



Concepteur & fabricant depuis 1987

LES MEILLEURES SOLUTIONS

POUR EQUIPER VOTRE BATEAU



Découvrez une gamme complète d'équipements pour votre bateau:



testée et approuvée par les navigateurs en course au large







fabriquée en France



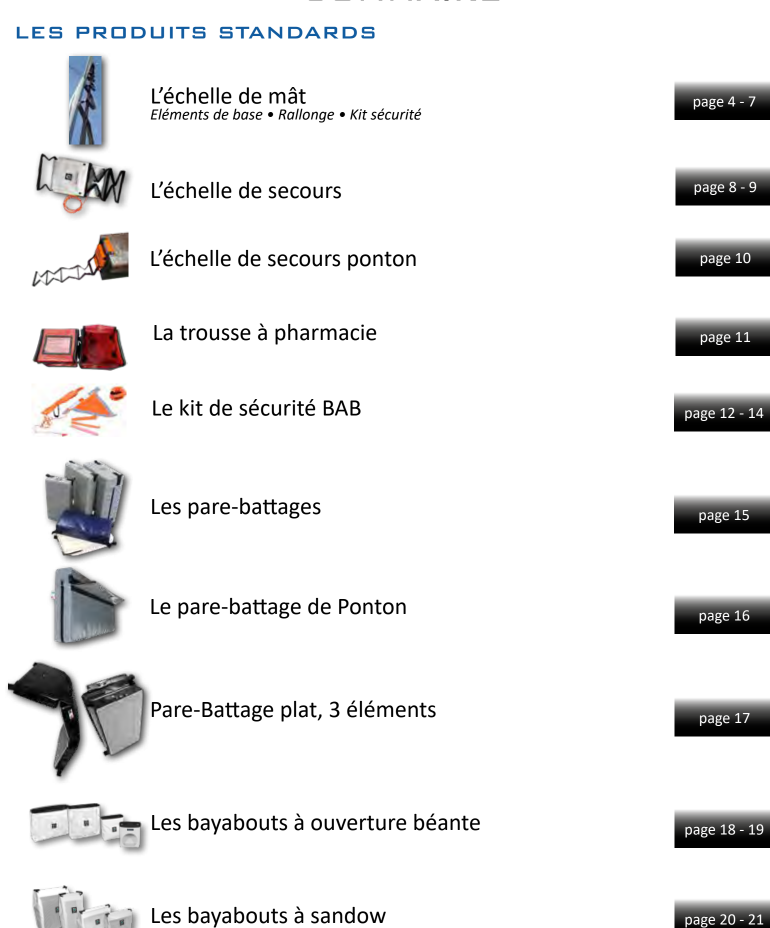
Equipements Nautiques

Course au large | Plaisance | Construction

www.outils-oceans.com



SOMMAIRE



Les bayamanivelles

page 22 - 23

SOMMAIRE (SUITE)



Les baybouteilles

page 24



La Gamme RACING

page 25 - 28



Les équipets

page 29 - 34



La toile anti-roulis

page 35



Les protections pour Filière Ridoir et Amarrage

page 36 - 38



Les rangements Les matos • la baille de mouillage • Les sacoches à outils

page 39 - 61



La Lunch Box isotherme

page 62



Les Sac étanches Zulupack

page 63 - 72

LES PRODUITS SUR MESURES



Bayabouts, Equipés de rangements intérieur, Housse de winch, foil, derive, Tapis de protection, Fourrage d'emmagasineur, poulies, émérillon et hook de drisse, Baille de moullage, Voile de ponton, Toile de bannette et matossage...

page 73



ECHELLE DE MAT MAGIC-MAT®

HISSER, ETARQUEZ, MONTEZ.



MAGIC-MÂT ®

L'ECHELLE POUR MONTER SEUL DANS SON MÂT



L'échelle Magic-Mât est la solution la plus simple pour monter seul dans la mâture.

Des échelons alternés et une «plate-forme» au sommet, doublés de polyéthyléne, assurent confort et sécurité optimum. L'échelle est proposée en longueurs de 3,7 ou 9 mètres Elle est livrée dans un grand sac de rangement. Elle est conçue pour être rallongée (2,3 et 7 mètres) et ainsi s'adapter à la hauteur de votre mât. Vous pouvez faire tous les travaux dans votre mât, changer un feu, travailler dans les barres de fléches, fixer une girouette, grâce à l'équipement complémentaire : le harnais de travail et l'anti-chute.

CONSEILS D'UTILISATION MAGIC-MAT ®



Frapper la drisse de grand-voile, de spi ou de génois sur l'oeil du haut de l'échelle (côté où il y a deux échelons face à face).

Hisser à l'aide de la drisse utilisée. Enlever les tours.

Frapper dans l'oeil du bas de l'échelle, un bout qui sera fixé sur le vit de mulet ou une ferrure du pied de mât.

Etarquer fortement à l'aide de la drisse.



Monter:

- les mains attrapent le mât,
- les pieds viennent en appui contre le mât, le corps pousse sur les pieds, une fois à droite, puis une fois à gauche et ainsi de suite, ce qui oblige une

légère rotation du corps autour du mât.



Quand le pied droit pousse sur le mât, vous êtes plutôt à droite du mât; quand le pied gauche pousse sur le mât, vous êtes plutôt sur la gauche du mât.



En tête de mât, les pieds calés dans les échelons, le dos en appui sur le harnais, vous vous libérez les mains. Vos bras ne fatigueront plus, vous êtes au dessus de votre «travail».



Deux accessoires complémentaires et indispensables qui vous apportent la meilleure sécurité en solitaire : le harnais de travail et son anti-chute.

L'anti-chute est un ustensile qui vous sécurise : il limite votre chute à 80 cm durant votre ascension ainsi que durant votre descente.

Cet ensemble vous permet de vous asseoir dans le harnais ainsi que de vous reposer durant votre ascension.

De plus, il vous donne la possibilité de vous mouvoir latéralement et ainsi d'accéder à vos barres de flèches.





Flashez ce QR code pour voir lavideo..

Pour choisir la combinaison d'échelles necessaire à votre bateau, prenez connaissance de la longueur entre la bôme et la tête de mât (chez votre voilier cette distance correspond au «P»).

30 m de P = 1 échelle de 9 m + 3 rallonges de 7 m 17 m de P = 1 échelle de 7 m + 1 rallonge de 7 m + 1 rallonge de 3 m 26 m de P = 1 échelle de 9 m + 2 rallonges de 7 m + 1 rallonge de 3 m 16 m de P = 1 échelle de 9 m + 1 rallonge de 7 m 25 m de P = 1 échelle de 9 m + 2 rallonges de 7 m + 1 rallonge de 2 m 15 m de P = 1 échelle de 9 m + 2 rallonge de 3 m 14 m de P = 1 échelle de 9 m + 1 rallonge de 3 m + 1 rallonge de 2 m 24 m de P = 1 échelle de 9 m + 1 rallonge de 7 m + 2 rallonges de 3 m + 1 rallonge de 2 m 23 m de P = 1 échelle de 9 m + 2 rallonges de 7 m 13 m de P = 1 échelle de 9 m + 2 rallonges de 2 m 22 m de P = 1 échelle de 9 m + 1 rallonge de 7 m + 2 rallonges de 3 m 12 m de P = 1 échelle de 9 m + 1 rallonge de 3 m 21 m de P = 1 échelle de 9 m + 1 rallonge de 7 m + 1 rallonge de 3 m + 1 rallonge de 2 m 11 m de P = 1 échelle de 9 m + 1 rallonge de 2 m 20 m de P = 1 échelle de 9 m + 1 rallonge de 7 m + 2 rallonges de 2 m 10 m de P = 1 échelle de 7 m + 1 rallonge de 3 m 19 m de P = 1 échelle de 9 m + 1 rallonge de 7 m + 1 rallonge de 3 m 9 m de P = 1 échelle de 9 m 18 m de P = 1 échelle de 9 m + 1 rallonge de 7 m + 1 rallonge de 2 m 8 m de P = 1 échelle de 3 m + 1 rallonge de 3 m + 1 rallonge de 2 m





Anti-chute Harnais de Travail

PACK SÉCURITÉ ANTI-CHUTE ET HARNAIS DE TRAVAIL

Conçu et adapté pour vous sécuriser quand vous montez seul dans votre mât, avec votre échelle.



ERGONOMIE ET EFFICACITE

Cet ensemble de sécurité est indispensable. Il vous pernet de vous reposer lors de votre ascension, ou encore d'atteindre les extrémités des barres de flèches...



MONTAGE & DEMONTAGE FACILES

Fabriqué avec des matériaux résistant au milieu marin.

Anti-chute

Référence : AC Poids: 0.162 kg

Caractéristiques : Anti-chute compose en aluminium

Harnais de Travail **Référence** : HW

Poids: 0.75 kg

Caractéristiques: Corps en mousse polyéthylène et revêtu de polyester, sangles en polypropyléne, boucles de reglage

en polyarmide, mousqueton en inox.

PACK SÉCURITÉ ANTI-CHUTE ET HARNAIS DE TRAVAIL

Subtil mariage entre un baudrier et une chaise, le harnais de travail est un outil complémentaire de l'échelle.

Il vous permet de travailler debout sur la plateforme de l'échelle, en appui sur vos deux pieds, la dos soutenu par la large ceinture. La longe ceinturant la mât vous permettra de régler votre position pour plus d'aisance.

Son côté baudrièr vous permettra de vous assoire, et de travailler suspendu à la drisse par le bloqueur anti-chute, comme dans votre chaise de mât.

Ainsi, vous pourrez atteindre les extrémités de barres de flèches, redescendre le long du patara ou de l'etai et, pour plus de confort, de vous reposer...







Cet accessoire d'origine montagnard, marinisé, vous apporte 100% de sécurité. Toutefois prenez soin après chaque usage de le ranger dans sa pochette et, de préférence dans la table à cartes.

Facile d'utilisation, il s'engage sur une drisse libre, ou un bout que vous avez hissé préalablement avec votre échelle.

Durant votre ascension, il vous accompagne et vous retiendra istantanément en cas de problème.

Pour la descente, ce système de sécurité vous contraindra à échelon, à penser d'un geste simple, à le faire suivre le bas.

Votre distributeur



MODELE ORIGINAL



ESR27350,11E,TA ES27295,9E,TA

ECHELLE DE SECOURS

Facile à mettre en place et à utiliser, elle a été conçue pour remonter à bord seul et en toute sécurité.



MISE EN CONFORMITÉ ET ADAPTABILITÉ

En conformité avec la norme EN/ISO 15085 et la directive européenne 94/25/CE, elle s'adapte à toutes les tailles de bateaux.



SIMPLICITÉ ET FIABILITÉ

Facile à mettre en place sur le côté du chandelier arrière en faisant une tête d'alouette, son fonctionnement est simple et sûr :

- la cordelette s'actionne depuis l'eau et déclenche le déploiement de l'échelle,
- déployée complètement, au moins 3 échelons plongent dans l'eau,
- les échelons larges avec renforts semi rigides facilitent la remontée à bord.

Référence: ES27295,9E,TA **Dimensions étui**: L27 x H17 x E05 cm **Dimensions échelle**: L25 x H295 cm

Nombre d'échelons : 9 Coloris : blanc et noir Poids: 1.1 Kg

Référence: ESR27350,11E,TA Dimensions étui: L27 x H25 x E06 cm Dimensions échelle: L25 x H350 cm

Nombre d'échelons : 11 Coloris : blanc et noir Poids: 1.8 Kg Aménagements: Fixation par tête d'alouette, étui à ouverture béante, fermeture par rabat et pressions, bande fluorescente, déclenchement par codelette, 9 ou 11 échelons selon modèle, 2ème rabat au dos de l'étui fermé par vis/écrou inox 40mm.

Matériaux: échelle en sangle polyester avec renforts semi-rigides ou rigide (selon modèle) en polyéthylène et , étui en polyester haute résistance enduit PVC 2 faces, dos en polyéthylène et bordure en sangle polypropylène.

Réf ES27295,9E,TA > renforts des échelons en polyéthylène 18/10ème

Réf ESR27350,11E,TA > échelons rigides constitués de 2 joncs acrylique diam 8mm

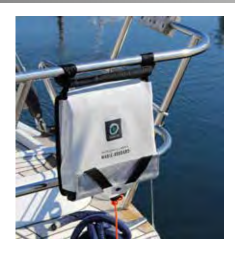
dans un fourreau en sangle

ÉCHELLE DE SECOURS

EMERGENCY LADDER

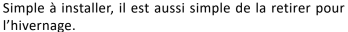
MAGIC-REBOARD®

Comment l'installer? Comment l'utiliser?



INSTALLATION SIMPLE ET RETRAIT POUR HIVERNAGE

L'échelle de secours s'installe facilement sur le côté du balcon arrière en faisant une tête d'alouette.





UTILISATION FIABLE

La cordelette permet d'actionner seul depuis l'eau l'ouverture du rabat de la boîte de rangement de l'échelle.

Son déploiement est automatique.

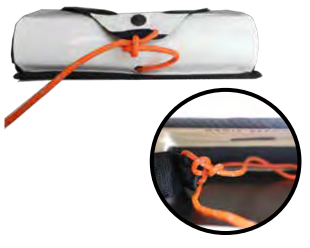


REMONTEE A BORD FACILE

La longueur de l'échelle permet de s'adapter à la plupart des bateaux du marché.

L'échelle est spécialement conçue pour plonger toute seule dans l'eau. Pour faciliter le début de la remontée, il doit y avoir au moins 3 échelons dans l'eau

La largeur, l'espacement et les renforts des échelons sont spécialement étudiés pour faciliter la remontée à bord.



POUR ENCORE PLUS DE SÉCURITÉ ET DE VISIBILITÉ

- ▶ Une nouvelle bande retro-réflechissante normée SOLAS
- Le bout contient désormais des filaments réfléchissants
- ▶ et est maintenant attaché directement à l'échelle pour créer une ligne de vie permettant ainsi de s'accrocher et se rapprocher de l'échelle comme du bateau lorsque celui-ci est en mouvement.



Contactez-nous pour plus d'informations





ESR27190,6E,2BC,2O

ECHELLE DE SECOURS PONTON

Conçue pour la remontée sur les pontons seuls et en toute sécurité, son utilisation est simple et fonctionnelle. Son positionnement se remarque facilement pour les utilisateurs grâce à sa couleur orange et sa bande rétro réfléchissante, et également pour les personnes sur le ponton, dû à la plaque rigide aux mêmes caractéristiques.



MISE EN CONFORMITE

Suivant la conformité du modèle originale de l'échelle de secours de remontée à bord (EN/ISO 15085 et la directive européenne 2013/53/UE), ce produit est adapté aux différents type de ponton.



SIMPLICITE ET FIABILITE

Grace à la simplicité de sa conception et de son montage, l'échelle de secours de ponton a un fonctionnement simple et sûr :

La cordelette s'actionne depuis l'eau et déclenche le déploiement de l'échelle,
 Déployé complétement, au moins 4 échelons plongent dans l'eau (1.20m),
 Idéalement à placer face à un flotteur de ponton,
 Les échelons larges et rigides facilitent la remontée,
 Le ponton reste libre pour tout les passages d'amarres, de câbles électriques, ...

Référence : ESR27190,6E,2BC,2O

Dimensions:

Dimensions boitier: L41 x H49 x E10,5 cm Dimensions maximale échelle: L27 x H190 cm

Nombre d'échelons: 6

Aménagements: Fixation sur les rails de ponton grâce aux œillets inox par-dessus la plaque rigide de repérage, proche d'un taquet et au-dessus d'un flotteur de ponton, poignée se déportant hors du ponton pour faciliter la remontée, étuis à ouverture béante, fermeture par rabat et pressions, bande retro réfléchissante, déclenchement par cordelette.

Matériaux : Echelle en sangle polyester avec renfort rigide, étui en polyester haute résistance enduit PVC 2faces, dos en polyéthylène et bordure en sangle polypropylène réfléchissante, œillets inox de diam14mm

10



Contactez-nous pour plus d'informations



SC282428,2CE,6C

TROUSSE À PHARMACIE

Créée et conçue pour accueillir les produits de la réglementation (RSO) des pharmacies à bord des navires.



UTILISATION

La trousse à pharmacie peut être utilisée dans d'autres domaines d'activité que le nautisme. S'intègre dans le matos 60, possibilité d'en mettre deux.



RANGEMENT ORGANISÉ



Équipé sous le rabat d'un porte liste prévue pour les ordonnances et les utilisations produits. Sur le dessus, un porte étiquette pour désigner les produits mis à l'intérieur. Plusieurs compartiments disponibles afin de ranger tout type de produits (crèmes, désinfectants ...).

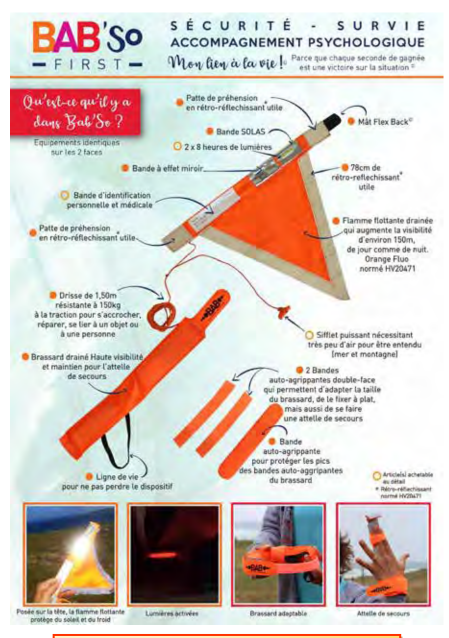
Référence : SC282428,2CE,6C **Dimensions** : L28 x H24 x E 28 cm

Coloris: Rouge

Aménagements: 1 grand compartiment, ouverture totale par rabat en 1 pièce, fermeture par 2 glissières et velcro, 2 anses de portage, 1 poche transparente sous le rabat, 1 porte étiquette à chargement extérieur sur le rabat (dim. Ext. 210 x 150 mm et dim. Int. 180x120 mm)

Matériaux : Corps, soufflets et rabat en bâche polypropylène 100%*, bordure en sangle rétro réfléchissante, anses en sangle polypropylène de 30mm, glissière injectée de 6mm

*Matière entièrement recyclables et non toxique



BALISES-APPEL-BIENVEILLANCE







JE TIENS BON

JE SUIS VU

JE SUIS ENTENDU

JE SUIS RECONNU

BAB'So FIRST nouvel équipement de sécurité, de survie et de soutien moral unique au monde

PERDU OU VICTIME D'UN ACCIDENT EN PLEINE NATURE, DE QUOI AI-JE BESOIN ?

BAB'So FIRST permet de répondre aux 4 BESOINS ESSEN-TIELS POUR ETRE SECOURU VIVANT :

- **1 tenir bon** : sentir une présence fiable pour garder confiance et espoir rester actif en attendant les secours se protéger du chaud et du froid être en sécurité avec un lien résistant à 150 kg de traction rassurant, complètement autonome, fonctionne sans
- **2 être vu** en augmentant ma visibilité de jour comme de nuit, sur terre et sur mer

abonnement, sans pile et sans réseau, réutilisable

- **3 être entendu** avec son sifflet adapté au souffle court et rapide
- **4 être reconnu** avec des bandes d'identification médicale et personnelle

C'est le seul équipement agissant comme un catalyseur pour déclencher notre instinct de survie en renforçant notre confiance et notre espoir.

En nous permettant d'être actif dans la parenthèse de l'accident, BAB'So FIRST augmente nos capacités de survie, accélère les secours et sauve plus de vies.

Ce qui le rend unique?

Au moment de l'accident, la victime doit être en capacité de garder son sang-froid pour tenir bon, se mettre en sécurité et signaler sa détresse.

Sans aucun élément électronique et fonctionnant partout dans le monde, BAB'So FIRST est parfaitement fiable.

Il est adapté à tous et pour tous les milieux naturels.

BAB'So FIRST permet d'augmenter nos capacités de survie en attendant les secours.

BAB'So FIRST est plus qu'une aide technique, il agit comme un soutien moral et nous rend acteur de notre propre sauvetage.



C'est notre lien à la vie

DECLARER MA DETRESSE 😝 REPERER CELLE DES AUTRES



Sophie FREDEZ-BATAILLE Balises Appel Bienveillance Tel: +33 (0)6.81.10.14.17

contact@bab.bzh www.bab.bzh Fabrication et commercialisation Tel.: +33 (0)2 98 94 63 03 contact@outils-oceans.com













La parenthèse de l'accident© : être acteur de sa survie

Au moment de l'accident, ou du malaise, en l'espace d'une seconde, tout bascule. On entre dans une sorte de parenthèse .

Notre cerveau fait appel à 3 zones qui travaillent toujours ensemble : le cerveau reptilien, le cerveau émotionnel et le cerveau rationnel.

Le cerveau reptilien est le directeur de notre sécurité et de notre survie.

Il n'a que trois capacités : 1 - attaquer le problème, 2 - le fuir, 3 - être paralysé. Par conséquent, il doit être actif pour nous maintenir en vie.

Quel que soit notre entrainement, notre préparation et notre matériel, au moment de l'accident, le conflit va se jouer entre nos cerveaux. Face au stress, les zones émotionnelle et rationnelle génèrent panique, doutes, désespoir, ce qui bloque le cerveau reptilien. Si le cerveau reptilien est paralysé, l'instinct de survie ne s'enclenche pas.



BAB'So est conçu pour agir comme un catalyseur pour notre cerveau reptilien en lui apportant une présence fiable, confiance et espoir qui lui sont indispensables.

- BAB'So ne peut pas tomber en panne : aucun élément électronique, sans réseau ni abonnement, sans batterie, des matériaux ultra-résistants
- Une utilisation polyvalente et instinctive nous permet de rester actif.

Lorsqu'il est en confiance notre cerveau reptilien peut enclencher notre instinct de survie et révéler le super héros qui est en chacun de nous, à l'image de toutes ces personnes ordinaires qui ont trouvées en elles des ressources extraordinaires pour se sortir d'une situation de détresse.

Etre porteur de BAB'So sert également à rassurer et à porter assistance à une personne trouvée en détresse.

De part sa conception et son fonctionnement fiable, BAB'So répond aux 4 besoins essentiels pour être secouru rapidement :



Parce que chaque seconde de gagnée est une victoire sur la situation!



Sophie FREDEZ-BATAILLE Balises Appel Bienveillance Tel: +33 (0)6.81.10.14.17

contact@bab.bzh www.bab.bzh Fabrication et commercialisation Tel.: +33 (0)2 98 94 63 03 contact@outils-oceans.com





























Samantha Davis et Sophie pendant la Breizh Cup 2019



Suzanne Gallon (exploratrice-scientifique) française en expédition au pôle nord avec Felicity Aston (exploratrice britannique experte du climat) - 2018

Rescue Week Paris - 2019



Salon international du voyage et du tourisme de Colmar - 2019





Existe en 3 modèles : PB244610 (Marine/Blanc/Gris) - PB405510 (Marine/Blanc/Gris) - PB405520 (Gris)

PARE-BATTAGE

Développé depuis plus de 10 ans pour les bateaux de courses au large, Notre pare battage plat reste plaqué à la coque du bateau. Il protège ainsi la peinture et les décorations de leur coque fragile.



SOLIDE, LÉGER, FACILE À RANGER

Fabriqué dans des matériaux ultra résistants, conçu pour supporter les efforts d'arrachement, les chocs, les poinçonnements, l'eau de mer, les hydrocarbures, les UV.... Il peut même servir de marche pied ou de coussin...



LA QUALITÉ AU MEILLEUR PRIX

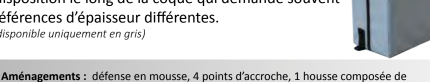
Ces Pare-Battages sont le fruit de notre expérience, de nos méthodes de conception, de notre goût pour l'innovation et de notre volonté de vous servir avec des produits fabriqués en France.



NOUVEAUTÉ : UN PARE-BATTAGE PLUS ÉPAIS

Une épaisseur plus importante pour les unités plus grande. Le pare-battage idéal pour la disposition le long de la coque qui demande souvent d'avoir des références d'épaisseur différentes.

(disponible uniquement en gris)



Référence & Dimensions:

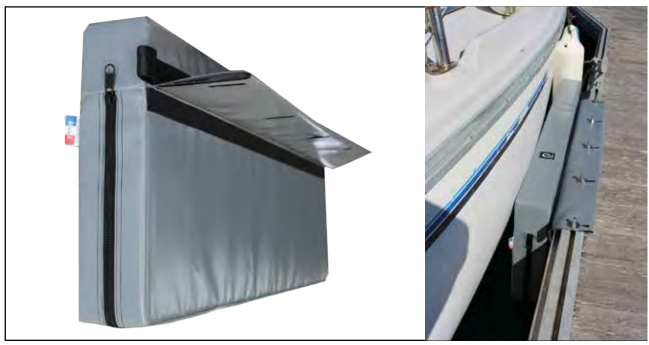
PB244610 = L 24 x H 46 x E 10 cm PB405510 = L 40 x H 55 x E 10 cm Coloris: Marine, blanc et gris

PB405520 = L 40 x H 55 x E 20 cm Coloris: Gris

4 côtés + 1 face avant en bâche et trâme en polyester côté coque pour mieux la protéger.

Matériaux: mousse PE 30kg/m3, côtés et 1 face en polyester enduit PVC 2 faces 650g/m², 1 face en polyester enduit PVC 1 face 500gr/m², points d'accroche en sangle polypropylène.





Référence: PB1104010,RB,Ponton

PARE-BATTAGE DE PONTON

Ce pare battage ponton vous permet d'avoir la garantie que votre coque reste protégée lors des coups de vent, de manœuvres de port et autres situations préoccupantes.



SOLIDE, LÉGER, FACILE À METTRE EN PLACE

Fabriqué dans des matériaux ultra résistants , conçu pour supporter les efforts d'arrachement, les chocs, les poinçonnements, l'eau de mer, les hydrocarbures, les UV....



LES ACCESSOIRES (non inclus)

Les trous oblongs au niveau de la latte rigide permettent de s'adapter à tous les pontons. Bien s'informer avec le fabricant ou le port pour connaitre le type d'outillage nécessaire à sa bonne mise en place.

(visserie à tête marteaux, contre plaque taraudé,...)





Aménagements: défense en mousse, 4 points d'accroche, latte rigide permettant l'accroche au ponton, 1 housse composée de 4 côtés + 1 face avant en bâche et 1 trame en polyester côté coque pour mieux la protéger et limiter les frottements...

Matériaux: mousse PE 30kg/m3, côtés et 1 face en polyester enduit PVC 2 faces 650g/m² (GRIS), 1 face en polyester enduit PVC 1 face 500gr/m² (GRIS), points d'accroche en sangle polypropylène, latte rigide en PE 18/10ème dans un fourreau en tissu polyester enduit PVC 2 faces.



Contactez-nous pour plus d'informations



Référence: PB407205,3GL

PARE-BATTAGE PLAT, 3 ÉLÉMENTS

Ce pare battage plat, avec 3 éléments relié les uns aux autres a été conçu pour les demandes spécifiques des bateaux semi rigide.

Sa conception permet de l'utiliser également pour tous types de supports, soit en pare battage d'angle ou de protection d'étrave.



SOLIDE, LÉGER, FACILE À RANGER

Fabriqué dans des matériaux ultra résistants, conçu pour supporter les efforts d'arrachement, les chocs, les poinçonnements, l'eau de mer, les hydrocarbures, les UV.... Sa conception permet de le pilier en 3 pour un gain de place de rangement.



LA QUALITÉ AU MEILLEUR PRIX

Ce nouveau Pare-Battage est le fruit de notre expérience, de nos méthodes de conception, de notre goût pour l'innovation et de notre volonté de vous servir avec des produits fabriqués en France.

Référence : PB407205,3GL

Dimensions: L 40 x H 72 x E 05 cm

Coloris : Noir

Aménagements : Défense en mousse articulé, 4 points d'accroche, 1 housse avec 3 blocs de mousse indépendant, effet charnière, 1 grande face en bâche et trame en polyester coté coque sur les 3 faces de housse

Matériaux: Mousse PE à cellules fermées, soufflet et une face en polyester enduit Pvc 2 faces de 650gr/m2 et 3 faces en polyester enduit PVC 1 face 500gr/m2 coté tram (gris), sangle Polypropylène pour les boucles d'accroche (4) et glissière spiralée.





BAYABOUTS À OUVERTURE BÉANTE

Conçues pour ranger les bouts (drisses, écoutes,...) en tas renversé.







En partant de l'extrémité de l'écoute ou de la drisse, ranger le bout directement dans la baille avec les deux mains. Les cordages seront prêts à être élongés.



MONTAGE & DÉMONTAGE FACILES

Mise à poste rapide et simple. Se retirent quand le bateau est au port, pour une meilleure protection contre les UV et les intempéries.

Facilite les nettoyages et les hivernages.



MATÉRIAUX & CONCEPTION APPROUVÉS

Produits solides ayant fait leur preuve en course au large. Développés en collaboration avec les coureurs.

Références T161906 T222508 T303110

T403110

Caractéristiques: Corps en tissu polyester enduit PVC, fond ajouré, hublot en PVC cristal (pour la réf. T161906 uniquement), ouverture rigide et lattes de fixation en polypropylène et polyéthylène incassable, œillets de fixation.

Coloris : blanc

BAYABOUT À OUVERTURE BÉANTE

Ranger les bouts en tas renversés



Référence	T161906
Dimensions	L16 x H19 x E06 cm
Contenance	15 mètres de bout Ø6mm
Utilisation	A placer dans une descente, sert de vide- poche pour ranger jumelles, gants,



Référence	T222508
Dimensions	L22 x H25 x E08 cm
Contenance	35 mètres de bout Ø8mm
Utilisation	A fixer dans le cockpit ou en pied de mât pour ranger drisses, bosses de ris, bouteille,



Référence	T303110
Dimensions	L30 x H31 x E10 cm
Contenance	75 mètres de bout Ø8mm
Utilisation	A fixer dans le cockpit ou de chaque côté de la descente pour ranger les drisses du piano.



Référence	T403110
Dimensions	L40 x H31 x E10 cm
Contenance	100 mètres de bout Ø8mm
Utilisation	A fixer dans le cockpit ou de chaque côté de la descente pour ranger les drisses du piano.

Votre distributeur



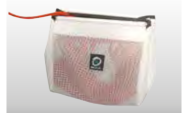


BAYABOUTS À SANDOW

Conçues pour ranger les bouts lovés.







Lovez le bout, tirez la face avant, rangez la glène. La baille se referme d'elle-même. Quelles que soient les conditions de navigation, le contenu sera là, en état.



MONTAGE & DÉMONTAGE FACILES

Mise à poste rapide et simple. Se retirent quand le bateau est au port, pour une meilleure protection contre les UV et les intempéries.

Facilite les nettoyages et les hivernages.



MATÉRIAUX & CONCEPTION APPROUVÉS

Produits solides ayant fait leur preuve en course au large.

Développés en collaboration avec les coureurs.

Références TS164020 TS252010 TS302515 TS304015 **Caractéristiques**: Corps en tissu polyester ajouré enduit PVC, fermeture avec sandow de qualité marine, lattes de fixation en polypropylène et polyéthylène incassable, œillets de fixation.

Coloris: blanc

BAYABOUTS À SANDOW

Tirez. Rangez. Lâchez. C'est fermé.



Référence	TS164020
Dimensions	L16 x H40 x E20 cm
Contenance	60 mètres de bout Ø8mm
Utilisation	A placer idéalement en pied de mât pour ranger les drisses et les bosses de ris.



Référence	TS252010
Dimensions	L25 x H20 x E10 cm
Contenance	25 mètres de bout Ø8mm
Utilisation	De petite taille, se fixe idéalement sur la bôme.



Référence	TS302515
Dimensions	L30 x H25 x E15 cm
Contenance	50 mètres de bout Ø8mm



Référence	TS304015
Dimensions	L30 x H40 x E15 cm
Contenance	75 mètres de bout Ø8mm
Utilisation	De grande taille, se fixe dans le cockpit ou en cabine.

Votre distributeur





RMW2 RMWRARH

RANGEMENTS MANIVELLES: BAYAMANIVELLE 2 ENCOCHES ET PAIRE DE BAYAMANIVELLE ROTATION ANTI-HORAIRE ET HORAIRE

La découpe inclinée et l'encoche en partie haute de la baille permettent de ranger la manivelle toujours contre la coque.



ERGONOMIE ET EFFICACITE

Ces rangements sont utilisés sur les grands bateaux de course pour ranger et faciliter l'utilisation des manivelles.



MONTAGE & DEMONTAGE FACILES

Mise à poste rapide et simple. Se retirent quand le bateau est au port, pour une meilleure protection contre les UV et les intempéries.

Facilite les nettoyages et les hivernages.

Référence: RMW2 et RMWRARH **Dimensions**: L10 x H35 x E07 cm

Coloris : blanc Poids: 0.15 kg **Caractéristiques**: Fixation par 3 champignons à coller, Gousset avec ouverture béante, dos en polyéthylène, Corps en polyester haute résistance enduit PVC 2 faces,

Bordure en sangle polypropylène.

RANGEMENTS MANIVELLES: BAYAMANIVELLE 2 ENCOCHES ET PAIRE DE BAYAMANIVELLE ROTATION ANTI-HORAIRE ET HORAIRE

Comment bien choisir?



Emplacement sur le bateau par rapport à un objet : BAYAMANIVELLE ROTATION ANTI-HORAIRE ET HORAIRE

S'il y a un objet (baille, cloison, porte...) à côté du rangement manivelle. Il faut choisir le rangement manivelle RMWRH ou RMWRA qui permet de ranger la manivelle à l'opposé de l'objet.

Emplacement sur le bateau par rapport au winch : BAYAMANIVELLE ROTATION ANTI-HORAIRE ET HORAIRE

Si il n'y a pas d'objet à côté du rangement manivelle, le choix se fait par rapport à l'emplacement du winch.

Il faut choisir le RMWRA si la manivelle est rangée à droite du winch.

Il faut choisir le RMWRH si la manivelle est rangée a gauche de winch.

Les bayamanivelles rotation anti-horaire et horaire permettent ranger la manivelle tou-

jours dans le même sens.

La BAYAMANIVELLE 2 ENCOCHES est un rangement universel qui permettent de bien ranger le manivelle dans tout les cas.

Votre distributeur





RMB

BAYABOUTEILLE

Conçue en collaboration avec les professionnels de la course au large. Rangement à placer près de la barre, dans le cockpit..., pour avoir en permanence une bouteille à portée de main.



CONCEPTION PRATIQUE

Excellent maintien : la bayabouteille s'ajuste à la forme de la bouteille et la maintient, quelle que soit la gîte du bateau.



LÉGÈRETÉ & RÉSISTANCE

Matériaux sélectionnés pour faire face à l'humidité, au sel, aux UV.

Référence : RMB **Coloris** : blanc

Dimensions: L10 x H25 x E10 cm

Matériaux : corps en tissu polyester enduit PVC,

dos en polypropylène, bordures nylon,

ouverture en mousse EVA





Evolution de la gamme Racing Corps en polyester ajouré enduit PVC (précontraint gris)



BAYABOUTS À OUVERTURE BÉANTE RACING

La gamme Racing par Outils Océans a été créée pour répondre aux exigences de gain de poids des coureurs tout en restant résistants.

Grâce à de nouvelles matières et un nouveau design les bailles et rangements de la gamme Racing sont en moyenne 20% plus légers.

Ils conservent leur forme grâce à des renforts au niveau de l'ouverture. Solides et durables ils ont été testés sur les trimarans Ultime et les IMOCA Open 60s.



MONTAGE & DÉMONTAGE FACILES

Mise à poste rapide et simple. Se retirent quand le bateau est au port, pour une meilleure protection contre les UV et les intempéries.

Facilite les nettoyages et les hivernages.



MATÉRIAUX & CONCEPTION APPROUVÉS

Produits solides ayant fait leur preuve en course au large. Développés en collaboration avec les coureurs.

T161906,racing
T222508,racing
T303110,racing
T403110,racing

Coloris: GRIS FONCE

Références

Aménagements : fermeture par rabat velcro (réf 161906,racing), ouverture

béante renforcée et rigide, système de fixation rapide par lattes de verrouillage et

champignons à visser ou à coller (champignons fournis, colle non fournie).

Matériaux : corps en polyester ajouré précontraint enduit PVC (GRIS), ouverture et

lattes en polyéthylène 18/10 ième, bordure en sangle polypropylène (GRIS FONCE).

BAYABOUT À OUVERTURE BÉANTE

Ranger les bouts en tas renversés



Référence	T161906,Racing
Dimensions	L16 x H19 x E06 cm
Contenance	15 mètres de bout Ø6mm
Utilisation	A placer dans une descente, sert de vide-poche pour ranger jumelles, gants,



Référence	T222508,Racing
Dimensions	L22 x H25 x E08 cm
Contenance	35 mètres de bout Ø8mm
Utilisation	A fixer dans le cockpit ou en pied de mât pour ranger drisses, bosses de ris, bouteille,



Référence	T303110,Racing
Dimensions	L30 x H31 x E10 cm
Contenance	75 mètres de bout Ø8mm
Utilisation	A fixer dans le cockpit ou de chaque côté de la descente pour ranger les drisses du piano.



Référence	T403110,Racing
Dimensions	L40 x H31 x E10 cm
Contenance	100 mètres de bout Ø8mm
Utilisation	A fixer dans le cockpit ou de chaque côté de la descente pour ranger les drisses du piano.





RMWRARH, Racing

RANGEMENTS MANIVELLES: PAIRE DE BAYAMANIVELLE ROTATION ANTIHORAIRE ET HORAIRE

La découpe inclinée et l'encoche en partie haute de la baille permettent de ranger la manivelle toujours contre la coque.



ERGONOMIE ET EFFICACITE

Ces rangements sont utilisés sur les grands bateaux de course pour ranger et faciliter l'utilisation des manivelles.



MONTAGE & DEMONTAGE FACILES

Mise à poste rapide et simple. Se retirent quand le bateau est au port, pour une meilleure protection contre les UV et les intempéries.

Facilite les nettoyages et les hivernages.

Référence : RMWRARH

Dimensions: L10 x H35 x E07 cm

Coloris : Gris Poids: 0.15 kg **Aménagements :** fixation par 3 champignons à coller ou à visser, gousset avec ouverture béante.

Matériaux : dos en polyéthylène 18/10eme (NOIR), corps en polyester ajouré enduit PVC (précontraint gris), bordure en sangle polypropylène gris foncé.

27





RMB,Racing

BAYABOUTEILLE

Conçue en collaboration avec les professionnels de la course au large. Rangement à placer près de la barre, dans le cockpit..., pour avoir en permanence une bouteille à portée de main.



CONCEPTION PRATIQUE

Excellent maintien : la bayabouteille s'ajuste à la forme de la bouteille et la maintient, quelle que soit la gîte du bateau.



LÉGÈRETÉ & RÉSISTANCE

Matériaux sélectionnés pour faire face à l'humidité, au sel, aux UV.

Référence: RMB, Racing

Coloris: blanc

Dimensions: L10 x H25 x E10 cm

Aménagements : fixation par 4 champignons à coller ou à visser,

gousset avec ouverture béante.

Matériaux : dos en polyéthylène 18/10eme (NOIR), corps en polyester ajouré enduit PVC (précontraint gris), bordure en sangle

polypropylène gris foncé.





EQ5535,2C x 2 pièces

EQUIPET

Cet équipet avec ses deux compartiments à hublot est conçu pour s'installer facilement et être modulable.



MODULABLE

Grâce à son système de fixation rapide les équipets peuvent se fixer les uns aux autres soit en horizontal, soit en vertical pour créer votre rangement sur-mesures.



RANGEMENT ORGANISÉ

Avec ses deux compartiments à hublot, tout est rangé et facile à trouver : un côté pour les petits objets : crème solaire, lunettes de soleil, clés... un côté pour les plus grands : bouteille d'eau, documents A4...

Référence : EQ5535,2C **Dimensions** : L55 x H34 x E 08 cm

Grand compartiment : L 30 x H20 x E08 cm

Petit compartiment : L 16 x H20 x E08 cm

Coloris : blanc **Poids:** 0,65 kg

Caractéristiques: 2 poches avec hublot, Fixation rapide, peut être relié à un autre équipet en horizontal ou vertical, Dos en polyéthylène 18/10eme (Noir), Poches en polyester enduit PVC 2 faces (blanc), hublots en PVC cristal, bordure en sangle polypropylène.





PP332508

EQUIPET 1 COMPARTIMENT À HUBLOT

Tout est rangé et facile à retrouver grâce à son grand hublot



FIXATION RAPIDE

Grâce à son système de fixation rapide l'équipet à hublot est facile à installer.



RANGEMENT ORGANISÉ

De grande taille, il se fixe aussi bien en intérieur qu'en extérieur pour ranger et retrouver facilement tous vos objets ou documents.

Référence: PP332508

Dimensions: L33 x H25 x E 08 cm

Coloris : blanc **Poids:** 0,32 kg

Caractéristiques: Fixation par 2 champignons, ouverture béante, renforcée, hublot en pvc transparent, devant et côtés en polyester haute résistance enduit PVC 2 faces, bordure en sangle polypropylène, dos rigide en polyéthylène.



Contactez-nous pour plus d'informations



PP332508,RB

EQUIPET 1 COMPARTIMENT AVEC RABAT

Tout est rangé et protégé grâce à son rabat qui recouvre l'ouverture et se referme par velcro



FIXATION RAPIDE

Grâce à son système de fixation rapide, l'equipet à rabat est facile à installer



RANGEMENT ORGANISE

Cet equipet est conçu principalement pour l'extérieur mais est également la bienvenue en intérieur

Idéal pour des consoles de bateaux à moteur, semi rigide, il permet de ranger tout en étant protéger des embruns

Référence : PP332508,RB **Dimensions** : L33 x H25 x ep08cm

Poids: 0.40KG Coloris: Gris **Aménagements :** Fixation par 2 champignons et latte de verrouillage, ouverture béante, renforcé avec un rabat qui se referme par velcro.

Matériaux : Dos rigide en polyéthylène, corps et rabat en bâche polypropylène 100%*, bordure de finition en sangle polypropylène.

*Matière entièrement recyclables et non toxique



Contactez-nous pour plus d'informations



T161906,RB

EQUIPET 1 COMPARTIMENT AVEC RABAT

Tout est rangé et protégé grâce à son rabat qui recouvre l'ouverture et se referme par velcro



FIXATION RAPIDE

Grâce à son système de fixation rapide, l'equipet à rabat est facile à installer



RANGEMENT ORGANISE

Cet equipet est conçu principalement pour l'extérieur mais est également la bienvenue en intérieur

Idéal pour des consoles de bateaux à moteur, semi rigide, il permet de ranger tout en étant protéger des embruns

Référence : T161906,RB

Dimensions: L16 x H19 x ep06cm

Poids: 0.20KG Coloris: Gris **Aménagements :** Fixation par 2 champignons et latte de verrouillage, ouverture béante, renforcé avec un rabat qui se referme par velcro.

Dos rigide en polyéthylène, corps et rabat en bâche polypropylène 100%*, bordure de finition en sangle polypropylène.

*Matière entièrement recyclables car mono matériau sans ajout chimique.



Contactez-nous pour plus d'informations



TM804010,3C,2RB

L'EQUIPET SOUPLE 3 COMPARTIMENTS

Créé et adapté pour diverses utilisations que l'on soit sur un voilier, un semi-rigide, un pêche promenade ou tout simplement dans un coffre.



PRATIQUE

2 poches à rabat sur la partie supérieure et une longue poche sans soufflet en partie basse permettant de ranger toute sorte de matériel (cordage, palme, gaffe, rame, matériel de pêche...).

Facilement démontable, grâce son système d'accroche par champignon ou bien par lashing à l'aide de boucles disponibles. L'équipet souple peut vous suivre dans tous vos déplacements avec tout votre matériel, prêt à servir.



MODULABLE

Alignez-en plusieurs et modulez facilement vos rangements. Une fois reliées, les poches semi-ouvertes du bas vous permettront de ranger du matériel plus long.

Référence : TM804010,3C,2RB Dimensions : L80 x H40 X ep10cm

Dimension des 2 poches fermées : L35xH15xep10cm Dimensions de la longue poche : L74xH15xep10cm

Poids: 1.3 KG Coloris: Noir **Aménagements:** corps renforcé par des sangles avec boucles de fixation, 2 poches avec cartouchière extérieure, rabat et fermoir réglable, 1 longue poche avec ouverture par sandow réglable (et/ou démontable si modulé) en partie basse, la partie haute des poches est munie de joncs pour donner plus de rigidité et de facilité d'ouverture, possibilité d'accoupler plusieurs équipets avec jonction des poches du bas, si besoin.

Matériaux: corps et poches en polyester enduit PVC 2 faces, fond des poches en polyester ajouré enduit PVC 2 faces, renforts en sangle polypropylène (NOIR), boucle fermoir réglable en plastique.

L'ÉQUIPET SOUPLE

3 COMPARTIMENTS, MODULABLE





Outils Océans

équipet souple vous suivra partout.





TOILE ANTI-ROULIS

La toile anti-roulis Outils Océans a été conçue pour s'adapter à différentes tailles de couchages grâce à 3 boucles de fixation de



MAINTIENS

Elle est maintenue en bas par 2 boucles de fixation et possède une partie basse renforcée qui se replie sous le couchage et se fixe par vis.



SOLIDITÉ

La matière du corps est ajourée pour la circulation de l'air et les renforts vous assurent d'une grande solidité et durée de vie.

Référence : TM17073 **Dimensions** L170 x H73 cm

Coloris: blanc

Aménagements: renfort périphérique + 2 renforts verticaux, 3 boucles de fixation pour adapter à une longueur de 170 (en horizontal)/ 145 / 120 cm, boucles de fixation en partie basse, rabat à placer sous le couchage / banquette, fixation par perçage et vis (non fournies).

Matériaux: polyester ajouré enduit PVC (BLANC), rabat en polyester enduit PVC 2 faces (BLANC),8 cm renforts en sangle polypropylène (NOIR)











PROTECTION DE FILIÈRE

La protection de filière reçoit des aménagements spécifiques pour encore plus de sécurité et de longévité :

- Tube spiral intérieur pour protéger du cisaillement
 - Mousse haute densité
 - Fermeture par laçage aux extrémités.

Référence: HP1003 **Dimensions**: L100 x D3,5 cm

Coloris : blanc **Poids:** 0,25 kg

Aménagements: tube en mousse, fermeture par velcro sur la longueur, fermeture par laçage aux deux extrémités, tube spirale intérieur pour protéger du cisaillement.

Matériaux : corps en tissu polyester haute résistance enduit PVC 2 faces (Blanc), tube en mousse polyéthylène, tube spirale en PVC, bordure en sangle polypropylène, cordelette polyester.





RHP1140

PROTECTION D'AMARRAGE

Pour une bonne protection au ragage, une doublure en mousse EVA est cousu à l'intérieur du tissu polyester enduit PVC 2 faces.

Cela permet aussi, une fois bien enroulé, serré grâce aux bandes velcro sur toute la longueur, de bien rester en position.

Référence: RHP1140 **Dimensions**: L11,5 x H 40 cm

Coloris : blanc **Poids:** 0,25 kg

Aménagements : fermeture par velcro sur la hauteur, intérieur doublé de mousse.

Matériaux : corps en tissu polyester haute résistance enduit PVC 2 faces (Blanc),

intérieur en mousse EVA Ep. 2 mm, bordure en sangle polypropylène.





HP1745

PROTECTION DE RIDOIR

En plus de l'esthétique apportée, votre ridoir sera protégé des embruns et vos écoutes des goupilles.

Se fixe à l'aide d'une sangle à passer sous la cadène et d'une bande velcro tout le long de la protection.

Référence: HP1745 Dimensions: L17 x H45 cm

Coloris: blanc **Poids:** 0,25 kg

Aménagements : fermeture par velcro sur la hauteur, sangle avec velcro de fixation en partie basse.

Matériaux : corps en tissu polyester haute résistance enduit PVC 2 faces

(BLANC), bordure et sangle de fixation en polypropylène.







LE MATOS

Une exclusivité Outils Océans conçue pour le matossage,en collaboration avec les plus grands skippers. Mais aussi très utile pour tout type de matériel divers dans un coffre, sous un plancher, pointe avant etc.



BEST OF DE LA CAISSE ET DU SAC

Solide et structuré pour porter le matériel lourd, sans se déformer (mouillage, outils, accastilage, jerricans,...). Léger et pliable pour compresser le volume inutilisé et gagner de la place.



SANS LIMITE DE CHARGE

La conception et les matériaux permettent de charger le Matos jusqu'à ce qu'on ne puisse plus le porter. La limite est celle de l'utilisateur.

Références	Matos60	Matos70
Dimensions	L60 x H28 x E28 cm	L70 x H32 x E32 cm
Poids à vide	1,35 kg	1,75 kg
Capacité	47 L	72 L
Coloris	rouge, marine	

Aménagements : 1 grand compartiment • ouverture totale par rabat en 2 parties • fermeture par glissière • poignées à chaque extrémité

- 2 bouts multi-usage : portage, compression du sac, amarrage
- 1 porte-liste.

Matériaux : Corps semi-rigide en polyéthylène incassable, dessus et soufflets en polyester enduit PVC 2 faces, bande velcro sur les rabats, glissière en polyamide injecté, sangle et bordure en polypropylène, porte-liste en PVC cristal.

Option: 2 poches amovibles de division.

LE MATOS

Best-of de la caisse et du sac

LES AMÉNAGEMENTS POUR S'Y RETROUVER :

Poches de division (en option)

2 poches amovibles sont disponibles pour compartimenter le Matos et organiser votre rangement.



Rabat

2 demi-rabats pour un accès direct au contenu même quand le Matos est dans un espace réduit (banettes,...). S'ouvre et se referme d'une

Porte-liste

Lister le contenu directement sur le contenant est le meilleur moyen de retrouver son matériel.

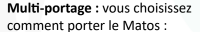
LES BOUTS À TOUT FAIRE : MARINS, À VOS NŒUDS !

Gain de place

Vide, le Matos se replie complètement.



Le Matos est chargé: il se resserre pour maintenir le contenu compact. Le matériel reste bien en place dans le sac. Quand le Matos est plein et s'il vous reste du matériel à ranger: amarrez le surplus sur le dessus du sac.



avec les poignées aux extrémités



Compartimentez votre matos avec les poches intérieures







Pour le Matos 60 : **PO282428** - L28 x H24 x E28 cm Pour le Matos 70 : **PO382832** - L38 x H28 x E32 cm





SD294515,PG, 6C.

Sac à dos technique et tertiaire

Il permet d'emporter des documents papier, un classeur de consignes techniques, un PC ou une tablette avec chargeur, souris et quelques outils.



Multi-compartiments

De nombreuses poches permettent de cloisonner et organiser le rangement de tout le matériel.



Compact

Idéal dans les transports en commun ou en bagage cabine. Sa taille permet un accès aux échelles crinolines

Référence: SD294515,PG, 6C

Coloris : noir

Dimensions: L29 x H45 x E15 cm

Poids à vide : 1,25kg

Aménagements ● 6 compartiments aménagés ● Dos moussé avec maille 3D ● 2 bretelles réglables, renfort mousse, portage dos + Poignée sangle entre les bretelles ● Gousset pour fixation sur canne de trolley (valise ou sac outils trolley) et pour le rangement des bretelles si portage type « cartable » ● 1 poignée portage main, portage à l'horizontale type « cartable » ● Face avant équipée de 3 sangles horizontales munies d'un filament réfléchissant ● 2 Sangles latérales avec fermoir pour le « resserrage » du sac.

Matériaux ● Corps en polyester 600D (Noir) ● Fond et côtés inférieurs en polyester enduit PVC 2 faces (Noir), ● Doublure intérieure polyamide 210 D enduit PU ● sangles polyester ● glissières spirales nylon #10mm inversées, imperméables ● Curseur avec tirette/cordelette rétroréfléchissant.

SAC À DOS

TECHNIQUE ET TERTIAIRE





Outils Océans







SAC DE MOUILLAGE CO452425

Conçu comme un sac de matossage, il sert à ranger une chaine de mouillage avec ou sans ancre et protège le fond d'un coffre ou d'un pont.



GRAND VOLUME

Sacoche avec rabat offrant un grand volume de rangement sans compartiment à l'intérieur.



MATÉRIAUX & CONCEPTION APPROUVÉS

Produit solide ayant fait ses preuves en course au large. Développé pour une utilisation pratique de mouillage secondaire ou semi-rigide/annexe.

Référence : CO452425 Dimensions L45 x H24 x E25 cm

Coloris: Rouge

Aménagements: 1 grand compartiment, Fermeture par rabat et 2 fermoirs, 2 anses de portage mains, 1 bande réfléchissante, 1 bandoulière de portage épaule, 2 trous dans fond pour l'évacuation de l'eau.

Matériaux: corps en polyéthylène 18/10eme (NOIR), soufflet, cloison et rabat en polyester enduit PVC 2 faces (ROUGE), sangle et bordure en polypropylène, bande réfléchissante.





CO1 marine CO1 rouge

Sacoche à outils dédiée aux petites interventions

Conçue pour tous les professionnels de la petite maintenance sur site.



Facile à manipuler

Peu encombrante et très légère pour emporter rapidement quelques outils sur le lieu d'intervention.



Ultra-résistante

Fabriquée avec des matériaux incassables, capables de résister aux chocs, aux hydrocarbures, aux acides, à l'humidité et à l'épreuve du temps.

Référence : CO1

Coloris: marine, rouge

Dimensions: L38 x H15 x E15 cm

Poids à vide : 450 g Charge maxi : 15 kg Aménagements • 1 fermeture par rabat souple et 2 fermoirs • 1 grand compartiment pour le rangement des outils • 1 poignée centrale de portage main • 2 poignées latérales de portage mains • 1 bandoulière de portage épaule.

Matériaux•corps semi-rigide en polyéthylène•soufflet et rabat en polyester enduit PVC2 faces•sangleet bordure en polypropylène•rivet sen laiton•fermoir sen polyamide injecté.

SACOCHE À OUTILS



Légère comme un sac, solide comme une boîte

Grande modularité de charge



Grâce à ses côtés et son rabat souples, et à ses sangles de fermeture réglables, la sacoche CO1 est capable d'absorber toute charge et surcharge d'outils.

Chargez-la, vous pourrez encore la remplir.

Ouverture totale

Jetez un rapide coup d'oeil et prenez l'outil dont vous avez besoin.



O Portage facile



La poignée centrale est positionnée sur le rabat pour vous permettre d'attraper rapidement votre sacoche CO1 après l'avoir fermée.

La bandoulière permet de porter la sacoche CO1 à l'épaule et de garder les mains libres.



Nouveautés



Nouvelle poignée ergonomique

Bande rétro-réfléchissante pour augmenter la visibilité et assurer la sécurité des techniciens



FP 0810-01





CO10 marine CO10 rouge

Sacoche à outils dédiée aux petites interventions

Imaginée pour les plombiers appelés en urgence pour des dépannages.



Facile à manipuler

Conception pratique, idéale pour transporter quelques outils dans toutes les conditions.



Ultra-résistante

Matériaux déformables à souhait capables de supporter toutes sortes d'agressions : chocs, acides, hydrocarbures, humidité.

Référence : CO10

Coloris: marine, rouge

Dimensions: L45 x H15 x E15 cm

Poids à vide : 630 g Charge maxi : 15 kg Aménagements ● 1 fermeture par rabat souple et 2 fermoirs ● Côtés rigides

● 1 compartiment pour le rangement des outils ● 1 poignée centrale de portage

main • 2 poignées latérales de portage mains • 1 bandoulière de portage épaule.

 $\textbf{Mat\'eriaux} \bullet \textbf{corps semi-rigide en poly\'ethyl\`ene} \bullet \textbf{soufflet et rabat en polyester en duit PVC 2 faces}$

• sangle et bordure en polypropylène • rivets en laiton • fermoirs en polyamide injecté.

SACOCHE À OUTILS

pour petite intervention



Légère comme un sac, solide comme une boîte

O Chargement optimisé



Les côtés de la sacoche CO10 sont hauts : ils empêchent tout outil de s'échapper quand on la referme. Renforcés, ils permettent de stocker des outils longs et pointus.

Le rabat est souple et les fermoirs sont munis de sangles réglables. La sacoche CO10 peut faire face à la surcharge d'outils.

e

Chargez, ajustez les sangles, fermez.

Ouverture totale



Le rabat souple s'ouvre intégralement et offre une vue panoramique à l'intérieur de la sacoche. Vous avez un accès direct aux outils rangés.

Ouvrez, choisissez, travaillez.

Portage facile



La poignée centrale positionnée sur le rabat vous permet d'attraper rapidement votre sacoche CO10 après l'avoir fermée.

La bandoulière permet de porter la sacoche CO10 à l'épaule et de garder les mains libres.



Nouveautés



Nouvelle poignée ergonomique

Bande rétro-réfléchissante pour augmenter la visibilité et assurer la sécurité des techniciens



FP 0810-07





CO2 marine CO2 rouge

Sac à outils pour la maintenance mobile

Conçu comme une boîte à outils, pour emporter une large sélection d'outils dans tous types d'interventions.



Facile

Des aménagements simples pour organiser le rangement et accéder rapidement aux outils.



Solide

Une conception incassable, destinée à supporter toute charge de matériel. Des matériaux capables de résister aux chocs, aux acides, à l'humidité.

Référence : CO2

Coloris: marine, rouge

Dimensions: L45 x H24 x E26 cm

Poids à vide : 1100 g Charge maxi : 15 kg Aménagements ● ouverture par rabat avec fermoirs ● 1 grand compartiment ●1 cloison centrale avec 1 cartouchière à l'avant et 2 poches à l'arrière ● 1 bandoulière de portage épaule ● 2 poignées de portage mains.

Matériaux ● corps semi-rigide en polyéthylène ● soufflets, cloison et rabat en polyester enduit PVC 2 faces ● sangle et bordure en polypropylène ● rivets en laiton ● fermoirs en polyamide injecté.



SAC À DUTILS

POUR MAINTENANCE MOBILE



Léger comme un sac, solide comme une boîte

Grande contenance



NOUVEAU!

Bande rétroréfléchissante
pour augmenter la visibilité et assurer la sécurité des techniciens

Le rabat s'ouvre complètement et offre une vue panoramique sur l'intérieur. Chargez-y l'ensemble de votre outillage : outils à mains, de mesure, appareils électriques,

portatifs,...



Les côtés et le rabat sont souples et les fermoirs sont munis de sangles réglables. Le sac CO2 absorbe facilement la surcharge d'outils.

Chargez, ajustez les sangles, fermez.



Rangements adaptés



La cloison sépare le compartiment en deux pour organiser le rangement de vos outils. A l'avant de la cloison : une cartouchière, pour stocker vos outils à mains les plus gros.

A l'arrière de la cloison : deux poches plates destinées à recevoir les petits outils.



Portage astucieux

Ouvert et chargé, le sac CO2 bascule à 45° quand vous l'attrapez par l'une de ses poignées latérales. Les côtés souples empêchent les outils de s'échapper.Très pratique pour déplacer votre sac en pleine intervention.

Avec sa bandoulière, portez votre sac sur l'épaule pour avoir les mains libres.



Le sac à outils CO2 est admis au travail en zone ATEX, selon la norme EN ISO 80079-36

Tone 0, 1, 2 pour le groupe de gaz IIA selon la directive 1999/92/CE

▶ Zone 20, 21, 22 pour les poussières selon la directive 1999/92/CE



Test de conformité effectué par l'INERIS

FP 0810-





CO3 rouge CO3 rouge

Sac à outils pour la maintenance mobile

Imaginé pour les professionnels de la petite intervention sur les réseaux électriques.



Maniable

Peu encombrant et très léger pour emporter du petit matériel sur le lieu d'intervention, dans toutes les conditions.



Organisé

Véritable cartable à outils : nombreux aménagements pour faciliter le rangement de tout le matériel.

Références : CO3

Coloris: marine, rouge

Dimensions: L35 x H20 x E10 cm

Poids à vide : 750 g Charge maxi : 15 kg Aménagements ● fermeture par rabat auto-agrippant ● 1 compartiment central avec 1 cartouchière et 1 poche ● 1 poche à soufflet sous rabat ● 2 poches latérales extérieures avec rabat auto-agrippant ● 1 bandoulière de portage épaule ● 1 poignée centrale de portage main ● Option : bande auto-agrippante

pour le portage ceinture.

Matériaux ● corps semi-rigide en polyéthylène ● soufflets et rabat en polyester enduit PVC 2 faces ●

sangle et bordure en polypropylène • fermoir en polyamide injecté.

SAC À DUTILS

POUR MAINTENANCE MOBILE



Léger comme un sac, solide comme une boîte

Outils rapidement accessibles



Avec sa bande auto-agrippante, le rabat s'ouvre et se referme très rapidement. Sous le rabat, vous pouvez ranger le petit outillage dans une poche frontale à soufflet.

De chaque côté, une poche refermable avec une bande auto-agrippante permet d'isoler une lampe ou un tube de graisse.



Petit volume organisé

Le rabat s'ouvre intégralement. L'accès au compartiment central et aux rangements intérieurs est immédiat. A l'avant du compartiment, une poche plate a été conçue pour des petits documents. Glissez-y vos bons d'intervention ou votre PDA.

Intégrée au compartiment, la cartouchière : 6 alvéoles de tailles différentes pour chacun de vos outils à mains.

Portage pratique



La poignée centrale : pour attraper rapidement votre sac CO3 refermé.

La bandoulière : pour porter le sac à l'épaule et garder les mains libres.



En op autoles tra bandou ceinture.

En option, rajoutez un système auto-agrippant : pratique pour les travaux en hauteur, la sanglebandoulière se transforme en



ED 0910





CO5 marine CO5 rouge

Grand rangement d'outils pour les dépannages

Conçu pour toutes les équipes d'intervention mobile.



Organisé

Comme une boîte à outils : nombreux aménagements proposés. Petit outillage, grands outils et documents y trouveront leur place.



Maniable

Mieux qu'une boîte à outils : matériaux légers et très résistants. Transportable très facilement et entreposable n'importe où.

Référence: CO5

Coloris: marine, rouge

Dimensions: L45 x H28 x E26 cm

Poids à vide : 2 kg Charge maxi : 25 kg Aménagements ● ouverture par rabat et face avant avec fermoirs ● 1 poche filet pour documents et gants sous le rabat ● 1 grande soute pour outils encombrants ● 1 cloison centrale amovible par tourniquets avec cartouchière ● 1 plateau range-outils amovible par tourniquets avec cartouchière ● 1 poignée de portage main ● 1 sangle bandoulière / seinture

1 sangle bandoulière / ceinture.

Matériaux ● corps semi-rigide en polyéthylène ● soufflet et rabat en polyester enduit PVC 2 faces ● sangle et bordure en polypropylène ●rivets et tourniquets en laiton ● fermoirs en polyamide injecté.

52

Grand rangement d'outils pour dépannage

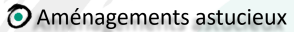


Léger comme un sac, solide comme une boîte

Accès pratique aux outils

Le rabat s'ouvre complètement et offre un accès rapide à l'ensemble des rangements. Ouvrez et visualisez instantanément l'outil dont vous avez besoin.

Grâce à deux fermoirs, rabattez intégralement la face avant du sac CO5 pour accéder facilement aux rangements frontaux.





A l'intérieur du rabat, une poche filet a été pensée pour isoler vos documents et vos gants du reste des outils.

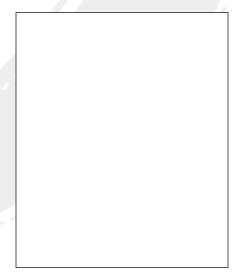
La sangle se détache et peut servir de ceinture pour y accrocher du matériel. La cloison et la face avant du compartiment sont munies de cartouchières pour ranger vos outils à main. Elles sont aussi amovibles : sortezles pour placer du matériel volumineux.



La poignée centrale positionnée sur le rabat vous permet d'attraper rapidement votre sac CO5 refermé.

> Avec sa bandoulière, portez votre sac à l'épaule : vous avez les deux mains libres.





FP 0810-04





CO6 marine CO6 rouge

Sac à outils pour la maintenance mobile

Imaginé pour les électriciens amenés à se déplacer avec une large sélection de matériel.



Modulable

Comme une boîte à outils : nombreux aménagements proposés pour organiser le rangement efficace des outils.



Maniable

Mieux qu'une boîte à outils : matériaux légers et très résistants. Transportable facilement et entreposable n'importe où.

Référence : CO6

Coloris: marine, rouge

Dimensions: L40 x H28 x E17 cm

Poids à vide : 1,8 kg Charge maxi : 25 kg Aménagements • ouverture par rabat et face avant avec fermoirs •1 poche filet pour documents et gants sous le rabat •1 soute pour rangement semi-organisé • 2 poches latérales •1 cloison centrale amovible par tourniquets avec cartouchière •1 plateau rangeoutils amovible •1 bandoulière de portage épaule • 1 poignée centrale de portage main.

Matériaux • corps semi-rigide en polyéthylène • soufflets et rabat en polyester enduit PVC 2 faces • sangle et bordure en polypropylène • rivets en laiton • fermoirs en polyamide injecté.



Sac à outils pour maintenance mobile



Légère comme un sac, solide comme une boîte

Accès pratique aux outils



NOUVEAU!

Bande rétroréfléchissante
pour augmenter la
visibilité et assurer
la sécurité des
techniciens

Le rabat s'ouve complètement et offre un accès rapide à l'ensemble des rangements. Ouvrez et visualisez instantanément l'outil dont vous avez besoin.





Rabattez intégralement la face avant du sac pour accéder facilement aux rangements

Aménagements astucieux

La cloison et la face avant du compartiment sont munies de cartouchières pour ranger vos outils à mains.

La cloison est amovibles : retirezla pour gagner encore plus de place.

La sangle se détache. Vous pouvez vous en servir comme ceinture pour y accrocher du matériel.

A l'intérieur du compartiment-soute : 2 poches latérales conçues pour recevoir de petits appareils électriques ou des outils à mains, et un vide-poche.

A l'intérieur du rabat, une poche filet a été pensée pour isoler vos documents et vos gants du reste de vos outils.

Portage facile

La poignée centrale placée sur le rabat vous permet d'attraper rapidement votre sac CO6 refermé.

> Avec sa bandoulière, portez votre sac à l'épaule et gardez vos deux mains libres.

Nouvelle poignée ergonomique



Le sac à outils CO6 est admis au travail en zone ATEX, selon la norme EN ISO 80079-36

- ▶ Zone 0, 1, 2 pour le groupe de gaz IIA selon la directive 1999/92/CE
- ▶ Zone 20, 21, 22 pour les poussières selon la directive 1999/92/CE



Test de conformité effectué par l'INERIS FP 0810-0





COT261105 Marine COT211105 Marine COT301606 Marine

Ceintures-trousseaux porte-outils

Imaginée pour les électriciens et techniciens qui doivent opérer debout et avoir les outils sous la main plutôt que dans les poches.



Compactes

Volume réduit et poids plume pour n'emporter que le nécessaire ; se range facilement dans un grand sac d'intervention.



Robustes

Fabriquées avec des matériaux à l'épreuve du temps, capables de résister aux outils pointus, aux chocs, à l'abrasion, à l'humidité.

Référence: COT261105

Dimensions: L26 x H11 x E05 cm

Coloris: marine

Poids à vide: 250 g Charge maxi: 2 kg

Référence: COT301606

Coloris: marine

Dimensions: L30 x H16 x E06 cm

Poids à vide : 310 g Charge maxi : 4 kg

Référence : COT211105

Coloris : marine Dimensions : L21 x H11 x E05 cm Poids à vide : 230 g

Charge maxi: 2 kg

Aménagements ● 1 fermeture par glissière

• 1 tablette porte-outils rigide pour les 2 références • 1 sandow cartouchière pour la COT301606. ● 1 sangle ceinture/bandoulière avec fermoir: fixe sur la COT301606 et amovible sur la COT211105 et la COT261105.

Matériaux ● corps en polyester enduit PVC 2 faces ● tablette rigide en polyéthylène ● glissière spirale nylon ● sangle et bordure en polypropylène • fermoir en polyamide injecté.

CEINTURES-TROUSSEAUX

PORTE-OUTILS

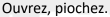


Légères comme un sac, solides comme une boîte

Accès pratique aux outils

Les matériaux offrent un bon maintien et garantissent une ouverture à 90° du trousseau pour faciliter le choix des outils.

Sur la face avant : une tablette rigide amovible. Déposez quelques outils à utiliser ou ceux dont vous n'avez plus besoin pour en chercher d'autres aisément au fond du trousseau.



Aménagement sécurisé

Les trousseaux COT sont portés sur soi. Ne vous baissez plus pour ramasser votre matériel à vos pieds, il est à portée de mains et hors de vos poches dans son rangement dédié.



La contenance permet d'emporter sur soi une sélection d'outils ou d'EPI spécifiques pour une mission donnée. N'emportez que le nécessaire.

O Portage adapté

La ceinture est réglable. Elle peut même être rallongée pour les adeptes du portage à l'épaule. Elle est fixe sur la COT301606 et amovible sur la COT211105 et la COT261105.







Le portage ceinture : idéal pour les travaux effectués debout. Bouclez la sangle, faites glisser le trousseau jusqu'à la position souhaitée : devant vous, derrière vous, à droite, à gauche. Vous avez les mains libres pour travailler.

Votre distributeur

FP 12-12-23



SAC À DOS À OUTILS

Un sac « à la carte » qui convient à tous les corps de métier. Chaque professionnel organise ses rangements selon son besoin.



VOLUMINEUX & COMPACT

Du volume pour emporter le nécessaire : outils, EPI, documents. Optimisé pour ranger et retrouver rapidement tout son matériel.



SOLIDE

Capable de résister aux chocs, aux hydrocarbures, à l'humidité. Matériaux et éléments d'assemblage sélectionnés pour un usage intensif.

Référence : SD324516,1C Référence avec trolley intégré :

SD324516,1C,RL

Coloris: marine **Dimensions**: L32 x H45 x E16 cm

Poids à vide : 1,65 ou 3,15Kg (trolley) Charge maxi : 20 kg Aménagements • 1 compartiment central avec rabat et fermeture par glissière • 1 poche filet sur le fond • 1 cloison articulée avec poche plaquée et cartouchière sur les deux faces (9 alvéoles + 5 alvéoles) • 1 poche plate sur le rabat • 1 porte-nom sur le dessus • dos matelassé • 1 poignée • 2 bretelles réglables, avec renfort en mousse.

Matériaux • corps, armatures et cloisons semi-rigides en polyéthylène • soufflet et rabat en polyester enduit PVC 2 faces • mousses polyuréthane et polyéthylène • sangle et bordure en polypropylène • glissière spirale nylon 8 mm • renfort poche en polypropylène • œillets en laiton nickel • fixation inox.

Modules optionnels • Cloisons articulées avec cartouchière sur les 2 faces • Poche latérale extérieure type carcan, ouverte en haut • Poche latérale extérieure type carcan, fermeture par glissière en haut • Poche latérale extérieure avec ouverture béante et fermeture par glissière.



SAC À DOS À OUTILS



ERGONOMIE





Renforcé et doublé de mousse, le fond du sac protège le dos de l'utilisateur des outils pointus. La mousse garnit également les bretelles ajustables pour assurer un meilleur confort. Quand il n'est pas porté sur le dos, le sac s'attrape rapidement par sa poignée.

ORGANISATION







Documents, EPI, outils... Le sac est prévu pour emporter tout le nécessaire en toute simplicité. Chaque objet trouve sa place dans l'un des aménagements : les plans et bons d'intervention dans la poche du fond, le casque de chantier sur la face avant, les gants dans le carcan, les tournevis dans les cartouchières,...

MODULARITÉ









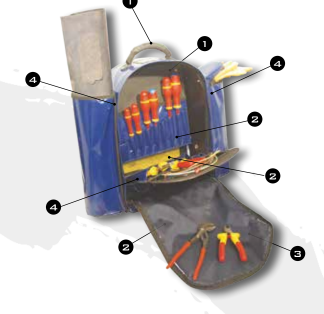
28 configurations sont possibles. A l'intérieur du sac, installez jusqu'à 3 cloisons articulées pour ranger vos outils. Sur chaque côté, fixez une poche parmi un choix de 3 modèles : poche carcan, poche à large ouverture, poche carcan fermée.

Le sac à dos à outils est admis au travail en zone ATEX, selon la norme NF EN ISO 80079-36.

- ▶ Zone 0, 1, 2 pour le groupe de gaz IIA selon la directive 1999/92/CE
- ▶ Zone 20, 21, 22 pour les poussières selon la directive 1999/92/CE

Test de conformité

effectué par l'INERIS Avec trolley intégré



SÉCURITÉ





Avec son sac porté sur le dos, l'opérateur garde les mains libres. Grâce aux bandes réfléchissantes sur la face avant, il reste visible en toutes circonstances.

Nouveau modèle!





CO2N,BF / CO453626,RL

Servante organisée légère et mobile

Tous les avantages d'une servante organisée en ajoutant les bénéfices d'un poids à vide de 5kg



Facile

Des aménagements simples pour organiser le rangement et accéder rapidement aux outils.



Solide

Une conception incassable, destinée à supporter toute charge de matériel. Des matériaux capables de résister aux chocs, aux acides, à l'humidité.

Référence : CO2N,BF

Dimensions : L45 x H24 x E26 cm

Poids à vide : 1,300kg

Référence: CO453626,RL

Dimensions: L45 x H36 x E26 cm

Poids à vide: 3,700kg

Aménagements | 1 fermeture par rabat souple et 2 fermoirs réglables, | 1 bandes rétro-réfléchissante sur le rabat, | 2 compartiments pour le rangement des outils, | 1 cloison centrale avec 10 cartouchières à l'avant et Sandow à l'arrière, | 1 grande poche plate sur le fond, | 2 alvéoles latérales pour maintien d'appareils de mesure, | 2 poignées latérales de portage mains, | 1 bandoulière de portage épaule, | 1 sangle avec fermoirs sur l'arrière pour fixation sur canne du trolley de la servante CO453626,RL.

Matériaux I corps semi-rigide en polyéthylène I soufflets, cloison et rabat en polyester enduit PVC 2 faces I sangle et bordure en polypropylène I rivets en laiton I fermoirs en polyamide injecté.

Aménagements | fermeture par rabat et fermoirs, | 1 grand compartiment pour outils électroportatif ou encombrants avec 2 grandes poches sur les côtés pour appareils de mesure, | 1 cloison rigide centrale avec 9 cartouchières sur l'avant et sandow sur l'arrière, | Face avant s'ouvrant par 2 fermoirs donnant accès à 1 plateau porte-outils avec 13 cartouchières, | mécanique et roulettes intégrées, | canne double rétractable, | la canne peut recevoir une 2ème sacoche de type CO2 qui se maintient par une sangle avec fermoir et repose sur la sacoche principale.

Matériaux | Corps et cloison en polyéthylène 18/10ème (NOIR), | rabat et soufflets en polyester ensuit PVC 2 face (NOIR), | sangles et bordure en polypropylène, | fermoirs en polyamide injecté.

SERVANTE

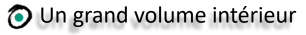
ORGANISÉE MOBILE



Un maximum de rangement pour un minimum de poids

Portage astucieux

Le sac à outils se fixe le long de la canne afin de profiter des roulettes du grand rangement organisé. Très pratique pour vos déplacements.



Le rangement à roulettes dispose d'un espace conséquent pour ranger tout vos outils, même les plus volumineux.



Avec la bandoulière du sac à outils amovible, portez le sur l'épaule et emmenez sur vos interventions que le strict nécessaire.





O Deux contenants pour deux fois plus de rangements

<u>Un sac outils amovible</u> qui se fixe le long de la canne au-dessus du rangement à roulettes composé :

- de 2 compartiments, cartouchières, 2 alvéoles
- ▶ de bandoulière et poignées pour désolidariser en cas de besoin (terrain accidenté, escalier, zone difficile d'accès ou confinée...)

Un grand rangement à roulettes composé :

d'un compartiment pour l'électroportatif et le gros matériel avec 2 alvéoles pour appareils

rangement à roulettes en ouvrant et inclinant sa face avant.

d'un rangement organisé avec cartouchières pour outillage à main et un compartiment pour documentation ou tablette PC avec mousse de protection en option.







SI231520,CE,PP

SACOCHE ISOTHERME «LUNCH BOX»



PRATIQUE

Elle permet de transporter tous les éléments de votre déjeuner (boîtes, bouteille d'eau, sachets, couverts...) et de les maintenir au frais grâce au compartiment pour bloc de froid et sa mousse isolante.



HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Le déjeuner est sécurisé dans un contenant fermé et isotherme. La lunch box est facilement lavable et désinfectable par aspersion / essuyage.

Sur fabrication, nous vous proposons d'intégrer une membrane virucide, n'hésitez pas à nous consulter.



DÉVELOPPEMENT MARQUE EMPLOYEUR

Votre image fournisseur ou employeur. Que ce soit pour vos clients ou pour vos collaborateurs, leur fournir une Lunch box de qualité Outils Océans made in France est un gage de sérieux, de considération et d'engagement RSE.

De plus, nous vous proposons sur fabrication un choix de 13 coloris et un marquage.

Référence: SI231520,CE,PP

Dimensions extérieure: L23 x H15 X Ep 20cm

Poids:

Coloris : Gris Autres coloris sur fabrication : noir, gris foncé, gris clair, marine, bleu, turquoise, marron, rouge, orange, bordeaux, rose, vert foncé, vert, vert clair, jaune, beige foncé. Marquage sur demande

Aménagements: - Fermeture par rabat et glissière sur 3 côtés avec 2 curseurs,

- 1 porte-étiquette à chargement extérieur sur le rabat (dim. ext. 95 x 70 mm et dim. int. 75 x 50 mm),
- 1 poignée de portage,
- 1 poche intérieure sous le rabat pour bloc de froid (bloc non fourni).

Matériaux : - Corps en polyamide enduit PVC 1 face (GRIS FONCE),

- doublure intérieure en PEVA (BLANC),
- mousse isolante insérée dans la doublure, 2 couches de 3 mm soit 6 mm au total,
- poche intérieure en PVC cristal avec bande de renfort en polyester enduit PVC 2 faces (NOIR),
- finition par bordure périphérique en sangle polypropylène (NOIR).





Sac Zulupack Triton 25 Noir

Sac étanche et résistant

Grâce à son assemblage par soudure haute fréquence et à sa fermeture à enroulement, ce sac garantit une étanchéité à toutes sortes de projections. Une poche frontale confectionnée avec un zip déperlant permet de séparer facilement vos affaires.



Pratique

Son compartiment principal vous permet de transporter votre matériel et vos documents sensibles tout en les protégeant. Profitez de son fond transparent pour voir facilement vos affaires dans votre sac.



Simplicité

Sa forme singulière, ses bretelles en mousse et la sangle pectorale vous apportent une simplicité d'usage inégalée. Sa plaque dorsale moussée est un rangement ergonomique pour insérer une poche à eau que vous pourrez remplir sans ouvrir votre Triton 25.

Référence : WA22545/1B

Coloris : Noir

Dimensions: 70 x 28 x 17 cm **Poids à vide**: 1140g

Volume: 25L

Aménagements ● IP 67 ● Fond transparent ● Poche dorsale pour poche à eau ● Fermeture par enroulement 3 plis ● Bretelles ergonomiques avec système RCT ● 1 Sangle pectorale avec sifflet d'urgence ● 1 Poche extérieure avec zip déperlant ● 3 Poignées ● 1 Patch pour lampe ● 1 Rangement frontal pour accessoires ●

Assemblage par soudure à haute fréquence

Matériaux ● Polyester 500 D haute ténacité ● construction par soudure haute fréquence ● bretelles en

mousses • Revêtement PVC transparent

SAC ÉTANCHE POUR TRANSPORT DE MATÉRIEL



Un sac durable et résistant à tout type de projections

Résistance éprouvée





















Avec leur construction faite par soudure à haute fréquence, les sacs Zulupack assurent une étanchéité à l'eau, au sable et à la boue. Le choix du Nylon 420D enduit de PVC comme matériau assure également une résistance à la déchirure, à l'abrasion ainsi qu'au gel (jusqu'à -15°C).



La poignée frontale permet le portage du sac à l'horizontale.



Fermeture adaptée

Une poche frontale confectionnée avec un zip déperlant permet de séparer facilement vos affaires.







La fermeture à enroulement permet d'assurer une étanchéité à toute épreuves. Si la fermeture est roulée 3 à 4 fois, votre sac peut être mis en contact avec l'eau, le sable, la boue... Et son contenu sera protégé.

Pratique et confortable

Comme n'importe quel outil de travail, votre sac ne doit pas être contraignant à utiliser. Le dos et les bretelles thermoformées assurent un confort optimal. Ces dernières sont recouvertes de lycra pour éviter l'absorption de l'eau. Profitez de son fond transparent pour voir facilement vos affaires dans votre sac.



FP 0810-02





Sac Zulupack Nomad 35 Orange

Sac étanche et résistant

Grâce à son assemblage par soudure haute fréquence et à sa fermeture à enroulement, ce sac garantit une étanchéité à toutes sortes de projections.



Pratique

Son compartiment principal vous permet de transporter votre matériel et vos documents sensibles tout en les protégeant.



Confort maximal

Les bretelles matelassées, le dos thermoformé et la sangle pectorale réglable vous apportent un confort incomparable.

Référence: WA16798/70

Coloris : Orange

Dimensions: L35 x H50 x E20 cm

Poids à vide : 1,1 Kg Volume: 35L Aménagements ● 2 mode de fermeture étanche par 3 plis ● bretelles matelassées réglables

• sangle de poitrine ajustable • 3 poignées • 1 poche intérieure fermée par glissière • 2 poches extérieures fermées par glissière • Dos moussé et ventilé

Matériaux ● Polyester 420D enduit PVC 2 faces ● construction par soudure haute fréquence

● bretelles en mousses haute densité à cellules fermées recouverte de lycra ● dos mousse

thermoformée

SAC ÉTANCHE

POUR TRANSPORT DE MATÉRIEL



Un sac durable et résistant à tout type de projections

Résistance éprouvée





















Avec leur construction faite par soudure à haute fréquence, les sacs Zulupack assurent une étanchéité à l'eau, au sable et à la boue. Le choix du Nylon 420D enduit de PVC comme matériau assure également une résistance à la déchirure, à l'abrasion ainsi qu'au gel (jusqu'à -15°C).

Fermetures adaptés



Les fermetures à glissière déperlantes permettent un accès rapide au contenu du sac tout en le protégeant contre la petite pluie.

La fermeture à enroulement permet d'assurer une étanchéité à toute épreuves. Si la fermeture est roulée 3 à 4 fois, votre sac peut être mis en contact avec l'eau, le sable, la boue... Et son contenu sera protégé.





Les sacs Zulupack sont pensés pour faciliter la vie de leurs utilisateurs. Leurs multiples poches extérieures et les nombreux rangements intérieurs permettent de ranger tout son matériel.

Comme n'importe quel outil de travail, votre sac ne doit pas être contraignant à utiliser. Le dos et les bretelles thermoformées assurent un confort optimal. Ces dernières sont recouvertes de lycra pour éviter l'absorption de l'eau.





FP 0810-0;





Sac Zulupack Nomad 60 Noir

Sac étanche et résistant

Grâce à son assemblage par soudure haute fréquence et à sa fermeture à enroulement, ce sac garantit une étanchéité à toutes sortes de projections.



Pratique

Son compartiment principal vous permet de transporter votre matériel et vos documents sensibles tout en les protégeant.



Confort maximal

Les bretelles matelassées, le dos thermoformé et la ceinture ventrale réglable vous apportent un confort incomparable.

Référence: WA16939/7B

Coloris : Noir

Dimensions: L35 x H70 x E25 cm

Poids à vide : 1,4 Kg Volume: 60L **Aménagements ●** Fermeture étanche par 3 plis **●** bretelles matelassées réglables

- sangle de poitrine ajustable 3 poignées 1 poche intérieure fermée par glissière
- 2 poches extérieures fermées par glissière 1 poche organiseur dos moussé et ventilé
- 2 poortes exterioures formees par ghostere v 2 poorte organiseur v dos mousse et verteix

• ceinture ventrale ajustable moussée et ventilée • sangle de levage • 1 porte étiquette

Matériaux • Polyester 420D enduit PVC 2 faces • construction par soudure haute fréquence

• bretelles en mousses haute densité à cellules fermées recouverte de lycra ● dos mousse thermoformée

67

SAC ÉTANCHE

POUR TRANSPORT DE MATÉRIEL



Un sac durable et résistant à tout type de projections

Résistance éprouvée





















Avec leur construction faite par soudure à haute fréquence, les sacs Zulupack assurent une étanchéité à l'eau, au sable et à la boue. Le choix du Nylon 420D enduit de PVC comme matériau assure également une résistance à la déchirure, à l'abrasion ainsi qu'au gel (jusqu'à -15°C).

Fermetures adaptés



Les fermetures à glissière déperlantes permettent un accès rapide au contenu du sac tout en le protégeant contre la petite pluie.

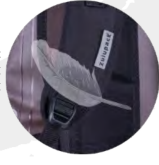
La fermeture à enroulement permet d'assurer une étanchéité à toute épreuves. Si la fermeture est roulée 3 à 4 fois, votre sac peut être mis en contact avec l'eau, le sable, la boue... Et son contenu sera protégé.

Pratique et confortable



Les sacs Zulupack sont pensés pour faciliter la vie de leurs utilisateurs. Leurs multiples poches extérieures et les nombreux rangements intérieurs permettent de ranger tout son matériel.

Comme n'importe quel outil de travail, votre sac ne doit pas être contraignant à utiliser. Le dos et les bretelles thermoformées assurent un confort optimal. Ces dernières sont recouvertes de lycra pour éviter l'absorption de l'eau.









Sac Zulupack Tube 45 Noir

Sac étanche et résistant

Grâce à son assemblage par soudure haute fréquence et à sa fermeture à enroulement, ce sac garantit une étanchéité à toutes sortes de projections.



Pratique

Son compartiment principal vous permet de transporter votre matériel et vos documents sensibles tout en les protégeant.



Simplicité

Sa forme singulière, ses bretelles en mousse et la sangle pectorale vous apportent une simplicité d'usage inégalée.

Référence : WA16938/7B

Coloris : Noir

Dimensions: Diamètre 30 x H55 cm

Poids à vide : 0,6 Kg

Volume: 45L

Aménagements ● fermeture étanche par 3 plis ● bretelles matelassées réglables

● sangle de poitrine ajustable ● 1 poignée plate latérale ● 1 poche intérieure fermée

par glissière

Matériaux ● Polyester 420D enduit PVC 2 faces ● construction par soudure haute fréquence

• bretelles en mousses haute densité à cellules fermées recouverte de lycra

SAC ÉTANCHE

POUR TRANSPORT DE MATÉRIEL



Un sac durable et résistant à tout type de projections

Résistance éprouvée





















Avec leur construction faite par soudure à haute fréquence, les sacs Zulupack assurent une étanchéité à l'eau, au sable et à la boue. Le choix du Nylon 420D enduit de PVC comme matériau assure également une résistance à la déchirure, à l'abrasion ainsi qu'au gel (jusqu'à -15°C).

Portages

La poignée frontale permet le portage du sac à l'horizontale.





Fermeture adaptée

La fermeture à enroulement permet d'assurer une étanchéité à toute épreuves. Si la fermeture est roulée 3 à 4 fois, votre sac peut être mis en contact avec l'eau, le sable, la boue... Et son contenu sera protégé.

Pratique et confortable

Comme n'importe quel outil de travail, votre sac ne doit pas être contraignant à utiliser. Le dos et les bretelles thermoformées assurent un confort optimal. Ces dernières sont recouvertes de lycra pour éviter l'absorption de l'eau.



FP 0810-02





Sac Zulupack Barracuda 138 Noir

Sac étanche et résistant

Grâce à son assemblage par soudure haute fréquence et à sa fermeture à enroulement, ce sac garantit une étanchéité à toutes sortes de projections.



Pratique

Son compartiment principal vous permet de transporter votre matériel et vos documents sensibles tout en les protégeant.



Confort maximal

Les bretelles matelassées, le dos thermoformé et la légèreté du sac vous apportent un confort incomparable.

Référence: WA16936/7B

Coloris: noir

Dimensions: L80 x H49 x E35 cm

Poids à vide : 1500 gr Volume: 138L

Aménagements ● fermeture étanche par 3 plis **●** Sangle de transport matelassée et amovible ● 3 Poignées de portage matelassées ● 1 Poche extérieure compression et evacuation ● 1 Valve de compression ou d'évacuation

Assemblage par soudure haute fréquence

Design in France & Garantie 2 ans

Matériaux ● Polyester 500D haute tenacité avec double enduction PVC ● construction par soudure haute fréquence ● bretelles en mousses haute densité à cellules fermées recouverte de lycra • dos mousse thermoformée

SAC ÉTANCHE

POUR TRANSPORT DE MATÉRIEL



Un sac durable et résistant à tout type de projections

Résistance éprouvée





















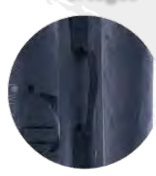
Avec leur construction faite par soudure à haute fréquence, les sacs Zulupack assurent une étanchéité à l'eau, au sable et à la boue. Le choix du Nylon 420D enduit de PVC comme matériau assure également une résistance à la déchirure, à l'abrasion ainsi qu'au gel (jusqu'à -15°C).

Fermetures adaptés



Les fermetures à glissière déperlantes permettent un accès rapide au contenu du sac tout en le protégeant contre la petite pluie.

Portages



Le sac peut être porté à l'horizontale à l'aide de poignée latérale.

La fermeture à enroulement permet d'assurer une étanchéité à toute épreuves. Si la fermeture est roulée 3 à 4 fois, votre sac peut être mis en contact avec l'eau, le sable, la boue... Et son contenu sera protégé.

Pratique et confortable



Les sacs Zulupack sont pensés pour faciliter la vie de leurs utilisateurs. Leurs multiples poches extérieures et les nombreux rangements intérieurs permettent de ranger tout son matériel.

Comme n'importe quel outil de travail, votre sac ne doit pas être contraignant à utiliser. Le dos et les bretelles thermoformées assurent un confort optimal. Ces dernières sont recouvertes de lycra pour éviter l'absorption de l'eau.



-P 0810-02

PRODUITS SUR MESURE

BAYABOUTS

BAILLE DE MOUILLAGE









EQUIPETS, RANGEMENTS









FOURRAGES

PARE BATTAGES







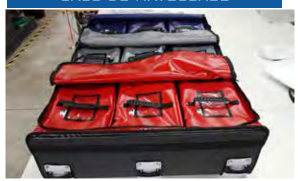


TOÎLES DE BANETTE ET DE MATOSSAGE





SACS DE MATOSSAGE



HOUSSES







CECI EST UN APERÇU DE NOS RÉALISATIONS.

Vous souhaitez un Équipement ou un

AMÉNAGEMENT SUR MESURES ?

CONTACTEZ-NOUS!





VOUS SOUHAITEZ DES RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES ? CONTACTEZ-NOUS!

Nicolas LEBUGLE

tél. direct : 02 98 94 87 62 tél. portable : 06 23 61 23 12

nicolas.lebugle@outils-oceans.com

Pierre-Emmanuel PAVAGEAU

Responsable Commercial Distributeurs

Mob: +33 (0)664.398.556

pierre-emmanuel.pavageau@outils-oceans.com

L'INNOVATION OUTILS OCEANS AU SERVICE DE LA CLASSE FIGARO

Etude, conception et fabrication d'équipements textiles et semi-rigides pour l'aide à la navigation, la vie à bord, la protection et l'entretien de votre bateau



www.outils-oceans.com