

BAC DE STOCKAGE POLYVALENT ECCOTARP

https://www.securhit.com/fr/citernes-et-reservoirs/380-181-bac-de-stockage-polyvalent-eccotarp.html#/175-modeles_et0-25_l

Les bacs pliables ECCOTARP sont des dispositifs de protection universels fabriqués à partir d'un matériau résistant aux produits chimiques.



Données techniques

Bac de rétention souple Eccotarp ET

Type de bac	ET 01 S	ET 02 M	ET 03 L	ET 04 XL	ET 041 XL DROIT	ET 051 XXL BAS ET 061 XXL H
Dimensions du bac (mm)	350 x 750 x 125	700 x 700 x 175	1000 x 1000 x 200	1000 x 1000 x 425	1800 x 1500 x 225	2000 x 2000 x 425
Volume (l)	25	75	175	425	400	1800
Dimensions de la bâche (mm)	900 x 300	1000 x 700	1400 x 1000	2300 x 1000	1800 x 1500	2800 x 2000
Dimensions de l'emballage (mm)	940 x 310 x 130	940 x 310 x 130	700 x 380 x 130	1200 x 940 x 130	1000 x 940 x 130	1000 x 740 x 120
Poids (kg)	2,0	3,5	5,5	17,5	9,5	23,5
Accessoires standard						
Sac (mm)	340 x 320	340 x 340	500 x 810	600 x 1040	600 x 1000	800 x 1800
Accessoires en option avec supplément de prix						
Support (mm)	1000 x 500	1300 x 1300	1300 x 1300	2300 x 2300	2300 x 2300	2300 x 2300
Structure amovible ET 11 S6	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Peut être équipé d'une baffle pour collecter les liquides	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Valve à bouée D25 (en option)	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Sac souple avec raccords D25	oui	oui	oui	oui	oui	oui

Description

Les bacs pliables ECCOTARP sont des dispositifs de protection universels fabriqués à partir d'un matériau résistant aux produits chimiques (tissu enduit de PVC). Ils sont portables, légers, faciles à stocker et à monter. De ce fait, ils sont parfaitement adaptés pour une utilisation rapide en cas d'urgence. Leur avantage est leur facilité d'adaptation à divers obstacles et irrégularités de surface. Grâce à leur résistance aux produits chimiques et pétroliers, ils sont particulièrement adaptés aux systèmes de sauvetage, à l'industrie pétrochimique, aux entrepôts logistiques et industriels, aux transports routier et maritime, aux ateliers de production en cas de panne de machines, aux aéroports et aux ports, à l'agriculture et à la sylviculture - partout où des fuites des substances dangereuses peuvent se produire.

Les bacs pliables Eccotarp ET sont dotés des coins spécialement soudés, ce qui permet une très rapide mise en position d'utilisation. Sur la partie supérieure des flancs se trouvent des œillets en inox rivetés sur tout le périmètre, dans lesquels les sangles de manutention en TPU s'attachent à l'aide des carabines de sécurité. Grâce à ces sangles, les bacs sont faciles à manipuler. Les côtés des bacs sont dotés de renforts rigides.

Les bacs souples pliables Eccotarp ET sont fabriqués en plusieurs versions et dimensions pour être applicable dans le plus grand nombre de domaines. De la capture des petites gouttes à la décontamination complète et efficace des personnes ou des objets.

Le bac ET041XL, plus bas par rapport à la version XL, s'adapte très bien à la décontamination improvisée des personnes.

Le bac ET051XXL, doté des renforts articulés dans les côtés, s'adapte mieux aux obstacles et peut être plié en paquets de plus petites dimensions.

Le bac ET06 bas peut être utilisé dans des espaces étroits et difficilement accessibles. Il peut également servir comme bac d'égouttage pour récupérer les gouttes lors des opérations de versement et transvasement des liquides.