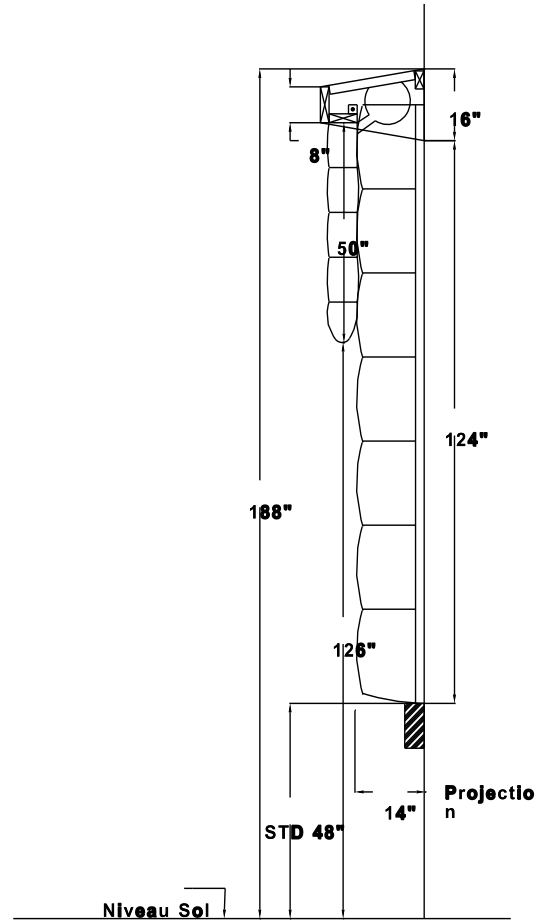
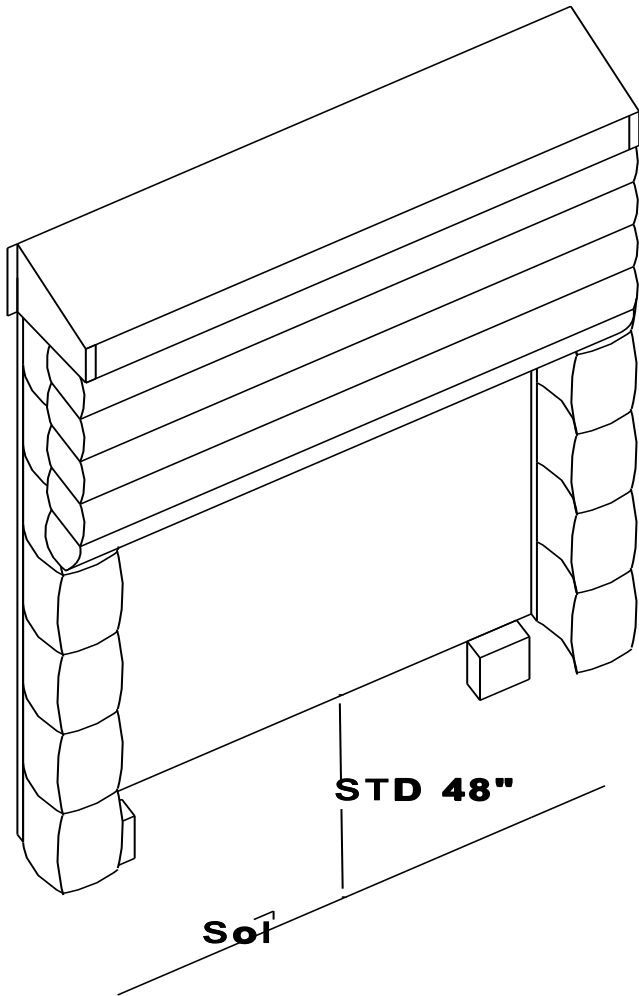


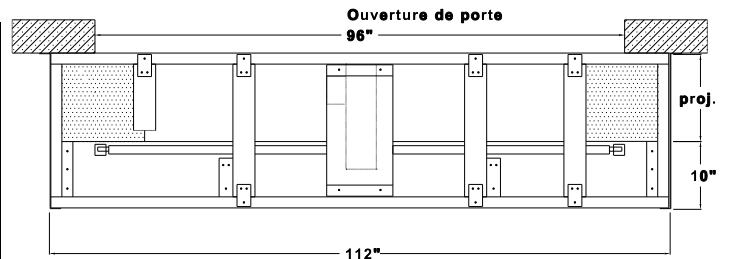


Modèle MM-325

Côtés compressibles et 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-325

Côtés compressibles et tête ajustable

Entièrement manufacturé à Boucherville, le coussin d'étanchéité MM-325 fabriqué par Pro-Quai isole les camions de 10'-6" à 14'-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 en morceaux de polyuréthane de qualité industrielle à 27 lbs de compression fixés sur des madriers de bois sec de 2" d'épaisseur. Les pièces de côtés sont munies de bandes jaunes de 4" large x 30" haut. Tous les coussins sont munis de trous de ventilation dans leurs parties inférieures.

Il est également fabriqué d'une tête ajustable automatique. Elle est composée de deux 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 en acier galvanisé ainsi que d'un boîtier en bois, recouverte 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 1/10 hp, 120 volts, 3.25 ampères, 495 CFM.

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

Matériel disponible

Vinyle 16 oz pour la tête
Hypalon 16 oz pour la tête
Vinyle 19 oz et 40 oz pour les côtés
Néoprène 40 oz pour les côtés
Hypalon 40 oz pour les côtés

Couleur disponible

Bleu - Noir - Autre (sujet à disponibilité)
Noir
Bleu - Noir - Autre (sujet à disponibilité)
Noir
Noir

OPTIONS

- Projection 20"
- Toit plus large _____
- Côtés biseautés 12" au mur @ 15" au camion (tête plus large automatiquement)
- Bande jaune pleine longueur
- Double épaisseur sur surface d'impact
- Écailles protectrices sur les côtés
- Démarreur électrique on / off 120 volts
- Interrupteur de fin de course automatique 120 volts

Matériel : _____

Matériel : _____