



Ranger ● Transporter ● Protéger ● Digitaliser

Concepteur & fabricant depuis 1987

VOTRE EXPERT

EN RANGEMENTS PROFESSIONNELS



B OOSTEZ VOTRE SÉCURITÉ

ET

A MÉLIOREZ VOS CONDITIONS DE TRAVAIL
AVEC UN BAGAGE TECHNIQUE ?

Oui, c'est possible !



D ÉCOUVREZ NOS SOLUTIONS...



Rangements Professionnels

Outils ● EPI ● Documents

www.outils-oceans.com

O U T I L S O C É A N S

Vous êtes Dirigeant, Préventeur, Responsable technique, Chef d'équipe, la gestion des risques et la sécurité de vos équipes techniques sont au cœur de vos préoccupations.

CHIMIQUE Outils ABSENTÉISME
PROTECTION FEU
FORMATION
QUALITÉ MOTIVATION TMS DOCUMENTS
GESTION DES RISQUES ÉQUIPEMENTS
LONGÉVITÉ
ÉLECTRIQUES EPI
CONFORMITÉ **ERGONOMIE**
SÉCURITÉ ATEX
PRODUCTIVITÉ

Nous avons des objectifs communs avec vos équipes, liés à **la prévention, la sécurité, l'hygiène, la qualité, l'environnement** :

- ▶ Booster la sécurité de vos équipes techniques ;
- ▶ Améliorer les conditions de travail ;
- ▶ Assurer la qualité de service ;
- ▶ Gagner en productivité et en performance.

Bien plus que des accessoires, nos rangements techniques contribuent à l'atteinte de vos objectifs.

Découvrez pourquoi et comment.

Outils Océans a été créée en 1987 pour répondre au besoin de la « **caisse à outils du marin** ».

C'est ainsi que les premières sacoches outils d'Outils Océans parcourent le monde grâce à des navigateurs de renom.

L'expérience de la course au large nous permet d'éprouver nos produits et matières en conditions extrêmes.

L'activité Rangements Professionnels d'Outils Océans s'est ensuite développée autour des besoins des acteurs de l'énergie et des télécommunications. Ils apprécient la semi-rigidité de nos produits qui apporte protection, durabilité et gain de poids à vide.

L'innovation est le moteur du développement d'Outils Océans. Nous testons et intégrons régulièrement de nouveaux matériaux et de nouvelles technologies.

Nous améliorons et enrichissons notre gamme de produits afin de vous apporter toujours plus de :

- ▶ Qualité,
- ▶ Sécurité,
- ▶ Ergonomie et confort,
- ▶ Productivité,

dans votre environnement de travail.

Notre métier est **l'étude, la conception et la fabrication** d'équipements **textiles et semi-rigides** destinés à **ranger, transporter, protéger** tous objets ou documents.

Grâce à une démarche professionnelle basée sur le **conseil**, nous vous **accompagnons** depuis l'étude de votre projet jusqu'au déploiement des solutions. Votre **interlocuteur dédié** met en place un **suivi personnalisé** : audit terrain, cahier des charges, SAV...

Notre plus belle fierté est la **relation de confiance** inscrite dans la durée que nous instaurons et entretenons avec vous quel que soit votre secteur d'activité : industrie, maintenance, BTP, construction navale, aéronautique, agro-alimentaire, énergie, télécommunications, distribution d'équipements professionnels...

Nous nous inscrivons pleinement dans les valeurs du **développement durable** et de la **responsabilité sociétale des entreprises**, depuis la conception jusqu'au traitement des équipements en fin de vie.

Soyez assurés de l'engagement de notre équipage de plus de 30 collaborateurs pour votre totale satisfaction.



Tristan PODER

Co-gérant

02 98 94 87 64

tristan.poder@outils-oceans.com



Morgan NICOT

Ingénieur commercial

Département

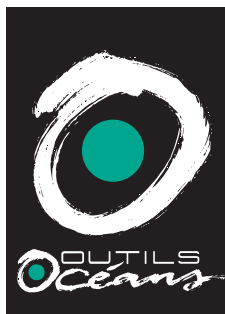
Rangements Professionnels

02 98 94 87 61

morgan.nicot@outils-oceans.com



Retrouvez-nous sur [LinkedIn](#)



Notre concept repose sur 3 axes



ERGONOMIE

- Légèreté à vide pour un gain de poids 30 à 50 % sur produits à vide
- Portage conçu pour préserver l'utilisateur : dos, épaule, roulettes

Sélection en fonction de l'intervention et de l'environnement de travail.



SOLIDITÉ

- Matériaux déformables et incassables
- Résistance aux agressions : acides, hydrocarbures, huile, températures extrêmes, graisse, contamination, corrosion...



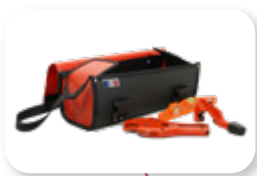
EFFICACITÉ

- Rangements organisés pour la sécurité et la productivité
- Protection du matériel pour allonger sa durée de vie

Une conception unique et durable

> Solutions rangements pour les outils

Notre concept s'appuie sur une **ossature semi-rigide** à mémoire de forme pour vous proposer des sacs et sacoches à outils **ergonomiques, légers à vide, résistants.**



OSSATURE SEMI-RIGIDE

Thermoformée, à mémoire de forme assemblée aux matériaux souples directement par couture



AMÉNAGEMENTS

Cartouchières textiles avec ourlets supérieurs : ouverture fixe, facilité de préhension des outils avec une seule main.

Protection sur la hauteur des gaines isolantes des outils TST BT



RABAT EN TOILE

Imperméable : protège des projections
Retardateur feu (option)



BORDURE DE FINITION

Encaisse l'abrasion
Protège la couture de montage

La durée de vie de nos produits est de 5 à 8 ans selon l'usage

CONCEPT

Outils Océans est une **PME Bretonne** de **plus de 30 personnes**, basée dans le Finistère à La Forêt-Fouesnant, où se trouve notre siège social et notre atelier de fabrication.

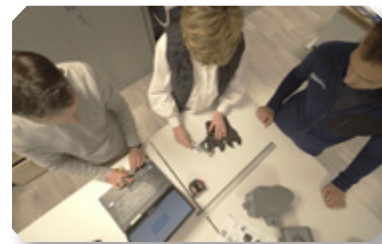
ÉTUDE, CONCEPTION ET FABRICATION DEPUIS 1987

Un bureau d'études structuré, équipé et en veille constante.

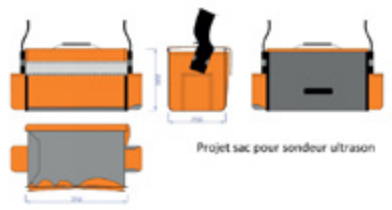
Notre bureau d'étude optimise :

- ▶ les méthodes de travail
- ▶ l'ergonomie des postes et des outils de travail
- ▶ l'utilisation de matériaux et accessoires

Équipé de logiciels de conception et de dessins, il conçoit les équipements et suit leur réalisation.



Il prend en compte le **développement durable** de la conception à la fin de vie des produits :



- ▶ Minimiser la consommation de matières et de ressources
- ▶ Maximiser les fonctions
- ▶ Recherche et Développement : matériaux, technologies, savoir-faire
- ▶ Maximiser la durée de vie
- ▶ Entretien le parc d'équipements en place
- ▶ Traiter les produits en fin de vie

Des moyens techniques modernes et entretenus

En 2021, nous avons emménagé dans de nouveaux locaux de 2400 m² offrant espaces organisés et confort de travail.

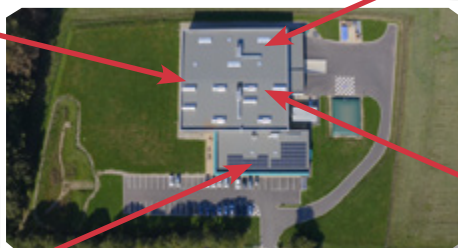
Nous disposons :

- ▶ d'un atelier de coupe, équipé de presses, thermoformeuse, table de coupe automatique,
- ▶ d'un atelier de fabrication, équipé de soudeuses ultrason et haute fréquence, automates de couture, machines à coudre (plates, canon, bordeuses) et d'un parc machines de pose d'accessoires,
- ▶ d'un atelier prototypage équipé d'un plancher, d'une table de coupe, de machines à coudre dont une à bras rallongé.

Atelier de fabrication



Stockage



Atelier de coupe



Pôle administratif



La maîtrise de la qualité de fabrication, des prix et des délais

Quels que soient vos impératifs, nous disposons de moyens de production nécessaires pour livrer vos commandes en grande ou en petite série, dans les meilleurs délais, à des prix très compétitifs, avec un contrôle qualité rigoureux.



Des matériaux sélectionnés

TISSU POLYESTER ENDUIT PVC

Résistant & durable
Facilement lavable
Imperméable



FEUILLE DE POLYÉTHYLÈNE (PE)

Résistante aux chocs, au froid, aux éléments extérieurs
Semi-rigide, durable & recyclable
Facilement lavable, Imperméable



SANGLE POLYPROPYLÈNE OU POLYESTER

Résistante, durable
Légère



INNOVATION

Matière 100% recyclable, tissu mono matière,
développement de nouveaux produits



TISSU ET FEUILLE DE POLYPROPYLÈNE

Légers, imperméables, isolants
Résistants aux chocs et agressions : haute température,
agents chimiques
Recyclables



AUTRES MATIÈRES TECHNIQUES

Retardateur de feu, virucide, antistatique...

L'HUMAIN FAIT PARTIE DES VALEURS FONDATRICES D'OUTILS OCÉANS

Cela se traduit **dans toutes nos relations** : Que ce soit **en externe** avec nos partenaires clients et fournisseurs... mais aussi **et surtout en interne** avec nos collaborateurs.

Être client c'est aussi embarquer avec nous et devenir membre de l'équipage Outils Océans !

Vous êtes au cœur de nos préoccupations. Au-delà de nos relations contractuelles, nous entretenons avec vous un réel partenariat à travers le temps. Nous plaçons en premier lieu dans **notre démarche le diagnostic et le conseil**, puis les méthodes de travail avant de proposer des solutions et équipements.

Nous avons la volonté de contribuer au **maintien de l'emploi industriel en France** :

- en vous proposant une fabrication française dès que cela est possible
- en mettant en avant **notre atelier de production et ses services associés (réactivité, qualité, SAV,...)**.

Direction Outils Océans



Fabien
LE SCIEILLOUR



Tristan
PODER



Marine
HACHE

PÔLE TECHNIQUE

Directeur technique



Fabien
LE SCIEILLOUR

Chargé de projets



Erwan
KERMEL

Responsable sur-mesure & prototypage



Isabelle
CANEVET

Coordinatrice atelier textile



Christelle
ANSQUER

Technicien installation & maintenance



Franck
AUGER

Équipe de production



PÔLE COMMERCIAL & MARKETING

Ingénieur commercial



Morgan
NICOT

Chargée de marketing & communication



Lisa
SLOUS

PÔLE ADMINISTRATIF & FINANCIER

Responsable administratif & financier



Catherine
TANNEAU

Assistante administrative & commerciale



Marie-Claude
LE DOUARIN

Facturation clients



Christelle
LIGAVAN

ENGAGEMENTS RSE

La Direction d'Outils Océans a élaboré dès l'année de sa prise de fonction en 2012, une **charte développement durable et RSE**. Celle-ci s'inscrit pleinement dans les **valeurs de l'entreprise** et débouche tous les ans sur des **actions concrètes**.

Nous sommes heureux de partager avec vous nos 4 principaux engagements illustrés par nos actions et de vous faire bénéficier ainsi d'avantages.

OUTILS OCÉAN
S'ENGAGE !



1 Concevoir et fournir des produits durables

NOS ACTIONS

À OUTILS OCÉANS

- ▶ Produits polyvalents et durables à travers le temps
- ▶ Service après-vente / réparation / déconstruction / recyclage
- ▶ Partenariat ESAT pour la déconstruction

Allons plus loin ensemble !

Entretien et traiter la fin de vie des produits



2 Gérer les ressources

NOS ACTIONS

À OUTILS OCÉANS

- ▶ Eco-conception : choix de matières moins polluantes et recyclables, optimisation des plans de coupe, réutilisation et recyclage des chutes
- ▶ Exemple du tissu 100% polypropylène recyclable > suppression du PVC et recyclabilité
- ▶ Projets internes : utilisation interne de la GED Elise, distribution de gourdes pour les recharger aux bonbonnes d'eau et de tasses pour utiliser au distributeur de boissons, nouveaux locaux avec production d'énergie solaire, bornes pour véhicules électriques, renouvellement de notre flotte de véhicules (hybrides rechargeables)
- ▶ Groupage de nos approvisionnements et fret maritime en cas d'import

recyclabilité sacoche à outils



3 Entretenir un réel partenariat avec les clients, fournisseurs et partenaires

NOS ACTIONS

À OUTILS OCÉANS

- ▶ Conseil et suivi personnalisé
- ▶ Garantie du respect : des engagements, des normes environnementales, des normes sociales
- ▶ Adhérent au Pacte Mondial des Nations Unies depuis 2013
- ▶ Amélioration continue des conditions de travail : ergonomie des postes (potences, coupe automatique, servantes..)
- ▶ Transparence pour les clients



4 Contribuer au maintien de l'emploi industriel en France et à la vie locale

NOS ACTIONS

À OUTILS OCÉANS

- ▶ Priorité à la fabrication française dès que les contraintes économiques le permettent
- ▶ Volonté de garder la maîtrise technique et notre capacité à innover
- ▶ Soutien aux associations locales : Réseau Entreprendre Bretagne, Pôle Finistère Course au Large, Classe Figaro - Bénéteau

VOS AVANTAGES RSE
en choisissant Outils Océans

- Optimisation des coûts de détention et d'exploitation
- Maintien en conditions opérationnelles
- Recyclabilité des produits et recyclage réel en fin de vie
- Respect du cahier des charges et des engagements
- Conformité aux normes environnementales et sociales
- Amélioration des conditions de travail des utilisateurs
- Solutions innovantes
- Fabrication française



Les principaux secteurs d'activités de nos utilisateurs?



“ Plus qu'un simple fabricant de bagage, nous contribuons aux actions de prévention auprès des équipes terrain, des encadrants et des responsables chargés de la prévention et de la sécurité. ”

- › Nos experts métiers s'appuient sur **vos besoins terrain** et comprennent les spécificités de vos métiers.
- › De l'environnement aux gestes, tous vos besoins et **contraintes seront analysés** pour mieux vous conseiller.





Développement de la gamme CO
la Caisse à Outils by Outils Océans

1987

Création de la
sacoche à outils
du marin



1990
2000



2008

Optimisation de
la consommation
de matières

Ajout des bandes
réfléchissantes

2015



2021

Premières
sacoches à outils
avec tissu 100%
recyclable



CRÉATION ORIGINALE D'OUTILS OCÉANS LE SAC À OUTIL SEMI-RIGIDE : BEST OF DE LA CAISSE ET DU SAC

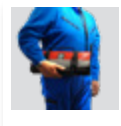
La **sacoche semi-rigide**, créée par **Outils Océans**, est issue d'une conception originale alliant le côté souple et rigide grâce à deux matériaux complémentaires. Elle est composée d'une ossature semi-rigide en forme de U pour une meilleure imperméabilité et une meilleure protection du matériel rangé.

SACOCHE À OUTILS

Les sacoches à outils sont dédiées aux petites interventions courantes et aux urgences.



La sacoche CO1 est destinée à tous les professionnels de la petite maintenance. Conçue pour le **transport d'une sélection d'outils** disposant d'une large ouverture pour un **accès direct aux outils**. Peu encombrante et légère !



Réf. CO1

Dimensions L38 x H15 x E15 cm
Poids à vide : 0,450 Kg
Couleurs au choix : Rouge ou Noir

La sacoche CO10 est la version moderne de la sacoche du plombier. Elle est pratique pour le **transport de gros outils** (clé à griffe, clé à molette, cintreuse, clé gaz...). Ses côtés renforcés avec rabat évitent la perte ou la chute de vos outils.



Imaginée pour les plombiers et les personnels du gaz, sa longueur est allongée pour accueillir une **clé dynamométrique**.

Evitez la chute d'outils



Réf. CO501515N

Dimensions L50 x H15 x E15 cm
Poids à vide : 0,700 Kg

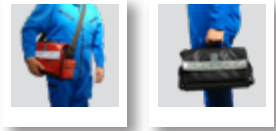


Version avec matière
100% recyclable

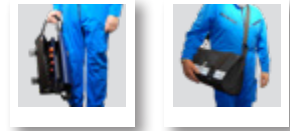


SACS À OUTILS

Les sacs à outils dédiés aux **maintenances mobiles** offrent la possibilité d'emporter, selon le modèle, une sélection d'outils pour une intervention ciblée.



Cartouchières
=
Rangement optimisé



Fourreau



Réf. CO3

Dimensions L35 x H20 x E10 cm
Poids à vide : 0,750 Kg
Couleurs au choix : Rouge ou Noir

Réf. CO2,NF

Dimensions L45 x H24 x E26 cm
Poids à vide : 1,100 Kg
Couleur : Noir



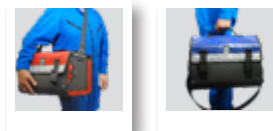
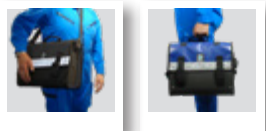
Dédié aux petites maintenances, le sac permet une grande diversité d'aménagements. Il peut contenir de l'outillage, des documents administratifs et des accessoires électriques ou électroniques.

Vue panoramique sur tous les produits & équipements électroportatifs.

De grande contenance et résistance, l'aménagement avec cloison à cartouchières permet un rangement organisé. Il saura s'adapter à votre métier.

GRANDS RANGEMENTS ORGANISÉS

Sacoche à outils complètes qui permettent d'emporter une large gamme de matériel avec de multiples possibilités de rangements. Vous apprécierez leur large ouverture permettant une vue d'ensemble des outils pour ne plus en oublier.



Sur fabrication



Réf. CO6

Dimensions L40 x H28 x E17 cm
Poids à vide : 1,800 Kg



Réf. CO5

Dimensions L45 x H28 x E26 cm
Poids à vide : 2 Kg

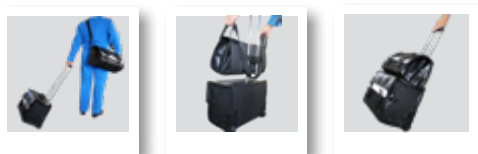


Tout à fait adapté aux professionnels de l'installation, de la maintenance, du dépannage sur site... le sac CO6 convient très bien à toutes les équipes d'intervention mobile.



SERVANTE ORGANISÉE MOBILE

Pour vos chantiers, la maintenance, l'installation sur site, la servante Outils Océans textile et semi-rigide vous offre :



Réf. CO2,NF

Dimensions L45 x H24 x E26 cm
Poids à vide : 1,300 Kg



Réf. CO453626,RL

Dimensions L45 x H36 x E26 cm
Poids à vide : 3,700 Kg



Poids total à vide : 5 Kg

UN MAXIMUM DE RANGEMENTS POUR UN MINIMUM DE POIDS !

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

- ▶ 2 compartiments, cartouchières, 2 alvéoles
- ▶ 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
- ▶ Et d'un rangement organisé avec cartouchières pour outillage à main et un compartiment pour documentation ou tablette PC avec mousse de protection en option.

Même avec le sac à outils sur le dessus, vous accédez aux outils du rangement à roulettes en ouvrant et inclinant sa face avant.

SACOCHE À OUTILS - TRAVAUX EN HAUTEUR

Résultat de 20 ans de retour d'expérience, elle vous offre toutes les garanties de sécurité pour des opérations effectuées en hauteur.



Réf. CO252211

Dimensions L25 x H22 x E11 cm
Poids à vide : 0,550 Kg



Alvéoles range-outils



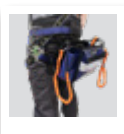
Son aménagement ingénieux rend les outils **immédiatement visibles et accessibles.**

D'une extrême solidité, les sacoches sont **ultra-légères** pour être portées à la ceinture ou sur un harnais de travail.

La sacoche CO25211 convient à un très grand nombre de travaux et chaque utilisateur pourra la personnaliser.



Plusieurs systèmes de portage



LIBÉREZ VOUS LES MAINS !

SEAU À OUTILS - TRAVAUX EN HAUTEUR

Un seau à suspendre dédié aux travaux en hauteur et le transport des outils TST BT pour un travail en toute sécurité.



Une forme carrée pour plus de stabilité !



Réf. SO252825,AN

Dimensions L25 x H28 x E25 cm
Poids à vide : 0,850 Kg



▶ Aménagements adaptés

15 cartouchières pour un rangement organisé, positionnées latéralement pour faciliter la préhension, même équipé de grands gants isolants.

▶ Solide et durable

Fabriqué avec des matériaux incassables, capables de résister aux chocs, aux hydrocarbures, à l'humidité et à l'épreuve du temps. Conception ultra légère.



www.outils-oceans.com

CEINTURE TROUSSEAU



Réf. COT301606 (ceinture trousseau fixe)
Dimensions L30 x H16 x E06 cm
Poids : 0,310 Kg

Réf. COT261105 (ceinture trousseau réglable amovible)
Dimensions L26 x H11 x E05 cm
Poids : 0,270 Kg

Réf. COT211105 (ceinture trousseau réglable amovible)
Dimensions L21 x H11 x E05 cm
Poids : 0,230 Kg



Les soufflets latéraux permettent d'éviter que les outils ne tombent. Le côté rigide crée une tablette de travail !



UNE CEINTURE, PLUSIEURS USAGES



Conçues pour les petites interventions, les ceintures trousseaux porte-outils ont vite été adoptées par les électriciens et les techniciens.

La ceinture trousseau COT vous offre la possibilité d'avoir une sélection d'outils sous la main mais pas dans les poches, pour plus de sécurité. Très adaptée au milieu industriel et agroalimentaire.

SACOCHÉ CEINTURE-CUISSE

La sacoche à outils ceinture et cuisse COT est adaptée pour les déplacements avec du petit outillage, des travaux en hauteur et des travaux en espace réduit.

Réf. COT142807, cuisse
Dimensions L14 x H28 x E07 cm
Poids : 0,300 Kg



Une ouverture agrandie
=
Facilité d'accès



*Adaptation Client



Plusieurs possibilités de fixation

Taille & Cuisse Ceinture & Cuisse



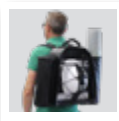
Portée le long de la jambe ou à la ceinture, vous n'avez plus à vous baisser pour ramasser votre matériel à vos pieds. Votre matériel est à portée de mains et hors de vos poches dans un rangement dédié.

La sacoche cuisse COT favorise la protection des outils TST BT. La ceinture trousseau COT, initialement porte-outils, répond également à votre besoin de transport de petits EPI (gants, masques...).

Plus d'outils dans les poches = moins de blessures en cas d'accidents de plain-pied.

SAC À DOS OUTILS / EPI MODULABLE

Conçus pour les techniciens de la maintenance mobile, ces sacs à la carte conviennent à tous les corps de métier.



OPTIONS



Poches latérales



Cloison(s) supplémentaire(s)

23L

Réf. SD324516,1C
Dimensions L32 x H45 x E16 cm
Poids à vide : 1,650 Kg

Le sac à dos SD324516,1C permet en plus du transport du casque, des gants et du tapis isolant et selon les options choisies, le rangement des outils à main, des petits électroportatifs ou des appareils de mesure. Sa taille permet un accès aux échelles crinolines.

Avec ses cloisons et son trolley (Option) amovibles, vous aménagez votre sac selon votre trousseau outils et votre matériel. Vous avez tous vos équipements à portée de main.



4 cloisons amovibles intérieures



30L

Réf. SD344520,2C
Dimensions L34 x H45 x E20 cm
Poids à vide : 3,300 Kg

- 1 poche pour tapis isolant
- 4 passants latéraux pour accrocher gants, poches...





› Solutions pour les E.P.I

EVOLUTION GAMME E.P.I

Notre concept s'appuie sur des aménagements fonctionnels qui favorisent la **protection du matériel et sa durée de vie**. Le portage est adapté à l'usage et à l'environnement de travail dans un but de prévention des TMS.



Votre sac EPI Outils Océans responsabilise les utilisateurs.



Aménagements

- ▶ Adaptés aux EPI nécessaires sur le lieu d'intervention
- ▶ Facilitent le contrôle visuel



Matériaux

- ▶ Adaptés aux contraintes de l'environnement ex : fond en bâche imperméable, ossature semi-rigide selon modèles
- ▶ Résistants pour un usage professionnel intensif



Portage

- Choix du portage par rapport à la situation de travail :
- ▶ Quantité de matériel, poids, distance parcourue
- ▶ Besoin de libérer les mains



Bandes réfléchissantes

- ▶ Visibilité des techniciens et sécurité



SAC POLOCHON

SAC EPI TOUT TERRAIN

Votre packaging pour prendre soin de tous vos EPI disposant d'un accès rapide au contenu. Robuste et imperméable.



Réf. SC703030

63L

Dimensions L70 x H30 x E30 cm
Poids à vide : 0,550 Kg
Couleur au choix : Bleu ou Noir

Photographiez ce QR code pour voir la video



Matière 100% recyclable



72L

Réf. SC703232N, Bâche
Dimensions L70 x H32 x E32 cm
Poids : 0,800 Kg

SACS ORGANISÉS EPI SOUPLES

Photographiez ce QR code pour voir la video



OPTION TROLLEY AMOVIBLE
Réf. TR

OPTION POCHE ACCESSOIRES
Réf. SP4555,FC



Sangles de maintien réglables



TROLLEY FIXE
Réf. SC803242,RL

Dimensions L80 x H32 x E42 cm
Poids : 4 Kg

Réf. SC602838,1C
Dimensions L60 x H28 x E38 cm
Poids à vide : 1,700 Kg

64L

Réf. SC803242,1C
Dimensions L80 x H32 x E42 cm
Poids à vide : 2,200 Kg

107L



Les sacs EPI souples sont conçus pour contenir, protéger et transporter un grand volume de matériel qui nécessite d'être préservé pour assurer une sécurité complète. Ils permettent un accès facile à tout l'équipement grâce à leur ouverture totale en forme de U.

Le SC803242,RL allie les performances de contenance et de protection du sac EPI souple en y ajoutant le confort et la facilité de transport du matériel grâce à ses roulettes. Les roulettes vous donneront entière satisfaction même lors d'un usage intensif.



SACS ORGANISÉS EPI SEMI-RIGIDES

Les sacs SC3 et SC4 répondent à votre demande de protection renforcée de vos EPI.
Ex : matériel lourd, équipement de plongée ou environnement BTP.

**OPTION
TROLLEY
AMOVIBLE**



Conçus sur la base d'une ossature semi-rigide à mémoire de forme, ils possèdent un rangement indépendant pour les chaussures.

Vides, ils peuvent s'aplatir et se ranger facilement.



Réf. SC4 **47L**
Dimensions L60 x H28 x E28 cm

Réf. SC3 **82L** *Sur fabrication*
Dimensions L80 x H32 x E32 cm

Réf. TR
Dimensions trolley seul
L35 x H100/90 x E30 cm

SACS À DOS EPI

NOUVEAU

Sécurise le travail et responsabilise les utilisateurs en favorisant le respect des consignes de sécurité.

Évite les cassures =
Durée de vie du tapis prolongée



Fermeture de la poche centrale



Réf. SD403523 **32L**
Dimensions L40 x H35 x E23 cm
Poids à vide : 0,750 Kg

Focus portage



Soulage les efforts et libère totalement les mains de l'utilisateur.

Imperméable, confortable et léger, offre un grand volume de rangement.

Votre paquetage EPI rangé dans un seul sac et disponible sur votre lieu d'intervention. Un sac organisé contribue à limiter les pertes et vols ainsi qu'à diminuer les risques d'accidents.

Fermeture de la poche centrale =
impermeabilité du sac



Réf. SD355523 **44L**
Dimensions L35 x H55 x E23 cm
Poids à vide : 0,750 Kg



Pratique
La poche chaussures positionnée sous le sac.
Une grille d'aération est prévue au fond du compartiment.



SAC EPI INDUSTRIE

Notre solution compacte pour emporter tous vos EPI dans ce sac optimisé : gants, lunettes, bouchons, casquette...



Réf. SC331823,2CE,10C

13L

Dimensions L33 x H18 x E23 cm
Poids à vide : 0,500 Kg

- **Rangement EPI organisé**
Vous organisez votre pack complet sécurité et renouvelez facilement vos EPI manquants ou défectueux.
- **Visibilité de tous vos EPI pour un contrôle efficace**
Avec ses 10 compartiments séparés, chaque EPI trouve son emplacement dédié et isolé.
- **Sécurise le travail et responsabilise les utilisateurs**
Une sacoche organisée favorise le respect des consignes de sécurité. Elle contribue à limiter les pertes et les vols ainsi qu'à diminuer les risques d'accidents.



Une sacoche avec un compartiment dédié pour chaque E.P.I



POCHE GANTS ISOLANTS

Cette pochette est conçue pour contenir, protéger et transporter vos gants isolants.

Permet le rangement des gants sans les plier et avec leur emballage fabricant. Vos gants sont facilement identifiables.



Réf. RV184108

Dimensions L18 x H41 x Ep08 cm
Poids à vide : 0,150 Kg

Adaptation



Réf. RV224508, Gants

Dimensions L22 x H45 x Ep 08 cm
Poids à vide : 0,200 Kg

Mousqueton attache ceinture ou harnais



Poche avec rabat aimanté

- Permet le rangement des gants sans les plier
- Légère, solide et imperméable
- Le rabat permet une fermeture complète
- Nettoyage facile à l'eau savonneuse

- **Un code couleur** pour un management visuel de la sécurité : bordures colorées selon les classes de gants (00, 0, 1, 2, 3 et 4)



RANGER LES E.P.I

Ces rangements fermés sont conçus pour contenir, protéger et transporter les tapis isolants des techniciens du secteur Energies.



Un kit de 2 sangles avec fermoirs permet de fixer le rangement sur les établis de chaque véhicule. En 2 pressions, le sac peut ainsi être retiré de son emplacement.



Pendant le transport, le tapis est ainsi rangé à la verticale, sans risque de chute et de choc.

2 formats disponibles pour tapis de 60 cm et de 100 cm



Réf. PO701111,CE,AN,2BF
Dimensions L70 x H11 x E11 cm
Poids à vide : 0,700 Kg



Réf. CO1051212,CE,BD,4BF
Dimensions L105 x H12 x E12 cm
Poids à vide : 1,350 Kg

Les avantages

Leur structure souple et semi-rigide permet le rangement et le bon maintien des tapis en évitant de les plier. La fermeture totale protège le tapis des chocs et des agressions extérieures (UV, humidité...). Léger, solide et imperméable pour un nettoyage simple et facile à l'eau savonneuse. Libère les mains grâce au portage bandoulière !



SACS ÉTANCHES

Les sacs Zulupack garantissent l'étanchéité grâce à leur assemblage par soudure haute fréquence et leurs fermetures à enroulement.

25L



Triton 25

Réf. WA22545/1B
Diam. 70 x H28 cm
Poids : 0,600 Kg

45L



Tube 45

Réf. WA16938/7B
Diam. 30 x H55 cm
Poids : 1,140 Kg

35L



Nomad 35

Réf. WA16798/7O
L35 x H50 x E20 cm
Poids : 1,100 Kg

60L



Nomad 60

Réf. WA16939/7B
L35 x H70 x E25 cm
Poids : 1,400 Kg

138L



Barracuda 138

Réf. WA16936/7B
L80 x H79 x E35 cm
Poids : 2,080 Kg



Pour qui ?

Pour travailler dans des milieux exposés à des projections d'eau, de sable ou de boue.

Conçus avec des matériaux durables et de qualité, ces sacs sont résistants à l'abrasion, à la déchirure et au gel (jusqu'à -15°C).



Tous les sacs de la gamme disposent d'un compartiment principal vous permettant 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.

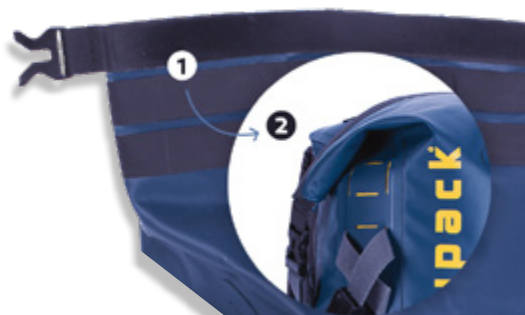
Grand volume pour mettre tous vos EPI et équipements dans un seul sac.

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 leur matériel.



BOUE, SABLE, EAU, RIEN NE LEUR RÉSISTE !

La fermeture à enroulement permet d'assurer une étanchéité à toute épreuve. 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.



POCHETTES POUR CLÉS & PAPIERS VÉHICULES

Les Pochettes CP1015 et CP1824 sont dédiées au rangement de clés et papiers de véhicule.



Le grand porte-étiquette vous permet d'identifier un véhicule, une immatriculation, une personne, une équipe...



Réf. CP1015

Dimensions L10 x H15 cm

- 2 pochettes pour papiers véhicule (Carte grise, Assurance)
- 2 pochettes pour cartes (essence, entretien véhicule...)

Réf. CP1824

Dimensions L18 x H24 cm

- 2 pochettes (documents, constat d'accident...)
- 3 pochettes pour papiers véhicule (carte grise, assurance...)
- 7 pochettes pour cartes (essence, entretien véhicule...)

PORTE-DOCUMENTS

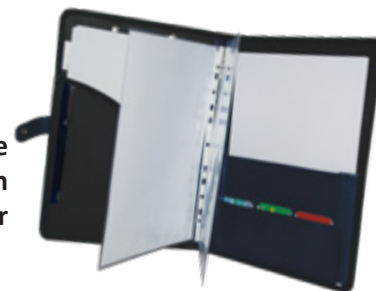
Solide, rigide et imperméable, le porte-documents BI vous permet de transporter et protéger vos documents.



Son support rigide avec pince-feuilles, ses divers compartiments de rangement et son porte-crayon en font un outil pratique et fiable pour vos déplacements.

Il convient également parfaitement pour contenir tous les papiers d'un véhicule.

Possibilité de mécanique anneau sur fabrication
Nous consulter



Réf. BI243402,CI,CE

Dimensions L24 x H34 x E02 cm

Poids : 0,060 Kg

SAC À DOS TECHNIQUE ET TERTIAIRE

Ce sac à dos technique et tertiaire permet d'emporter des documents papier, un classeur de consignes techniques, un PC ou une tablette avec chargeur, souris et quelques outils.

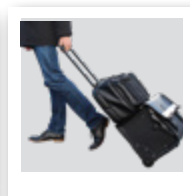
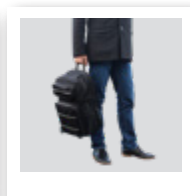
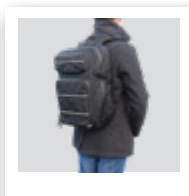
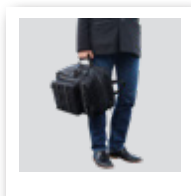


Multi-compartiments, ses nombreuses poches vous offrent la possibilité de cloisonner et organiser le rangement de tout votre matériel. Compact, il est votre allié pour tous vos trajets (transports en commun ou en bagage cabine).

Un gousset présent dans son dos vous permet également de le fixer sur une canne de trolley.



4 types de portage !



Réf. SD294515,PG,6C

Dimensions L29x H45 x E15 cm

Poids à vide : 1,250 Kg



PORTE-DOCUMENTS 7 COMPARTIMENTS

SUR DEMANDE

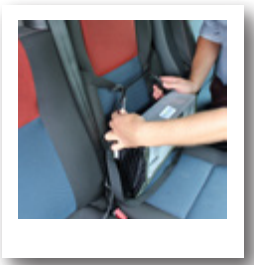
Porte-documents multi compartiments permet de ranger à l'avant du véhicule, l'ensemble de la documentation.



Réf. TN342436
Dimensions L34 x P24 x H36 cm
Poids à vide : 1,100 Kg

- ▶ Pratique et fonctionnel, l'ouverture en éventail facilite l'accès à l'ensemble des documents afin de vérifier rapidement s'il en manque.
- ▶ Un rabat avec bande velcro permet le maintien du porte-document fermé quelque soit son volume de chargement.

 système fixation véhicule



TROUSSE PHARMACIE

Emportez en tous lieux et sur vos interventions vos kits de secours dans un rangement optimisé.



Réf. SC282428,2CE,6C
Dimensions L28 x H24 x E28 cm
Poids à vide : 0,600 Kg

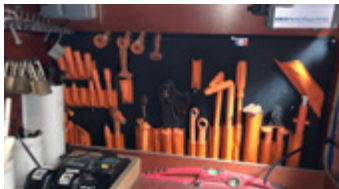
18L

MATIERE 100% RECYCLABLE *non toxique

- ▶ **Visibilité**
Grâce à ses différents compartiments, vous visualisez rapidement les équipements manquants ou à renouveler.
- ▶ **Rangement organisé**
Équipé sous le rabat d'un porte-liste prévu 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...).

SUPPORT VÉHICULE OUTILS

Optimisez le rangement de vos véhicules !



Réf. EQ9249,33C,outils
Dimensions L92 x H49 cm
Poids : 0,700 Kg

Un rangement organisé des outils et du véhicule. Les outils TST protégés gardent leur propriété isolante.

BACHE DE PROTECTION SOL

Bâche sol de propreté pour protéger les outils et les opérateurs du sol sur les chantiers.



Réf. TP150100
Dimensions L150 x H100 cm
Poids : 0,900 Kg
Existe en L50 x H50 cm

Destinée à être placée sur le sol de façon à étaler tous les outils nécessaires aux travaux sur les lignes d'installation. Cette bâche de propreté vous permettra de protéger les outils TST sur zone de travail chantier. Tissus imperméabilisé et résistant.

LUNCH BOX

La sacoche isotherme idéale pour transporter votre déjeuner sur vos interventions.

Marque employeur



Réf. SI231520,CE,PP 6L
Dimensions L23 x H15 x Ep20 cm
Poids à vide : 0,600 Kg

- ▶ Transportez votre déjeuner sur votre lieu de travail ou en déplacement (boîtes, bouteille d'eau, sachets, couverts...) et maintenez-le 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. Plusieurs couleurs disponibles. Personnalisable.



RSE

Protection chantier poteaux



Rangement pour bobine de fil



Seau pour déchets électriques



Étui pour pic de signalisation



Housse haute visibilité



Housse batterie



Étui baguette soudure



Étui box wifi naval



Étui clé manoeuvre



Étui pistolet essence



Porte tapis réglable en hauteur



Sac élagueur



Ceci est un aperçu de nos réalisations.

Un bureau d'études est à votre écoute pour vos besoins spécifiques

Contactez-nous !

Grande sacoche d'intervention tissu retardateur feu milieu naval



Sac soudeurs



Sac sondeur ultrason



Sac à dos équipement laser

SÉRIGRAPHIE



COLORIS MATIÈRE





Ranger • Transporter • Protéger • Digitaliser

ILS NOUS FONT CONFIANCE

PLUS DE 500 CLIENTS ENTREPRISES EN FRANCE ET EN EUROPE

Les distributeurs



Les grands comptes



Les industries spécialisées



UNE ÉQUIPE À VOTRE SERVICE



Co-gérant

Tristan PODER : +33 (0)2 98 94 87 64
tristan.poder@outils-oceans.com



Technico-commercial

Département Rangements Professionnels
Morgan NICOT: +33 (0)2 98 94 87 61
morgan.nicot@outils-oceans.com



Retrouvez la vidéo sur notre site rubrique
«A propos/Savoir-Faire»
ou flashez le QR code ci-contre



Suivez-nous sur nos réseaux sociaux



VOTRE EXPERT EN RANGEMENTS PROFESSIONNELS

OUTILS OCÉANS • 447, ZA de la Grande Halte - 29940 La Forêt-Fouesnant - France
Tél. : +33 (0)2 98 94 63 03 • contact@outils-oceans.com • www.outils-oceans.com