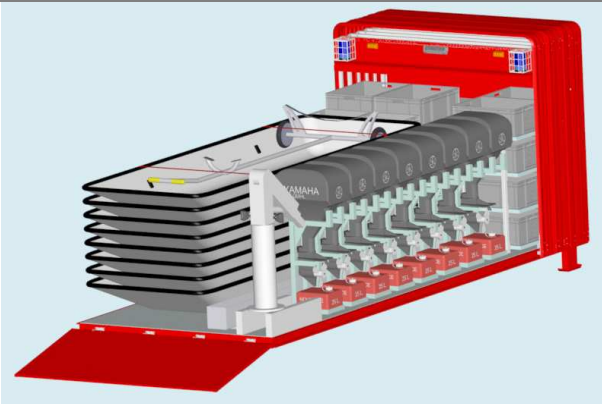


Cellule de sauvetage pour inondation
conforme NFS 61-528



Cette fiche de vente n'est pas un document contractuel

Titulaire BEHM

Validité de l'offre : du 07/03/2011 au 06/09/2014

DESCRIPTIF TECHNIQUE

L'objet principal de ce marché est la fourniture de cellule de sauvetage pour inondation sur berce.

Elle permet l'emport et la mise en œuvre de huit embarcations motorisées à fond plat et empilables, utilisées pour des opérations de reconnaissances et de sauvetage lors d'inondations.

Cette fiche présente la cellule BEHM équipée d'embarcations Carolina Skiff. J1650.

Ce produit est un équipement qui permet le déploiement d'équipement de secours et d'assistance lors d'événements naturels importants ou pour des opérations nécessitant de nombreux moyens de navigation.

Capacités et dimensions	classe de berce	2B
	longueur hors tout	6,49 m
	longueur utile	6,40 m
	largeur hors tout	2,5 m
	hauteur	2,5 m
	hauteur intérieur	2,1 m
	pois total	5 970 kg

Carrosserie / cellule

Berce avec deux longerons équipés :

- à l'avant d'une potence de préhension avec plaque martyre et d'une traverse avec béquille fixes,
- à l'arrière d'une traverse porteuse équipée de 2 rouleaux polyamide avec graisseurs (type ERTALON).

Châssis sans corps creux par conception, grenailage, apprêt époxy, peinture simple ou double couche suivant les parties.

Un traitement par produits bitumeux des tubes... ainsi que le dessous de la cellule.

Système de verrouillage conforme NFS 61-528 ainsi que NF R 17-108.

Plancher de la cellule en tôle aluminium damier antidérapante, (épaisseur 4mm), seuil en inox.

Bâche ouvrante dans les deux sens.

Face arrière fermée par ridelle aluminium hauteur 1200 mm, servant de rampe en position ouverte.

Rangement sur structure aluminium de l'ensemble des équipements amovible pour les 8 embarcations, sur supports spécifiques ou en caisses ISO.

Installation d'une grue hydraulique manuelle type Maxilift type 100M avec deux extensions mécaniques, un crochet, une articulation aux normes CE.

Cellule de sauvetage pour inondation conforme NFS 61-528

Fiche de vente

Cette fiche de vente n'est pas un document contractuel

Validité de l'offre : du 07/03/2011 au 06/09/2014

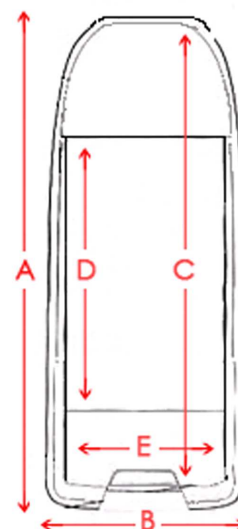
DESCRIPTIF TECHNIQUE

Electrique	2 gyrophares à LED à double étage MERCURA gyroled class 2. 2 feux clignotants orange à Led MERCURA modèle SH05. Eclairage de zone et phare de travail. Un groupe électrogène avec tableau de contrôle pour alimentation en 220 ou 24 V des équipements. 2 projecteurs de travail avec trépied. Option possible de mât d'éclairage pour la zone de travail.
Signalisation et marquage	Suivant préconisation NIT 273 classe 2. Marquage texte en lettre bâton blanche d'une hauteur de 100 mm.

La cellule est prévue pour le rangement de 8 embarcations :

Carolina skiff J1650

nombre maximum de personnes		5
longueur hors tout	A	4,78 m
longueur intérieur utile	C	4,5 m
largeur hors tout	B	1,62 m
largeur intérieur utile	E	1,25 m
poids total à vide		150 kg
charge utile		460 kg
tirant d'eau		10 cm



Coque et sécurité	Polyester stratifié. Fibre de verre. Mousse polyuréthane.
Aménagement	Banquette coffre amovible et banquette simple amovible. 3 cadènes d'arrimage par bateau, 4 cadènes de levage sur francs bord par bateau. Tableau arrière lisse, deux dames de nage avec support pour les avirons.
Chariot de mise à l'eau	Pour mise à l'eau des embarcations et installé dans l'embarcation supérieure.

Pour un devis, contactez votre interlocuteur régional UGAP

Cette fiche de vente n'est pas un document contractuel

Validité de l'offre : du 07/03/2011 au 06/09/2014

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Motorisations (qté 8)	Moteur YAMAHA hors-bord 4 temps à hélice Barre franche. Modèle F25 DMHL. Puissance 25 Cv.
Chaque embarcation est livrée avec :	6 gilets de sauvetage 150N. 1 mouillage complet : <ul style="list-style-type: none">- bout 30 m Ø 8 polyamide toronné- chaîne galvanisée et calibrée 4m Ø 7- manille lyre- ancre grip ou Kobra 5kg. 2 pagaies bois. 1 gaffe aluminium télescopique. 1 torche étanche avec piles. 2 écopos plastiques. 1 corne de brune. 1 bouée de sauvetage avec cordage 40 m. 2 x 5 m bouts d'amarrage. <i>Voir aussi les options pour autres produits et matériels</i>
Documentation et lot de bord	Un câble de liaison châssis / cellule. La ou les fiches électriques pour le raccordement extérieur en fonction du porteur. Certificat de conformité des installations électrique par organisme agréé. Déclaration de conformité fournie avec l'embarcation suivant EC 94/25. Certificat de garantie. Documentation technique. Notices d'entretien. Manuel d'utilisation.

Cellule de sauvetage pour inondation conforme NFS 61-528

Fiche de vente

Cette fiche de vente n'est pas un document contractuel

Validité de l'offre : du 07/03/2011 au 06/09/2014

Réf. UGAP

MATERIEL DE BASE

1190432	Cellule sauvetage pour inondation franco de port Avec embarcation carolina Skiff J1650
1190433	Cellule sauvetage pour inondation Départ Usine Avec embarcation carolina Skiff J1650

GARANTIE

Berce, cellule compris bâche, grue 2 ans
Embarcation et équipement amovible 2 ans
Chariot de mise à l'eau 2 ans
Moteur hors bord 4 temps 25 cv 1 an

DÉLAIS

Délais de mise à disposition pour :

1 unité 120 jours calendaires

2 à 3 unités 135 jours calendaires

Le volume maximum de cellule pouvant être réalisé au profit de l'UGAP étant de 3 cellule / mois

Hors congés : Août et dernière semaine de l'année

Délai supplémentaire pour livraison en France continentale ou Transitaire de 15 jours calendaires

Délai supplémentaire pour livraison en Corse de 25 jours calendaires

Délai pouvant être neutralisé pour les opérations de recette par le client ou l'UGAP de 15 jours à date de mise à disposition

Points Particuliers

Différentes motorisations sont pour toutes ou partie en provenance du Japon, il est donc impératif de tenir compte de ce point pour le calcul du délai de livraison possible des produits.

je vous conseille de consolider le délai avec le titulaire du marché avant la validation.

Pour un devis, contactez votre interlocuteur régional UGAP

UGAP

Cellule de sauvetage pour inondation
conforme NFS 61-528

Fiche de vente

Cette fiche de vente n'est pas un document contractuel

Validité de l'offre : du 07/03/2011 au 06/09/2014

OPTIONS	
REF. UGAP	Libellé
1 190 434	Deux rouleaux à double galets à la place des rouleaux simples de base
1 190 435	Prédisposition support verrouillage Twist Lock
1 190 436	Fourniture d'un projecteur travail supplémentaire avec prise Maréchal et trépied adapté
1 190 437	Fourniture d'un touret électrique supplémentaire d'au moins 20 m équipé 2 prises Maréchal
1 190 438	Plus value pour groupe électrogène SDMO modèle HX 6000 en lieu et place HX 3000
1 190 439	Mât éclairage FIRECO CL3422 avec pompe à main et 2 projecteurs 500W
1 190 440	Ballon éclairant AIRSTAR Sirocco 1000W
1 190 441	Balisage complet face AR cellule Sauf sur bâche en partie haute et zone de contact
1 190 442	Marquage cellule comprenant 20 lettres
1 190 443	Marquage cellule comprenant 30 lettres
1 190 444	Marquage SAPEURS POMPIERS avec numéro ou nom du département de chaque coté de la cellule
1 190 445	Marquage comprenant 20 lettres sur embarcation
1 190 446	Marquage comprenant 30 lettres Sur embarcation
1 190 447	Pontets inox et ensemble de cordage permettant d' accoupler l'embarcation 2 par 2
1 190 448	Remorque GALAXY modèle Sunway à la place du chariot de mise à l'eau
1 190 449	Plus value moteur MERCURY F25ML en lieu et place moteur prévu de base
1 190 450	Plus value moteur YAMAHA F40 FEHDL EFI en lieu et place du moteur prévu de base incluant batterie de démarrage 50A/H
1 190 451	Plus value moteur MERCURY JET25MLHGA EFI en lieu et place du moteur prévu de base propulsion hydrojet
1 190 452	Plus value moteur MERCURY JET40 en lieu et place du moteur prévu de base propulsion hydrojet
1 190 453	Installation d'un protège hélice démontable Marque prop Guard
1 190 454	1 gilet de sauvetage supplémentaire
1 190 455	1 sangle à cliquet environ 7 mètres
1 190 456	1 bouée de sauvetage supplémentaire avec filin 40m
1 190 457	1 porte voix avec piles
1 190 458	1 extincteur poudre 1 kg
835 871	Autre option cellule sauvetage inondation

Cellule de sauvetage pour inondation conforme NFS 61-528

Fiche de vente

Cette fiche de vente n'est pas un document contractuel

Validité de l'offre : du 07/03/2011 au 06/09/2014

Réf. UGAP	Pièces de rechange pour moteur F25 DMHL de base et cellule BEHM
minoration	Moins-value pour non fourniture d'une embarcation, de ses équipements amovibles, de son matériel de sécurité
minoration	Moins value pour remplacement du moteur de base par un moteur développant maximum 6 cv Yamaha
minoration	Moins-value pour remplacement du moteur prévu de base par un autre moteur développant maximum 6 cv (MERCURY F6ML)
minoration	Moins-value pour remplacement du moteur prévu de base par un moteur développant environ 20 cv (YAMAHA F20 BMHL)
minoration	Moins-value pour remplacement du moteur prévu de base par un autre moteur développant environ 20 cv (MERCURY F20 ML)
minoration	Moins-value pour suppression d'un moteur conforme à celui proposé de base incluant obligatoirement un réservoir type nourrice conforme à celui proposé de base
1 190 465	Moteur complet (pièce de rechange)
1 190 466	Hélice (pièce de rechange)
1 190 467	Barre franche (pièce de rechange)
1 190 468	Filtre à huile moteur (pièce de rechange)
1 190 469	Huile moteur prix/litre (pièce dev rechange)
1 190 470	Embase moteur (pièce de rechange)
1 190 471	Huile d'embase prix/litre (pièce de rechange)
1 190 472	Jeu de bougies moteur (pce de rechange)
1 190 473	Coffre banquette amovible (pièce de rechange)
1 190 474	Banquette simple amovible (pièce de rechange)
1 190 475	Bâche coulissante (pièce de rechange)
1 190 476	Ridelle arrière (pièce de rechange) servant de rampe de chargement
1 190 477	Tablier support de moteur (pièce de rechange)
1 190 478	Grue de manutention (pièce de rechange) marque Miltra modèle Maxilift type 100M
1 190 479	Chariot de mise à l'eau (pièce de rechange)

Pour un devis, contactez votre interlocuteur régional UGAP

Cellule de sauvetage pour inondation
conforme NFS 61-528

Fiche de vente

Cette fiche de vente n'est pas un document contractuel

Validité de l'offre : du 07/03/2011 au 06/09/2014

Réf. UGAP PRESTATIONS ANNEXES

5 055 560	Livraison en corse
-	DOM -COM : mise à disposition transitaire port d'embarquement France, taxes, transit, assurance, emballage,... à la charge du client
5 055 561	Catalogue pièces détachées cellule
5 055 562	Catalogue pièces détachées embarcation Y compris moteur
5 055 563	Manuel de réparation cellule
5 055 564	Manuel de réparation embarcation/moteur

EXTENSION DE GARANTIE

1 190 459	Extension de garantie d'1 an sur berce soit garantie berce 3 ans
1 190 460	Extension de garantie d'1 an sur cellule soit garantie cellule 3 ans y compris bâche coulissante
1 190 461	Extension de garantie d'1 an sur embarcation soit garantie embarcation 3 ans y compris équipements amovibles
1 190 462	Extension de garantie d'1 an sur la grue soit garantie grue 3 ans
1 190 463	Extension de garantie d'un an / chariot mise à l'eau soit garantie chariot 3 ans
1 190 464	Extension de garantie d'un an sur moteur de base soit garantie moteur 4 temps 25CV 2 ans



Fiche de vente

Cette fiche de vente n'est pas un document contractuel

Validité de l'offre : du 07/03/2011 au 06/09/2014

Réf. UGAP

PRESTATIONS ANNEXES suite

FORMATIONS chez le titulaire

Formation sur site de production du titulaire pour 2 personnes (mécaniciens) en mécanique, électrique pour l'utilisation, la manipulation et l'entretien du système coulissant sur 1/2 journée
(hors frais de transport restant à la charge du client)

5 055 565

Formation en mécanique et électricité

FORMATIONS chez le client

Formation sur site client pour 2 personnes (mécaniciens) en mécanique, électrique pour l'utilisation, la manipulation et l'entretien du système coulissant sur 1/2 journée.
France métropolitaine uniquement

5 055 566

Formation en mécanique et électricité

FORMATIONS A L'UTILISATION

Formation sur site client pour 5 personnes (utilisateur) pour la manipulation et l'entretien du système coulissant sur 1/2 journée.
France métropolitaine uniquement

5 055 567

Formation utilisateur chez le bénéficiaire

Révision moteur niveau 1

Entretien des 20h pour validation de garantie incluant main d'œuvre, pièces d'origine et lubrifiants

5 055 568

Forfait révision moteur niveau 1

Révision moteur niveau 2

Entretien annuel ou 100h incluant main d'œuvre, pièces d'origine et lubrifiants

5 055 569

Forfait révision moteur niveau 2

Révision moteur niveau 3

Entretien après 3 ans ou 200h du thermostat et de la pompe à eau incluant main d'œuvre, pièces d'origine et lubrifiants

5 055 570

Forfait révision moteur niveau 3