

Container maritime neuf (1er voyage) aménagé et équipé pour la préparation ou nettoyage de peinture, colle, vernis ou autres produits solvantés.
Fabriqué en France conformément aux normes en vigueur.

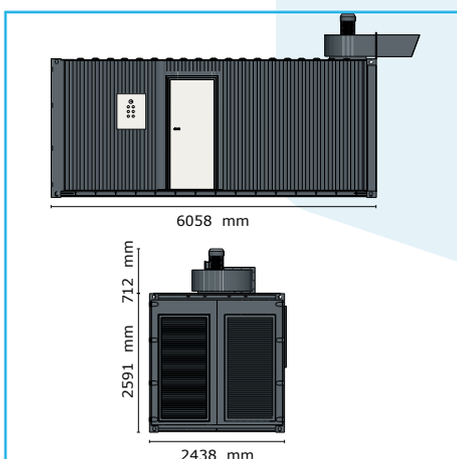


Alimentation	400V tri + neutre
Puissance moteur	2,2 kW
Débit d'air	8400 m3/h
Vitesse moyenne aspiration	0,7 m/s
Dimensions aspiration	1300x1000mm + 920x2000mm
Sortie	250x180mm
Dimensions (lpxh)	6058x2438x3303mm
Dimensions intérieures utiles (lpxh)	4900x2200x2300mm
Hauteur sans ventilateur	2591 mm
Poids	2850 kg

Points forts:

- Modulable, nombreux équipements disponibles
- Moto-Ventilateur ATEX Ex 2 G 2-22, 3G/3D T4
- Débit d'air puissant 8400 m3/h
- Double filtration (Cassettes filtre synthétique + fibre de verre)
- Alimentation 400V tri + neutre. Prise 16A 5P IP44 + piquet de terre
- Coffret de commande avec contrôle d'encrassement des filtres
- Eclairage LED ATEX
- Grille d'entrée d'air alu avec porte filtre interchangeable
- Porte de sécurité anti-panique avec oculus (sortie D/G)
- Isolation complète sur les 4 faces
- Résistant au feu
- Plancher renforcé anti-dérapant en tôle armée aluminium
- Plateau de travail en acier inoxydable
- Système de traitement de l'air eau + huile et enrouleur ATEX

- + Assure une protection optimale de l'opérateur
- + Installation sans permis de construire - Livré prêt à fonctionner
- + Fabrication soignée et équipements de qualité
- + Peut être modulé selon les besoins
- + Deux postes de travail : préparation et désolvatation



Équipements de série

Équipements en option



Cabine d'aspiration



Éclairage LED ATEX



Coffret de gestion



Traitement d'air



Support pistolet



Pistolet peinture



Nettoyeur pistolet



Radiateur ATEX