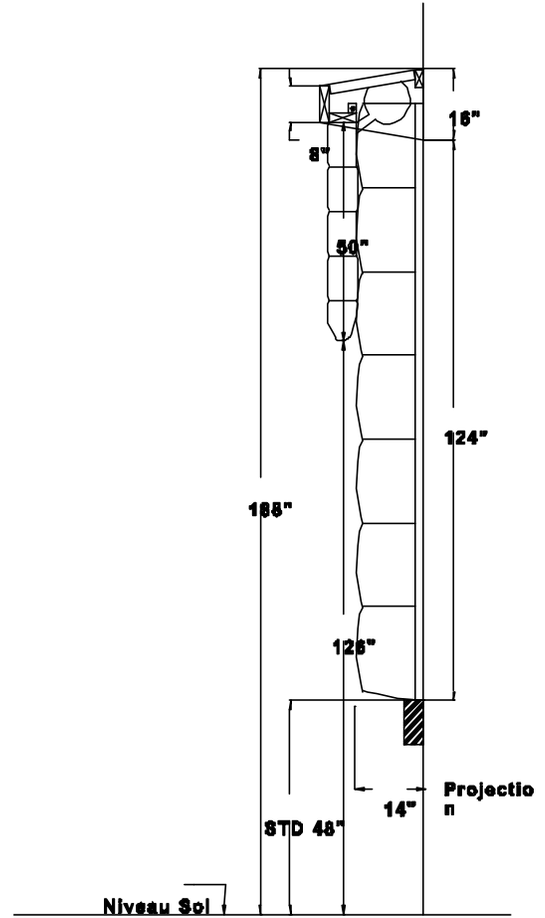
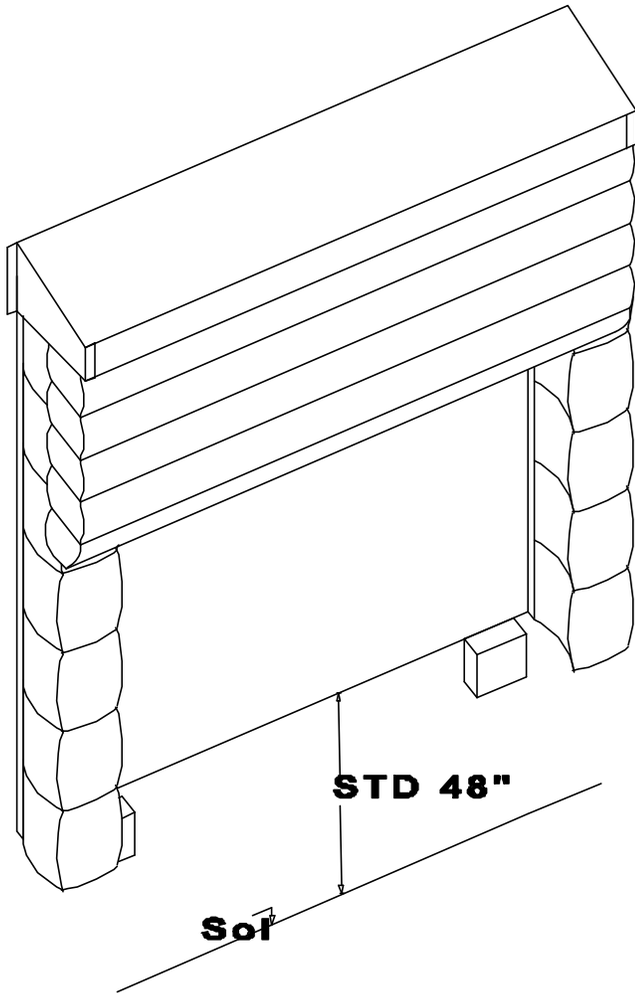


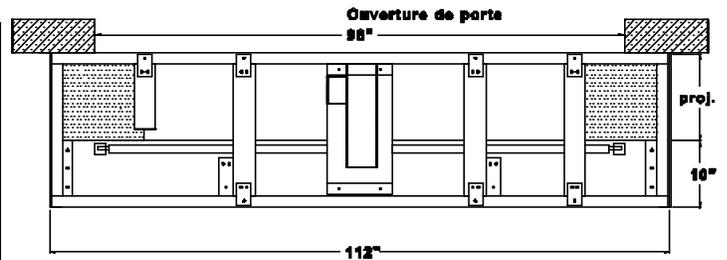


Modèle MM-350

Coussin gonflable à tête ajustable



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





Modèle MM-350

Coussin gonflable à tête ajustable

Entièrement manufacturé à Boucherville, le coussin d'étanchéité MM-350 de Pro-Quai Inc. isole les camions de 10'-6" à 12'-0" du sol. Il 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 à l'aide de deux côtés verticaux et une tête ajustable automatique. Les côtés sont modelés à l'aide d'une série de séparateurs internes, permettant à l'air de circuler, de façon à présenter une surface plane sur l'arrière du camion. Lorsque la projection du coussin est de plus de 14", des cordes élastiques lui sont ajoutées pour le ramener vers le mur lors du dégonflage.

La pièce de tête est composée de 2 madriers de 2" x 8" de bois sec ainsi que d'un rouleau de rétraction automatique vers le haut lors de la mise hors service.

Le toit est composé de deux supports de côtés galvanisés ainsi que d'un boîtier en bois, couvert d'une pièce de plastique translucide résistant aux rayons ultra-violets et à l'allumage d'une épaisseur de 0.055 gauge. Chaque ensemble comprend un moteur d'un 1/2hp, 115/230 volts, 8.6/4.3 amp., 1210 CFM.

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

Matériel disponible

Vinyle 19 oz et 40 oz

Duralène 1200

Couleur disponible

Bleu - Noir - Autre (sujet à disponibilité)

Bleu - Noir - Autre (sujet à disponibilité)

OPTIONS

- Projection _____ 14" ou _____ 20"
- Démarreur électrique on / off protégé
- Interrupteur de fin de course automatique
- Côtés rigides (MM-325)