

Panier élingable pour 8 bouteilles de gaz P35

Qualités techniques :

Le panier élingable a été développé en collaboration avec des spécialistes de l'étanchéité, dans le but d'améliorer le stockage et la manutention des bouteilles de gaz, en atelier et sur chantier.

Sa structure mécano-soudée en acier, extrêmement robuste, est équipée d'une surface d'appui plane et sans angles saillants, afin de ne pas endommager les sols, notamment les membranes d'étanchéité présentes sur les toits terrasse.

Son traitement de galvanisation à chaud vous garantit une très bonne durabilité, même en cas d'utilisation extérieure.

Le chargement et le déchargement des bouteilles s'effectue d'un seul côté, après ouverture de la porte à un battant. Un dispositif de blocage central présent au centre du panier et s'ouvrant dans le même sens que la porte maintient les bouteilles en position à l'intérieur du panier, autorisant un chargement partiel.

Pour faciliter le chargement des bouteilles, la surface de dépose a été abaissée au maximum, afin de limiter le port de charge.

Le panier dispose d'un point d'élingage et peut également être déplacé à l'aide d'un chariot élévateur. Dans ce cas, les fourches du chariot élévateur sont positionnées en partie supérieure du panier, évitant tout basculement accidentel.



Le panier élingable pour 8 bouteilles de gaz est la solution idéale pour stocker et déplacer vos bouteilles en toute sécurité en atelier et sur chantier.

- Adapté aux bouteilles de gaz type P13 et P35
- Capacité : jusqu'à 8 bouteilles de gaz
- Construction durable en acier galvanisé à chaud
- Transportable au chariot élévateur et élingable
- Dispositifs de maintien des bouteilles directement intégrés à la structure et permettant l'élingage du panier même dans le cas d'un chargement partiel
- Porte équipée d'un système de fermeture robuste et d'un cadenas de sécurité

Utilisations :

- Sécurise les opérations de manutention
- Facilite l'organisation du stockage des bouteilles
- Lutte contre le vol des bouteilles sur chantier...

Caractéristiques :

- Structure en acier galvanisé à chaud (selon ISO 1461)
- Encombrement (L x l x H) : 1380 x 775 x 1710 mm
- Surface d'appui au sol (L x l) : 1380 x 710 mm
- Hauteur extra-plate de chargement : 50 mm
- Diamètre maximal des bouteilles : 310 mm

- Poids à vide du panier : 135 kg

- Charge maximale d'utilisation : 560 kg
soit 8 bouteilles type P35 d'un poids de 70 kg chacune

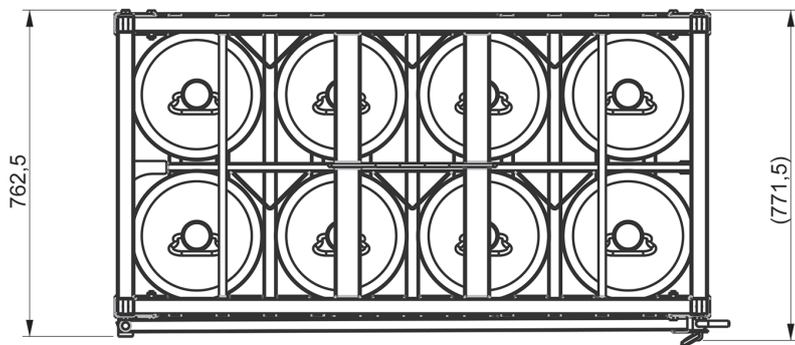
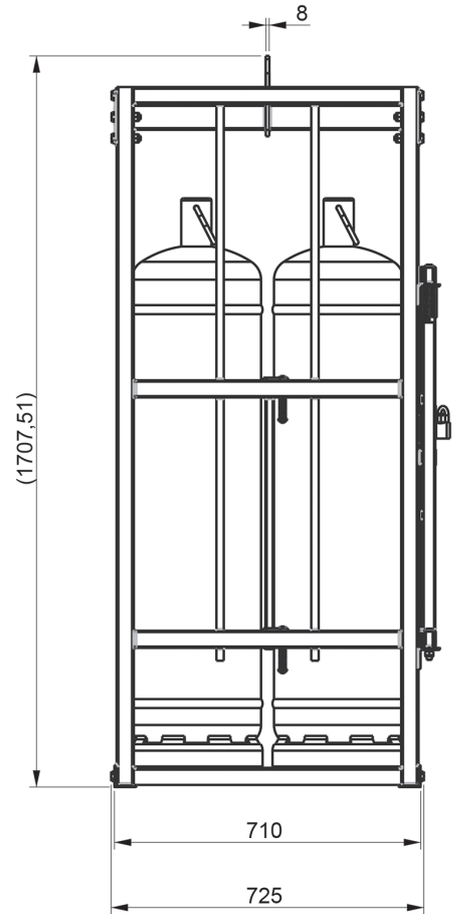
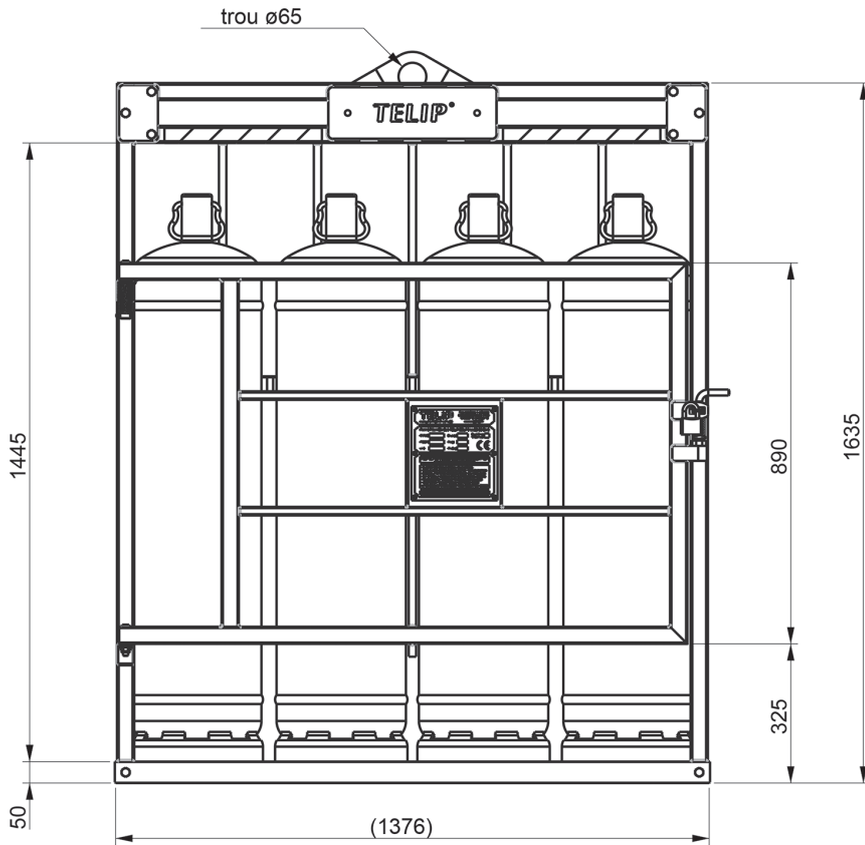
- Poids total autorisé en charge : 695 kg



Dispositif développé en collaboration avec la
Chambre Syndicale Française de l'Étanchéité

Conforme à la Directive Machines 2006/42/CE

Plan d'encombrement :



Bouteilles non fournies