



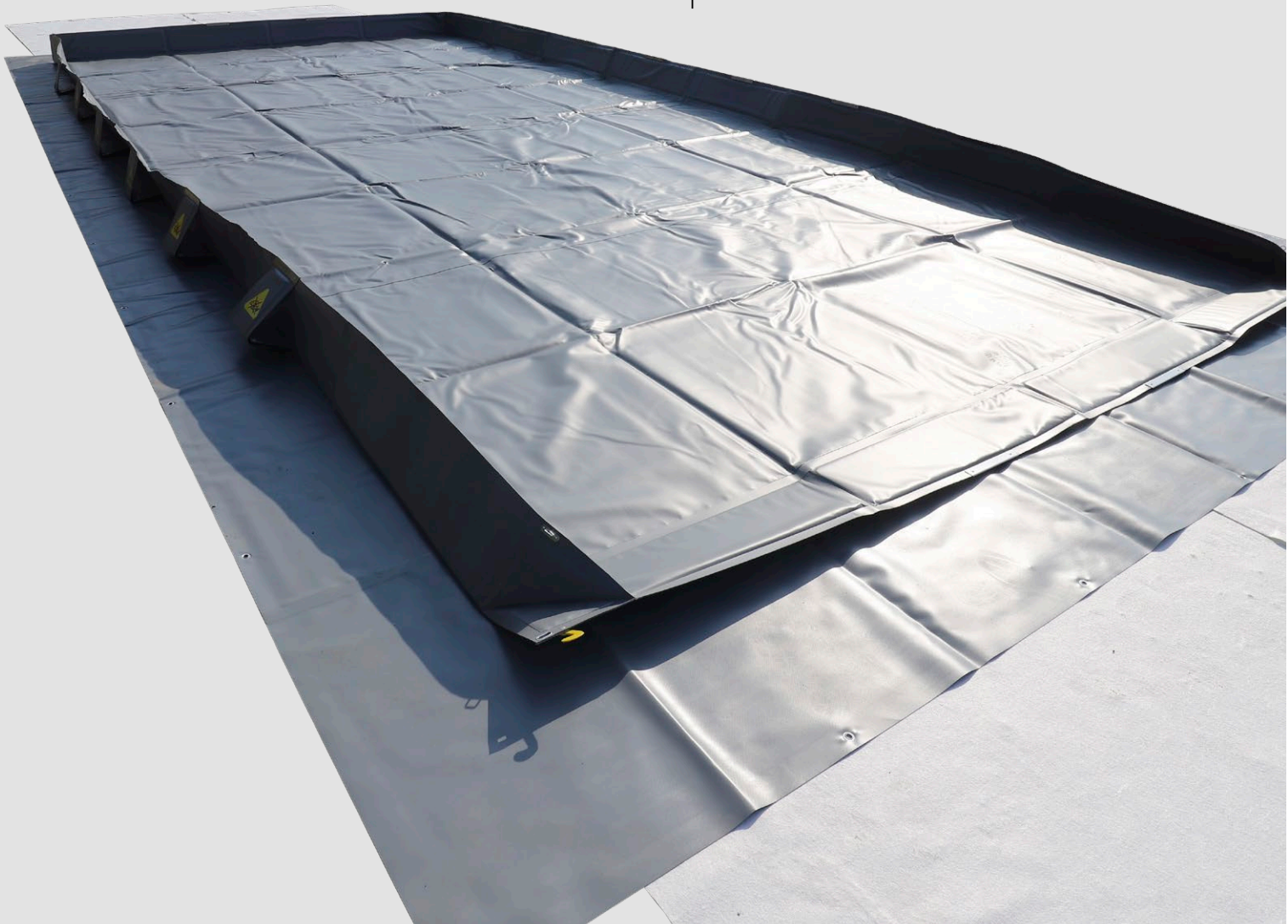
Bac à grande surface lourd devoir ET HD Heavy Duty

Le bac est conçu pour une utilisation mobile en tant que protection contre les fuites de substances dangereuses dans le sol et dans l'eau. Il peut être utilisé comme une prévention en cas de nettoyage des engins des corps de sapeurs-pompiers et militaires et des véhicules extra lourds. Il a été proposé pour résister à des charges extrêmes, par exemple pendant la décontamination ou nettoyage des engins à chenilles (chars d'assaut, et d'autres).



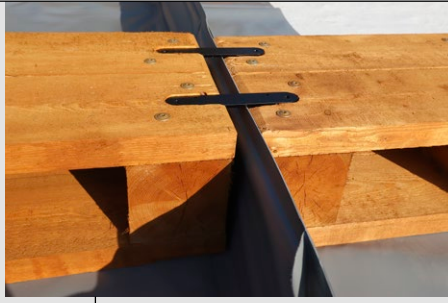
- ▷ Résistance extrême
- ▷ Disponibilité facile et rapide
- ▷ Accès facile
- ▷ Conception unique protégée par un brevet
- ▷ Bandes d'accès et tapis de protection font partie du kit standard
- ▷ Peut être fabriqué selon les demandes individuelle du client

Bac souple extrêmement résistant prévu pour nettoyage ou décontamination des engins lourds





Bac avec rampes d'accès en bois



Détail de fixation de la rampe en bois



Détail des renforts latéraux

Exemple d'utilisation

Détail d'accès d'un engin à chenilles sur la rampe en bois



Détails techniques

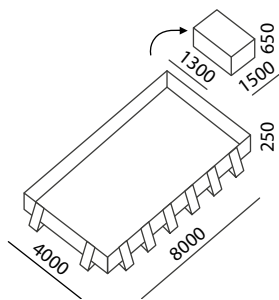
A la différence des bacs standards, les matériaux utilisés pour la fabrication de ce bac souple pliable sont extrêmement résistants, ils résistent aux produits pétroliers et aux acides (voir Fiche des résistances chimiques).

L'amplitude d'utilisation du bac est de -30 °C à +70 °C.

Le bac est livré en version standard avec deux paires de bandes d'accès (inférieure et intérieure), un tapis non tissé et un tapis de PVC extrêmement résistant. Cet accessoire augmente considérablement l'endurance et la durabilité du bac. Les rampes d'accès en bois doivent être utilisées en cas de l'utilisation du bac pour le nettoyage des engins à chenilles. Ces rampes ne font pas partie du kit standard.

La conception unique brevetée du pliage, des renforts des parois et renforts extérieurs nous permet de fabriquer des bacs en dimensions sur mesure pour chaque client. Le bac a été soumis aux tests de résistance.

Le produit est protégé par le modèle d'utilité n° 22118 auprès de l'Office de la propriété intellectuelle.



Type du bac	Dimensions (mm)	Volume (l)	Dimensions de l'emballage (mm)	Poids (kg)
ET 990 HD	8000 × 4000 × 250	8000	1300 × 1500 × 650	97
Accessoires				
Tapis de protection en textile non tissé	9000 × 5000			
Tapis de protection en PVC épais	9000 × 5000			33
Bandes d'accès 4 pcs	12000 × 600/pcs.			26/pcs.
ET 994 HD Rampe en bois – 16 blocs au total	12000 × 400/rampe		3x (1950 × 800 × 750)	474/rampe
Module central de la rampe – 1 pcs	1950 × 400 × 250			55
Module d'accès de la rampe – 1 pcs	1200 × 400 × 250			36
Éléments d'ancrage des modules en bois – 28 pcs au total	215 × 145 × 35/pcs.			0,9/pcs.

Données techniques

Tel **0952 384 491** ou **0970 449 954** (prix appel local)

Port **0628 354 169**

Fax **0170 247 193**

Mel **lilian.argueil@gedo.fr**

Lilian Argueil - GEDO CUVE

Le Cossou F-32230 Gazax

www.cuve.pro - www.gedo.fr

Le Coryphée Sarl au Capital de 5.000 € R.C. AUCH 529 648 537