

Solutions pour le
quai de chargement

Sas s'étanchéité gonflable



2020

Sas d'étanchéité gonflable

Utilisé spécifiquement dans des **situations avec de grandes différences de température** entre l'intérieur et l'extérieur.

Le sas d'étanchéité gonflable s'adapte parfaitement à la surface du camion. Une fois l'opération de chargement terminée, les coussins se dégonflent rapidement grâce aux câbles de tension et aux poids internes.

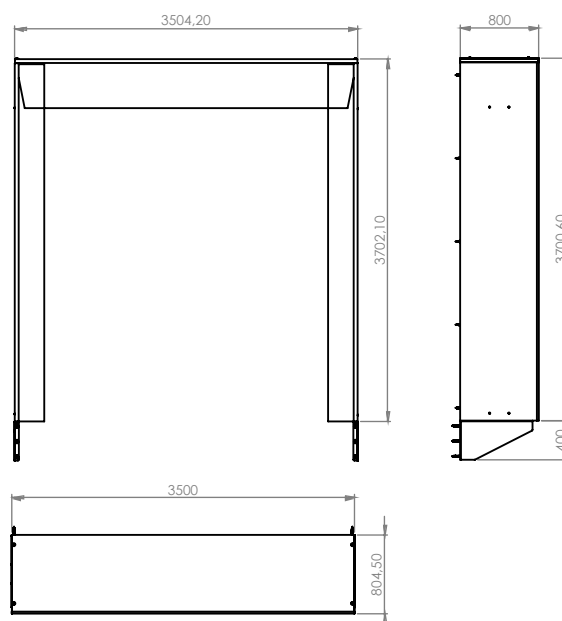
Chez Alapont Logistics Solutions, nous avons deux modèles de sas d'étanchéité gonflables: **standard et plus**. Ce dernier a une vitesse de collecte du coussin gonflable plus élevée et s'adapte aux différents véhicules de transport.



Description technique

- ✓ Les **bâches** sont en **fibre de polyester avec une couche supérieure en PVC**. Le tissu spécial du les côtés les rend plus flexibles dans le sens longitudinal, tandis que la largeur maintient le rigide.
- ✓ Les bâches latérales sont équipées de **bandes d'avertissement** qui guident le conducteur à l'approche du camion.

Norme	CE
Largeur	3.510 mm
Hauteur	3.715 mm
Profond partie devant	815 mm
Languettes de protection	
Largeur cotés	381 mm
Hauteur supérieure	605 mm
Durée du gonflage	+ - 30 seg
Durée du dégonflage	+ - 40 seg
Indicateur protection du tableau manœuvre	IP 65
Tension	Monophasé 220V/50-60 HZ/0,37 Kw
Température d'usage	-35° y +80°C



Fonctionnement

Lorsqu'un **camion s'arrête à l'intérieur du abri**, **moteur** peut être **activé** et **espace entre le mur de l'entrepôt et le camion est complètement étanche**.

Les coussins sont maintenir sous pression pendant tout le processus de chargement ou de déchargement.

Une fois terminé, le gonfleur est désactivé à l'aide du bouton. **Le coussin supérieur est enroulé** grâce au moteur tubulaire **et les côtés avec le rétraction**. Une fois ce processus terminé, **le camion peut désormais quitter** la plate-forme et s'arrimer librement.



Sas d'étanchéité gonflable plus

Le **sas d'étanchéité gonflable Plus** est un abri Alapont Logistics **avec gousset et guide**. Il est particulièrement **recommandé pour les centres logistiques à fort trafic**, car il a une vitesse de collecte de coussin gonflable **plus élevée que le gonflable habituel**. De plus, il est capable de **s'adapter à la taille du véhicule** qui effectuera le chargement et le déchargement dans l'entrepôt, ce modèle convient donc à tous les types de transport.

C'est la solution idéale pour les entrepôts qui nécessitent une plus grande étanchéité, ont un trafic de marchandises élevé et différents modèles de véhicules de transport.



ASL FRANCE
GROUPE
ALAPONT

1 rue Georges Méliès
Bois-d'Arcy (Paris) 78390
+33 (0)1 30 47 60 19
www.aslfrancesas.fr