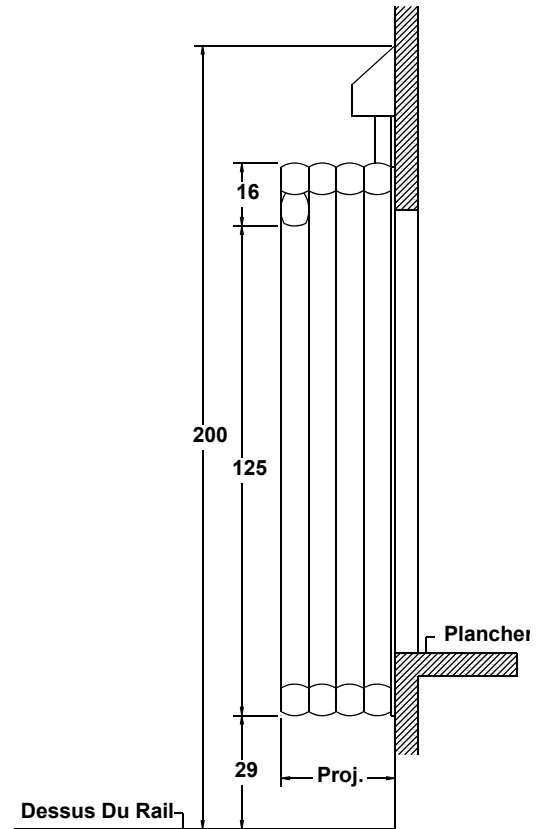
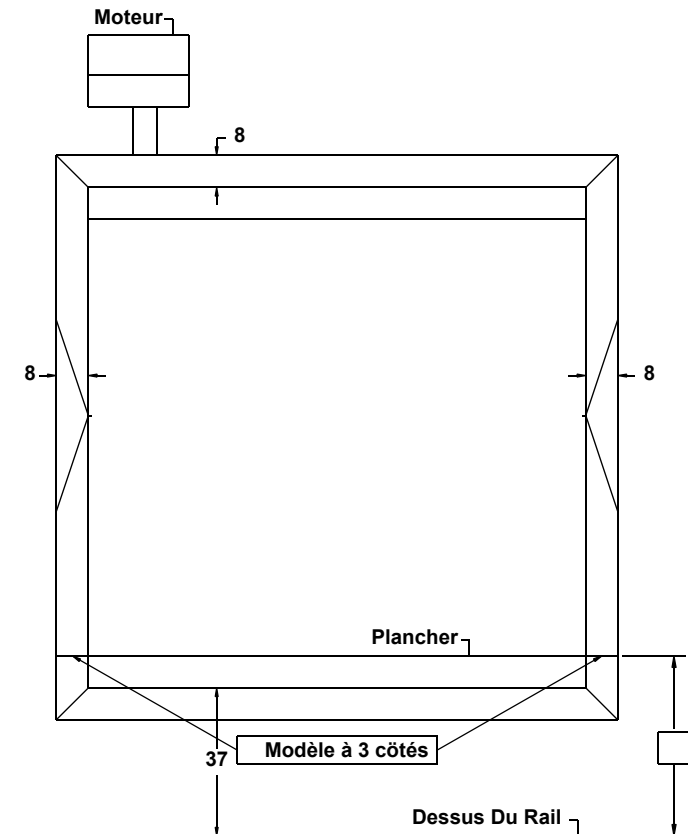


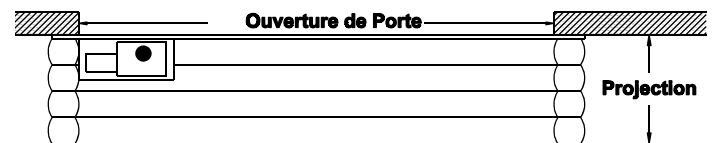


MODÈLE MM-650

ABRI GONFLABLE POUR TRAIN



Date	
Distributeur	
Projet	
P/O	
Quantité	
Ouverture de la porte	
Hauteur du quai	
Projection des butoirs	
Pente de la rampe d'accès	" Niveau " Décliné " Incliné (Nb de pouces de pente dans 50')





MODÈLE MM-650

ABRI GONFLABLE POUR TRAIN

Entièrement manufacturé à Boucherville, l'abri gonflable pour train de Pro-Quai Inc. convient pour une ouverture de porte de _____ large x _____ haut et pour une hauteur de quai standard de 48" à 50" du sol.

Il est fabriqué d'une seule pièce formée de deux côtés verticaux et une tête horizontale. (Plus une pièce de bas sur les modèles à 4 côtés). Le coussin est modelé à l'aide d'une série de séparateurs internes, permettant à l'air de circuler. Des cordes élastiques externes sont ajoutées pour ramener le coussin vers le mur lors du dégonflage. Toutes les parties du coussin sont munies de trous de ventilation dans leurs parties inférieures pour drainer l'humidité de l'intérieur.

Chaque ensemble comprend un moteur d'un 1/2hp, 115 volts, 8.6 amp. 1210 CFM pour montage externe, une couverture galvanisée pour le moteur et une paire de cordes élastiques pour retenir les côtés lorsque le coussin n'est pas utilisé.

Toute la quincaillerie nécessaire à l'installation est fournie, et ce, en acier galvanisé.

Matériel disponible

Duralène 1200

Couleur disponible

Bleu - Noir - Autre (sujet à disponibilité)

OPTIONS

- " Abri plus haut ou plus large _____ large x _____ haut
- " Projection _____
- " Démarreur électrique on / off protégé
- " Interrupteur de fin de course automatique
- " Couverture de métal pour protection contre les intempéries

Note : La distance minimale entre la couverture et le sol doit être de 15'-0".