V.
405502

Johnson Alarme électronique 24V
Idem avec boîtier 24V.
405503



Contacteur de pompe de cale TMC
Contacteur plastique à billes. Pour pompes jusqu'à 15A en 12V. Dimensions : 116 x 72 x H 55 mm.
406521

Shurflo Contacteur de pompe
Contacteur temporisé, prévu pour s'adapter sur les pompes Shurflo Piranha.
406520

POMPES DE CALE A MAINS



WHALE MK5

Pompe de cale pouvant être installée sur cloison, verticale ou horizontale, ou encastrée. Elle est munie d'un couvercle facilitant l'accès pour l'entretien et le dépannage. Raccord Ø 38mm. Livrée avec une membrane nitril permettant le transfert de gasoil. Débit : environ 75 L/min.
406009

Kit de joints pour MK5. 406511

COMPACT 50

Pompe de cale à main. Débit 49 l/min, elle s'installe en cloison ou sous le plancher. Elle peut servir à transférer du gasoil. Ø sortie 25 mm, Poids 900 grs.
406003

WHALE Kit de joints compact 50

406507



WHALE Pompe seringue courte

Pompe de cale portable type seringue, idéale pour les petits bateaux ou pour pomper ponctuellement dans les endroits difficiles d'accès. Permet aussi de transférer du gasoil. Raccord Ø 25 mm. Longueur 470 mm. Poids 0,3 kg.
406004



WHALE Pompe seringue longue

Idem longueur 673 mm. Poids 0,4 kg. 406005

WHALE Urchin

Pompe de cale compacte à manche fixe, idéale pour les petits espaces et les petits bateaux. Raccord Ø 25 ou 38 mm. Débit environ 43 ou 55 L/min selon le tuyau utilisé. Poids 0,6 kg.
406010

WHALE Kit de joints Urchin

406513



KIT DE LAVAGE

WHALE

Kit composé d'une pompe, d'un filtre, d'un pistolet réglable et un jeu de raccords 3/4" (19 mm) annelés et filetés. Fonctionne à l'eau douce ou à l'eau de mer. Jet très puissant (projection jusqu'à 14 m). Spécialement étudié pour le lavage du pont. Pompe auto-amorçante (1.80 m) se mettant en route à l'ouverture du pistolet. Débit 17 l/min. Alim 12 V, 6 Amp.
405002



JONHSON

Kit constitué d'une pompe Aqua Jet haute pression (5 bars) 19 l/min, avec protection thermique et valves nitrile, un flexible extensible (7,5 m), un pistolet réglable, un passe-pont et un tableau de contrôle avec voyant et fusible de protection. Puissance 185W.
405023



AERATEUR/EXTRACTEUR

ICP SolarVent

Aérateur/extracteur solaire avec capot en Inox. Le jour, son capteur solaire alimente la motorisation et recharge simultanément les accus pour assurer le fonctionnement la nuit. Autonomie de 48h sans luminosité. Débit : 34m³/h. Dimension : Ø 265 mm x H 125 mm. Diamètre de perçage : 120 mm.
401071

ICP SolarVent

Idem avec un habillage plastique (trois couleurs possibles : vert, marron ou transparent).
401070



HOUSSES AQUAPAC

Housses étanches et flottantes. En vinyl avec fermeture rapide.

GPS/téléphone Mini

Dimension Maxi : Ht 125 mm Circonférence 150 mm.
122536

GPS/téléphone Petite

Dimension Maxi : Ht 155 mm Circonférence 150 mm.
122513

GPS/téléphone Moyenne

Dimension Maxi. : Ht 170 mm Circonférence 190 mm. 122512

GPS/téléphone Grande

Dimension Maxi. : Ht 200 mm Circonférence 190 mm. 122511



VHF T1

Dimension maxi : H 175 mm hors antenne. Circonférence 195 mm.
124542

VHF T2

Dimension maxi : H 225 mm hors antenne. Circonférence 225 mm.
124543

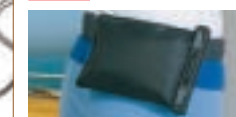


Housse clé

Dimension : H 90 mm Tour : 155 mm
401024

Housse portefeuille

Dimension : L 140 mm Lg dépliée 200 mm.
401023



BIEN-ÊTRE

MAL DE MER

Bracelet anti-mal de mer Adulte

Prévient et soulage les effets nauséux liés au mal de transport : bateaux, avions, voitures etc. Efficacité quasi immédiate basée sur le principe des points d'acupuncture. Aucun effet secondaire. Vendus par paire
401504

Pour enfant.
401508



PRODUITS ANTI MOUSTIQUES BIOVECTROL

Tissu

Produit à vaporiser sur vos vêtements. Durée de protection : 2 mois ou 6 à 8 lavages. A base de Permethrine, ne présente aucune toxicité, même pour l'enfant. Ne tache pas. Flacon 100 ml sans gaz propulseur.
401505



Naturel

Pour la peau. Recommandé par l'agence française de sécurité sanitaire des produits de santé pour lutter contre l'épidémie de chikungunya à la Réunion pour les bébés. 6 à 8 heures de protection. Flacon de 75 ml sans gaz propulseur
401506



Tropique

Pour la peau. Biovectrol tropique contient du Deet, Ce répulsif protège 10 heures, résiste à l'eau, a une odeur neutre et une texture non grasse. Flacon de 75 ml sans gaz propulseur. Pour adulte ou enfant à partir de 10 ans.
401507

