

Laverie automatique mobile de 3,5 m de long, avec un espace public fermé par des baies vitrées et un passage piéton toujours ouvert.

Deux versions disponibles :

VERSION PRO :

Equipée de trois laveuses et séchoirs professionnels de 10 kg en colonne fonctionnant avec des monnayeurs mécaniques (1 euro).

VERSION WED :

Equipée d'une laveuse de 18 kg et d'un séchoir de 15 kg industriels ainsi que d'une laveuse professionnelle de 10 kg. L'ensemble du matériel fonctionne avec des monnayeurs mécaniques (1 euro).



Version PRO



Version WED

OPTIONS

- Armoire pour bouteilles de gaz pour séchoirs
- Pompes doseuses

Ensemble de structure modulaire en acier de construction S275JR, avec traitement de décapage, métallisation et finition.
- Revêtement en panneau sandwich de 40 mm et membrane d'étanchéité en PVC. - Revêtement de facade en tôle galvanisée laquée, couleur Danube. - Toutes les fixations et accessoires nécessaires sont inclus pour garantir la qualité du montage.



PARTIE ARRIERE - MAINTENANCE MACHINES

Machines entièrement installées et testées, les installations de connexion sont conçues pour fonctionner en "Plug and Play".

L'installation intérieure est prévue pour faciliter l'accès, avec le panneau électrique homologué et l'aménagement en vue, protégé, facile à interpréter. L'arrivée d'eau chaude et froide fonctionne avec des robinets séparés pour faciliter la coupure, avec la chaudière déjà installée.

La sortie des buées du séchoir est située en haut, avec un chapeau.

Le module est monté sur le même niveau où il doit être installé, ce qui facilite l'installation des sorties de vidange.

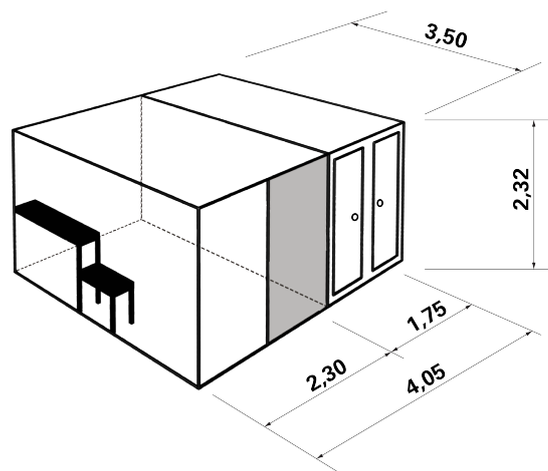
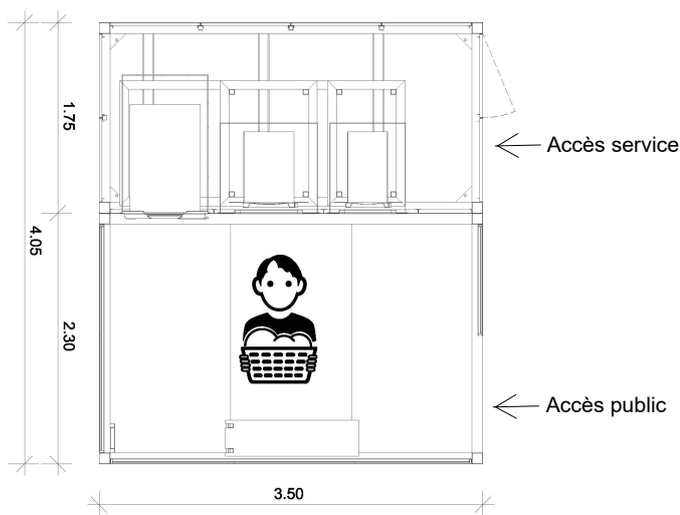


PARTIE AVANT - PUBLIC

Revêtement en verre transparent feuilleté 5 + 5 fixé avec menuiserie. Plancher en panneaux Viroc traité.

Installation électrique avec lumière led et table pliante avec tabouret pour s'asseoir.

Ouverture sur un côté pour accéder à cette zone toujours ouverte.



TRANSPORT

- Idéal pour manutentionner avec une grue. Anneaux de levage inclus.
- Aucun remorquage requis. Un camion d'une capacité de charge de 8 mètres peut être utilisé pour le conteneur de machines (3,5 m) + le local (3,5 m), les baies vitrées et l'armoire à gaz.