

Habitacle de chargement

GENERALITES

L'Habitacle de chargement permet de déplacer le site de chargement et de déchargement réel vers l'extérieur du bâtiment et ainsi de libérer la surface au sol à l'intérieur de ce dernier. Il forme entre le bâtiment et le véhicule une enceinte de protection qui contribue à économiser de l'énergie et à créer un meilleur environnement de travail.

Le corps de chargement ne nécessite que de légères adaptations. Il peut s'avérer la solution idéale pour les bâtiments existants.

DESCRIPTION

L'Habitacle de chargement type HEI est un système complet pouvant être installé comme une unité fermée sur un quai de chargement existant ou pouvant être adapté sur un autodock type AHS ou AHT (voir description spécifique du cahier des charges). Il se compose d'une structure de base en acier servant de châssis sur lequel sont fixées les parois réalisées en panneaux isolés. Le toit est recouvert d'un steeldeck. Devant, une gouttière assure l'évacuation des eaux pluviales.

L'Habitacle de chargement peut être pourvu d'un dockshelter type SME (voir description du cahier des charges).

L'Habitacle de chargement peut être placé sous différents angles, offrant ainsi de nombreuses solutions lorsque l'espace est limité.

MONTAGE ET SERVICE APRÈS-VENTE

Le montage de l'habitable de chargement est réalisé sous la supervision et la responsabilité de Crawford. Ceci permet de garantir un montage, un fonctionnement et un service après-vente parfaits. Les entretiens récurrents assurés par Crawford permettent d'allonger la durée de vie de l'installation et d'en assurer le fonctionnement correct.

