



UMD – 5 compartiments

Description

Description

Nos unités mobiles de décontamination (UMD) à 5 compartiments de marques Deconta et Femil, disponibles en simple ou double essieu, sont conçues pour des opérations de dépollution efficaces et conformes aux normes. Disponibles en versions Diesel ou électrique (230V), elles offrent des solutions flexibles et adaptées à vos besoins spécifiques.

Définition :

L'unité mobile de décontamination « deco mobil C » est un système comportant plusieurs compartiments, ce qui permet une entrée et une sortie en plusieurs étapes de la zone contaminée sans dissémination de fibres contaminées. La génération d'une dépression dans le système de sas empêche les fibres d'amiante présentes dans la zone de travail de pénétrer dans les autres pièces ou d'être propulsées à l'extérieur par la circulation d'air ou par une propagation due, par exemple, aux combinaisons.

Spécifications techniques :

- Alimentation électrique : 230V avec prises de courant intégrées
- Capacité des réservoirs : Eau propre (300 litres), Eau usée (400 litres)
- Matériaux : Construction robuste et durable

Options supplémentaires :

Possibilité de prise en charge des analyses libératoires avant la fin du chantier

Applications :

- Chantiers de désamiantage
- Décontamination chimique
- Dépollution environnementale

Services associés :

- Location et vente d'UMD
 - Analyses libératoires
-

Teamlok

Caractéristiques

- Dimensions : 5970 x 2040 x 2520 mm (L x l x H)
- Poids : Environ 1 800 kg (simple essieu) et 2 500 kg (double essieu)
- Motorisation : Diesel pour une autonomie maximale ou électrique (230V) pour une utilisation pratique
- Chauffage : Chauffage Diesel intégré pour l'eau et l'air
- Réservoirs : Réservoir d'eau propre de 300 litres et réservoir d'eau usée de 400 litres