

Découvrez la cuve à huiles WASTEOIL pour huiles de moteur usagées et ses accessoires pour aménager les abris, comme des bacs de rétention ou du rayonnage.

La cuve à huiles usagées

Conçue par V3C environnement, la cuve à huiles WASTEOIL permet la réception et le stockage de 800 ou 1200 litres d'huiles de moteur usagées.

Sa construction en aluminium double paroi permet d'éviter toute fuite du récepteur.

La structure de cet élément prévoit un égouttage séparé des filtres à huile, des petits et gros bidons. Il est également équipé d'une canne d'aspiration pour la collecte par le prestataire.

Pour faciliter son utilisation, la cuve à huiles est livrée avec une signalétique pour guider les usagers lors du dépôt.



Accessoires

Bac de Rétention

Le bac de rétention est un élément complémentaire au récepteur à huiles usagées. Posé au pied du récepteur, il évite le ruissellement des huiles sur le sol lors du vidage par les utilisateurs. Il permet aussi l'entreposage de bidons en attente de vidage et peut accueillir un fût de stockage et des filtres à huile.

Rayonnage

Ces étagères, en acier galva ou en aluminium, permettent l'entreposage de bacs de collecte pour la réception et le stockage des déchets à l'intérieur des abris.

Bacs auto-basculants pour les DIB

Pour aménager les abris démontables, V3C environnement propose la fourniture de bacs auto-basculants pour DIB (Déchet Industriel Brut). Ces éléments peuvent s'intégrer facilement dans les espaces extérieurs prévus dans ce type d'abri.

Signalétique

V3C environnement vous fournit une signalétique claire et adaptée à chaque produit afin de guider les utilisateurs ou les personnels de vos structures.



Abri cuve à huiles

L'abri cuve à huiles est une structure ouverte, en bardage acier, d'une surface de 7m2 ayant pour vocation de protéger un récepteur à huiles usagées des conditions climatiques. Il répond aux normes relatives au stockage temporaire des huiles usagées et est équipé d'un sol en caillebotis.

Cuve à huiles
pour huiles de moteur usagées



Etagère-égouttoir supérieure
pour filtres et petits contenants

Egouttoirs inférieurs
pour 4 bidons de 20 litres

Bac de rétention
à associer à une cuve à huiles

