



STATION DE MAINTENANCE FIXE POUR TOITURE DE BUS

Adaptée à toutes les marques et types de véhicules
Adaptée à toutes les sources d'énergie : Électricité, GNV, H2



Accompagner votre transition énergétique

Oxym accompagne les acteurs de la mobilité dans leur transition énergétique. En effet, que vous soyez un exploitant, une Autorité Organisatrice de la Mobilité ou un Maître d'Ouvre nous sommes à l'écoute de votre projet pour vous fournir une solution sur mesure adaptée aux challenges de la maintenance des véhicules nouvelle génération.

Quelles que soient vos contraintes (réglementaire, structurelle, productivité), notre équipe de chargés de projets et notre bureau d'études interne vous proposeront une installation conforme à vos exigences.

S'appuyant sur plus de 20 ans d'expertise dans les moyens d'accès en hauteur, notre mission est d'assurer la sécurité de vos opérateurs tout en facilitant leur intervention sur le toit des véhicules.

INSTALLATION TOUT EN UN



Accès en hauteur
sécurisé



Grande zone de
travail optimisée



Protection des
opérateurs



Solution de levage
et de manutention

Palan

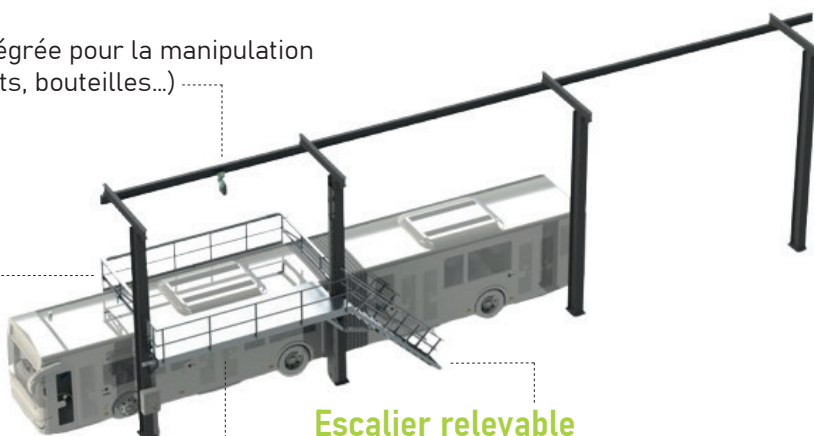
Solution pneumatique intégrée pour la manipulation de charges lourdes (capots, bouteilles...)

Garde-corps relevable

Position basse une fois que le bus est en place afin de garantir une zone de travail sécurisée

Comble-lacune rabattable

Comble l'espace entre la passerelle et le bus, permet un passage sur le bus en toute sécurité



Escalier relevable

Deux configurations possibles :

- Position basse lorsque la station est en fonctionnement
- Position haute pour supprimer l'encombrement au sol lorsque la station n'est pas utilisée

Solution sur mesure

Station personnalisable

Longueur de la station à définir en fonction de votre flotte de véhicules : de 6 à 24 m

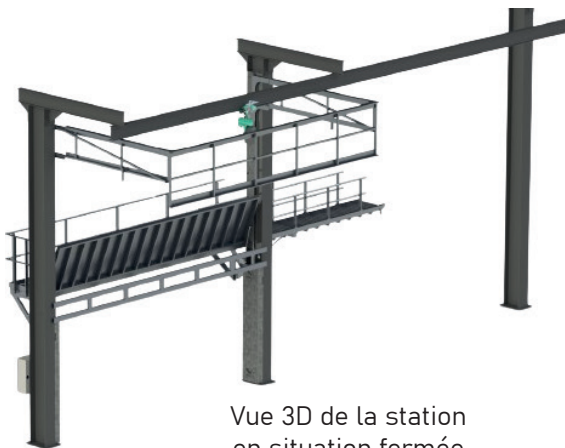
Hauteur à déterminer en fonction de vos ateliers

Accès escalier au choix (droit ou gauche) selon la configuration de votre espace

Cheminement du palan permettant une dépose au sol des équipements

Charge Maximale d'Utilisation selon besoin

Options disponibles : rallongement, double accès, passerelle de jonction, pont roulant ...



Vue 3D de la station
en situation fermée
Garde-corps et escalier relevés



Vue 3D de la station
en situation d'utilisation
Garde-corps et escalier baissés

Principaux avantages

La station de maintenance fixe de Oxym, s'intègre à tous les ateliers et offre un confort de travail primordial à vos opérateurs.

- › Espace de travail multi-intervenants : jusqu'à 4 opérateurs
- › Installation indépendante de la structure de votre bâtiment
- › Faible encombrement au sol : inférieur à 1m²
- › Grande zone de travail sécurisée : de 26 à 151 m²
- › Facilité de raccordement - 100 % Pneumatique
- › Adapté à un environnement ATEX (GNV et H2)
- › Interlocuteur unique : de la conception à la mise en service



Accompagnement
clé en main



Conception



Fabrication



Installation



Contrôle

TÉMOIGNAGE CLIENT

"J'ai personnellement beaucoup apprécié le contact avec mes interlocuteurs. En un mot : de vrais pros et un matériel de grande qualité !"

Pierre L. - Cabinet d'architecture pour Transdev



CONTACT

06 82 41 87 16
contact@oxym-concept.fr
oxym-concept.fr