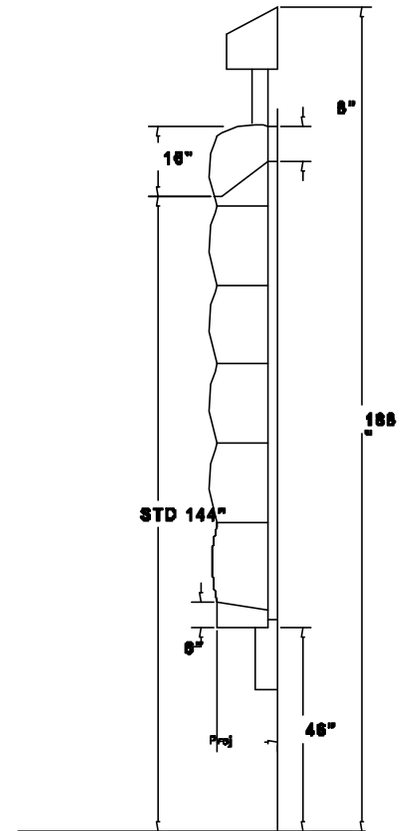
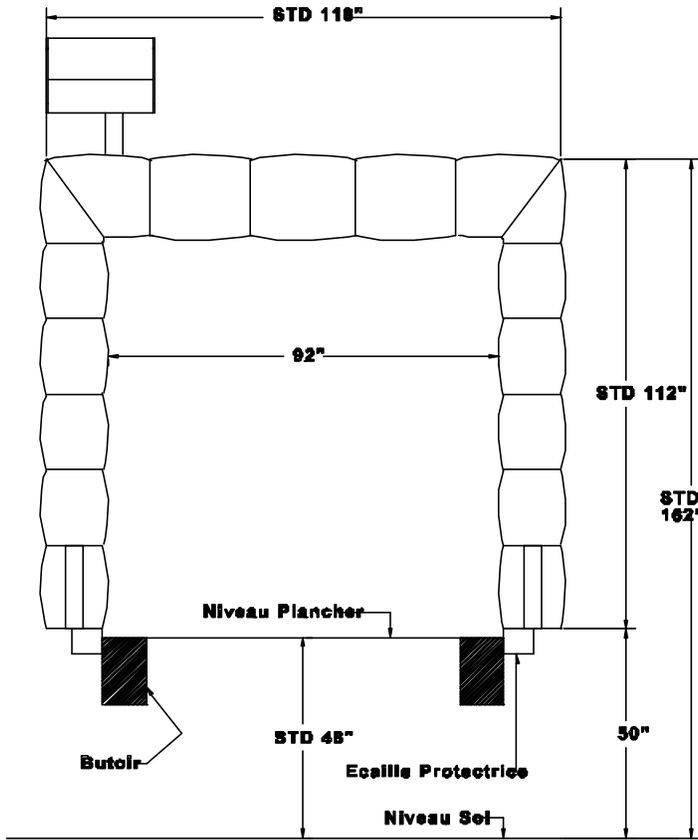


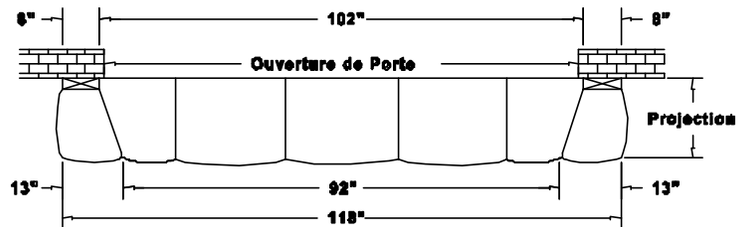


Modèle MM-150

Coussin gonflable fixe



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-150 Coussin gonflable fixe

Entièrement manufacturé à Boucherville, le coussin d'étanchéité modèle MM150 de Pro-Quai Inc. isole les camions de 12'-0" à 13'-4" 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 d'une seule pièce formée de deux côtés verticaux et une tête horizontale. Le coussin est modelé 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. Des cordes élastiques internes et externes sont ajoutées pour le ramener 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 1/10hp, 115 volts, 3.25 amp. 495 CFM avec un capot galvanisé.

Toute la quincaillerie nécessaire à l'installation est fournie, et ce, en acier galvanisé ainsi que 3 madriers de bois sec.

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

- Coussin de bas : _____ large x _____ haut x _____ projection
- Projection _____ 14" ou _____ 18" ou _____ 20" ou _____ 24"
- 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".