

SAS MOBILE TYPE 154

www.lapro.net • tél. : 01 30 18 11 10 • info@lapro.net

www.smhproducts.fr • tél. : 02 37 26 00 25 • info@abequipements.com



Photo Lapro.

DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions

Intérieur : 506 (L) x 220 (l) x 205 (h) cm
Extérieur : 649 (L) x 229 (l) x 294 (h) cm
Superficie : 14,86 m²

Poids

PTAC : 1 600 kg
À vide : 1 550 kg

Construction

Cadre en inox, parois en GRP, sol polyester

Châssis

Essieux : 2
Vitesse maximale conception : 140 km/h
Matériau : acier, galvanisé à chaud
Pneus : 175 R 13C
Pression maximale des pneus : 4,5 bars

Freinage

Freins à inertie et frein à main

Attelage

Tête d'attelage ALKO

Éclairage

5x LED PIR
Véhicule : éclairage normalisé

Électricité

Alimentation du réseau ou tension
du groupe électrogène : 230 V 50 Hz
Intensité (hors douches électriques) : 16 A
Chauffe-eau électrique : optionnel

Gaz

Chauffe-eau scellé à la pièce : propane
Groupe électrogène propane : optionnel

Réservoir d'eau

2 x 140 l

Permis

- B si : PTAC tracteur + sas < 3 500 kg
- B + mention additionnelle 96 si : 3 500 kg < PTAC tracteur + sas < 4 250 kg
- BE si : 4 250 kg < PTAC tracteur + sas

Fournis en standard

16 casiers de stockage, extracteur d'air
(600 ou 900 m³/h)

Option

Zone WC en option

Garantie

1 an

Les unités mobiles de décontamination Type 154 offrent des équipements de décontamination mobiles grande capacité, pour les opérateurs travaillant dans des environnements dans lesquels la pollution en suspension représente un risque potentiel. Elles respectent strictement les exigences des recommandations du guide INRS ED 6244, avec notamment : trappes à déchets et filtres dans compartiment intermédiaire, local technique avec aspirateur et tuyau d'aspirateur dans zone sale, système d'ouverture et de fermeture de l'extracteur depuis l'extérieur, robinet extérieur, niveau à bulle pour la mise en place de l'UMD, siège rabattable dans le sas intermédiaire, filtration à 5 et 25 µm, etc.

L'UMD comprend 5 compartiments :

- 2 avec douche,
- 1 zone sale avec extracteur,
- 1 zone intermédiaire et,
- 1 zone propre avec casiers de stockage et prises pour recharger les masques respiratoires.

Elle est entièrement autonome grâce à son groupe électrogène au gaz et à sa réserve d'eau.

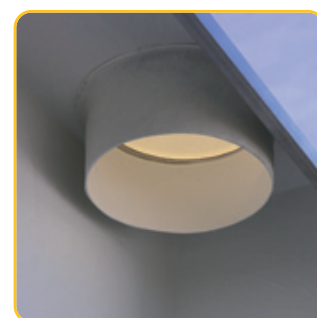
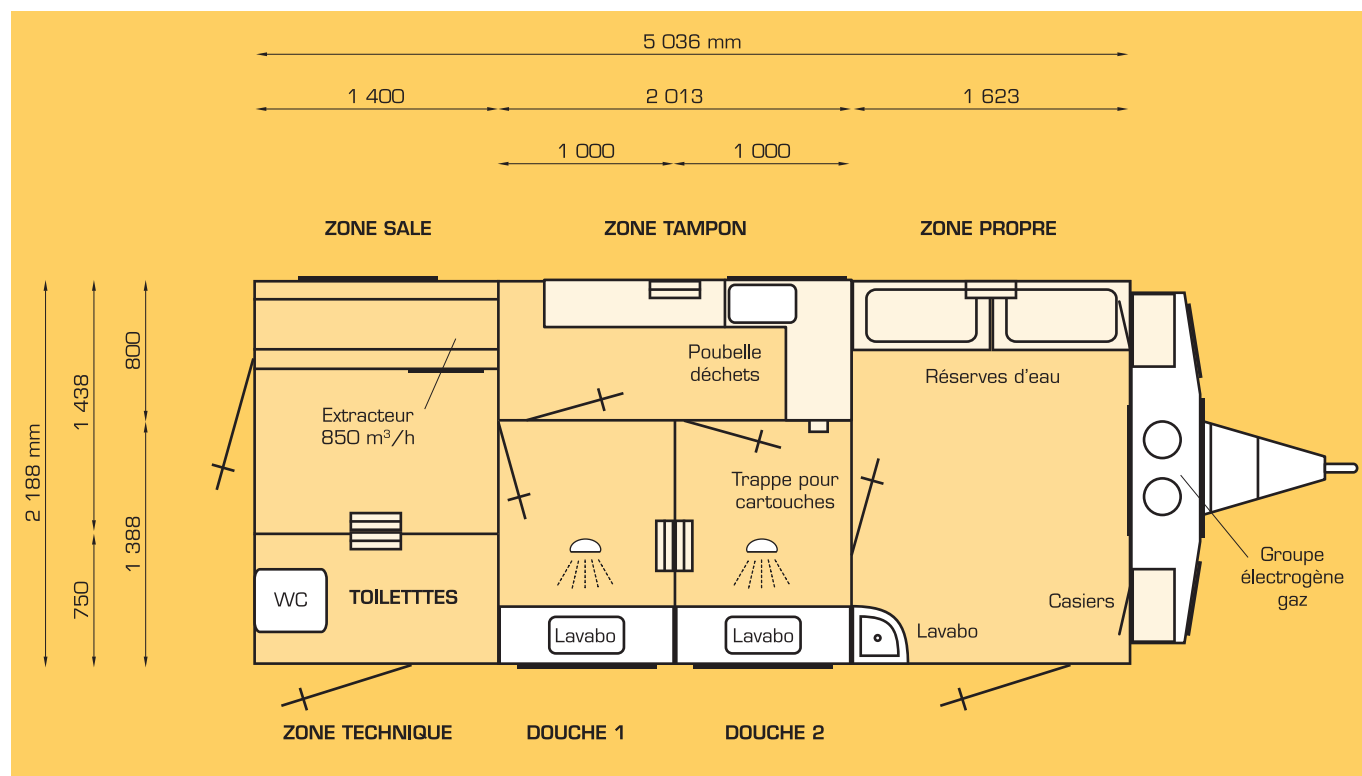
Fabriquées à partir de panneaux d'isolation en GRP (Glass Reinforced Plastic) moulé souple, elles sont robustes et résistent aux contraintes de chantier. Totalement décontaminables grâce à leur sol en polyester lisse et inox, ainsi que leurs coins arrondis, les UMD sont étanches et facilement nettoyables après utilisation. Leur entretien est aisé grâce à l'accès par l'extérieur au générateur, à la pompe à eau, au système de filtration des eaux usées et à la bouteille de gaz. Par ailleurs, les portes disposent d'une fermeture automatique pour conserver l'intégrité du processus de décontamination.

POINTS FORTS

- Conforme aux recommandations INRS ED 6244 et à toutes les exigences de la réglementation sur le retrait de l'amiante en France en général
- Confort, sécurité et praticité
- Compartiment WC intégré
- Réseau air respirable intégré
- Local technique indépendant pour l'aspirateur et son tuyau
- Fermeture de l'extracteur depuis l'extérieur pour une sécurité maximale
- Fermeture automatique des portes
- Entretien aisé : générateur, UCF, pompe à eau et bouteille de gaz accessibles par l'extérieur
- Robustesse éprouvée
- Format grande capacité idéal pour les gros chantiers

**SERVICE
MAINTENANCE**

**DISPONIBLE
EN LOCATION**



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	SOUS-CONDITION.	CONDITION.	PP € ht
SMDECON154	Sas mobile Type 154, 5 comp. 2 douches, 2 essieux, autonome, INRS/Carsat			39 470,00