

Créez une identité unique

TELESCOPICMAST

# Personnalisez votre Mobile Security Box





L'équipement présenté dans cette brochure  
est fourni à titre indicatif uniquement et n'est pas inclus !

# Créez une identité unique

## Promouvez votre marque

Les boîtiers de sécurité mobiles peuvent être personnalisés sur tous les côtés, ce qui augmente leur visibilité et leur permet de servir de supports publicitaires mobiles dans les zones à forte circulation. Cela favorise non seulement la reconnaissance de la marque, mais aussi la confiance et la crédibilité dans les environnements sécurisés. Dans les situations d'urgence, des boîtiers de sécurité stratégiquement positionnés contribuent à la préparation globale en matière de sécurité.

Les boîtiers personnalisés sont un outil précieux pour accroître la notoriété de la marque, ce qui en fait un atout multifonctionnel, servant principalement de tours de vidéosurveillance avec l'avantage supplémentaire de renforcer la notoriété de la marque de l'entreprise qui les déploie.

## Comment personnaliser vos modèles MSB

1. Faites appel à un professionnel. Les grandes surfaces ne sont pas faciles à coller. Vous avez besoin d'expérience. Choisissez une entreprise professionnelle de marquage ou de signalisation de flotte dans votre région.

2. Si vous souhaitez tout de même le faire vous-même, le film magnétique est une option. C'est préférable si le sticker change souvent.

3. Concevez votre propre couvercle de coffre à l'aide de nos fichiers modèles disponibles dans

Adobe Illustrator ou copiez les dimensions à partir des PDF disponibles.

4. Utilisez un film adhésif de bonne qualité. Les autocollants n'adhèrent pas bien aux panneaux galvanisés. Il est préférable de bien dégraissier le support. Les films standard sont Aslan HighTack et Polar Grip Gloss White (voir les fiches techniques ci-jointes). Si ceux-ci ne sont pas disponibles, demandez à votre fournisseur une alternative adhésive plus résistante.

5. Attention ! La plupart des films corrodent le zinc ! Ceux qui ne le font pas ne sont pas assez résistants. Il est préférable d'appliquer un nouvel autocollant sur un autocollant existant plutôt que de retirer l'ancien. En effet, vous risqueriez d'enlever le zinc de la surface métallique. Si vous souhaitez tout de même le faire, chauffez le film avant de le retirer. Utilisez un sèche-cheveux pour le chauffer.

## Application d'un autocollant sur du métal galvanisé

Pour appliquer une étiquette d'avertissement sur du métal galvanisé, suivez ces étapes pour obtenir les meilleurs résultats :

### Matériel nécessaire :

- Film autocollant imprimé
- Produit nettoyant (par exemple, dégraissant ou alcool isopropylique)
- Chiffon propre ou serviette en papier (facultatif) Agent de liaison ou apprêt

### Étapes :

#### *Nettoyez la surface :*

Utilisez un dégraissant ou de l'alcool isopropylique pour éliminer la saleté, la graisse et l'huile. Essuyez avec un chiffon propre. Si la surface est lisse ou sale, poncez-la légèrement.

#### *Préparez la surface :*

Assurez-vous que la surface est sèche. Si nécessaire, utilisez un apprêt ou un promoteur d'adhérence pour améliorer l'adhérence.

#### *Positionnez l'autocollant :*

Positionnez l'autocollant avec soin. Utilisez du ruban adhésif pour le maintenir temporairement en place.

#### *Appliquez l'autocollant :*

Retirez le film protecteur et appliquez l'autocollant en partant du centre pour éviter les bulles d'air. Appuyez fermement.

#### *Laissez sécher :*

Laissez l'autocollant sécher pendant quelques heures avant de l'exposer à des conditions difficiles.

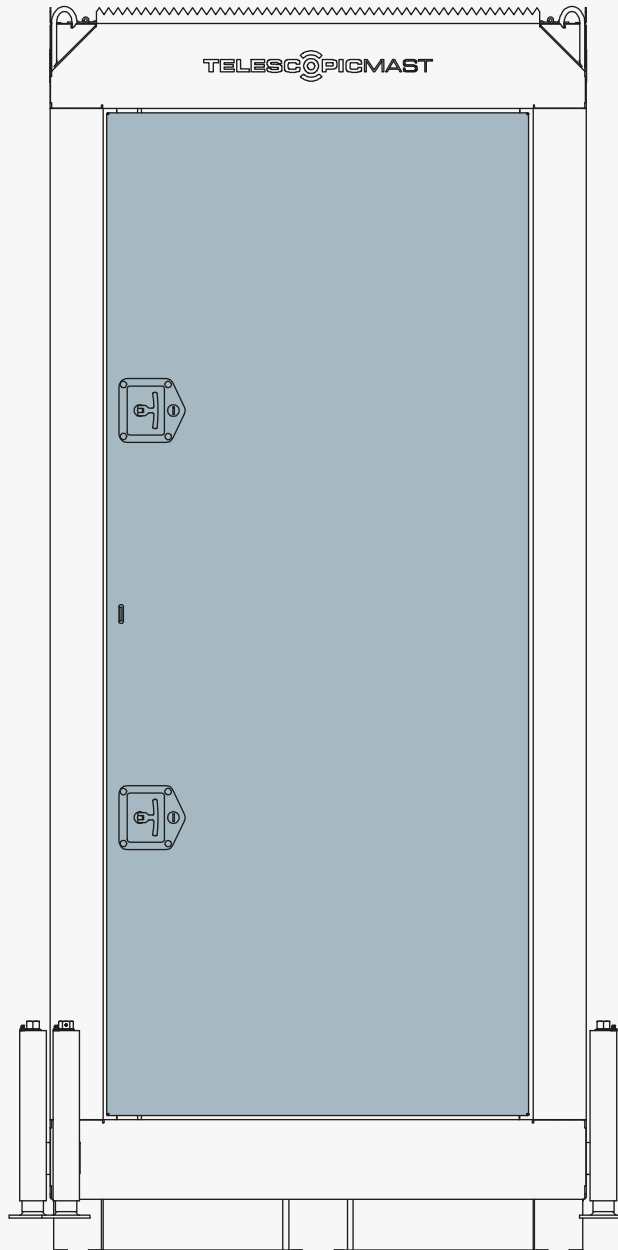
#### *Conseils :*

Appliquez à température ambiante (15-25 °C).

Évitez la lumière directe du soleil et les surfaces humides lors de l'application.

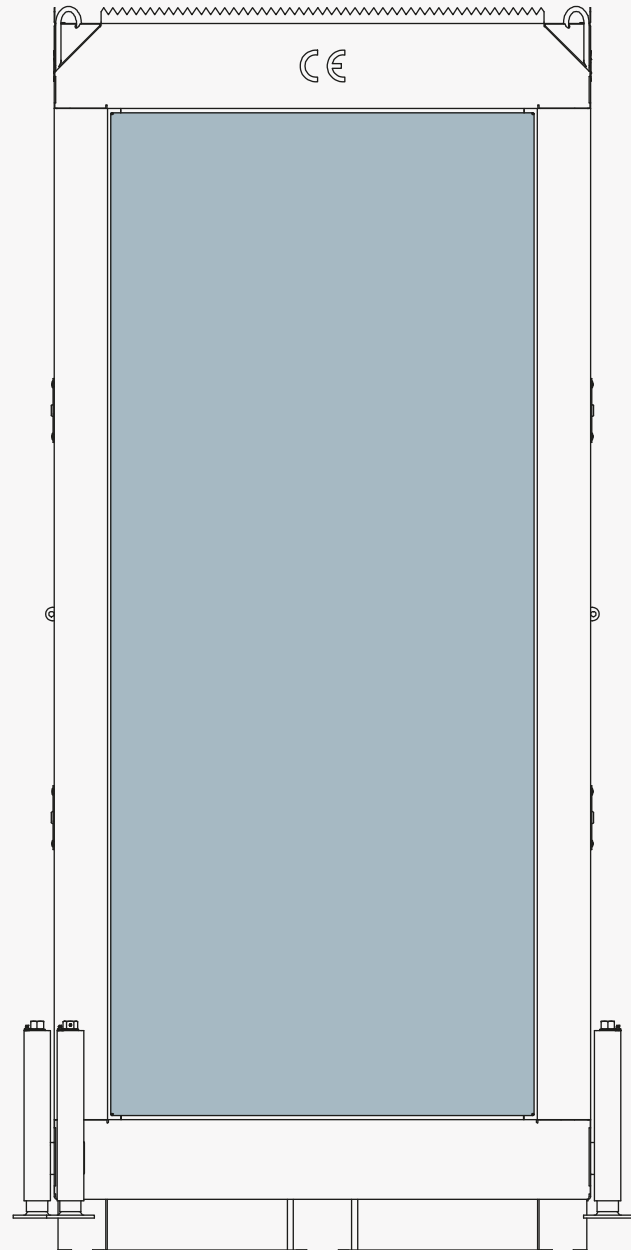
# Dimensions des panneaux MSB6 - Premium

TELESCOPICMAST



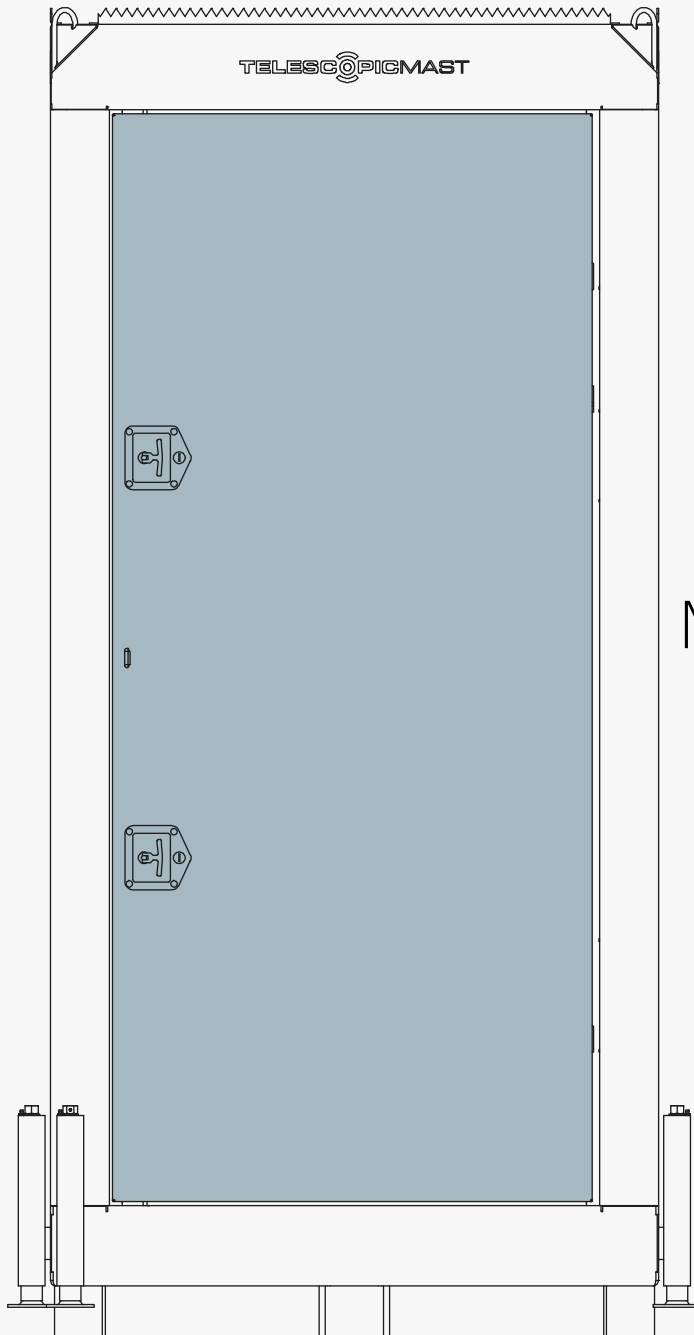
MSB Premium  
793x1886mm

il s'agit des dimensions nettes  
un fond perdu  
de 15 mm est préférable



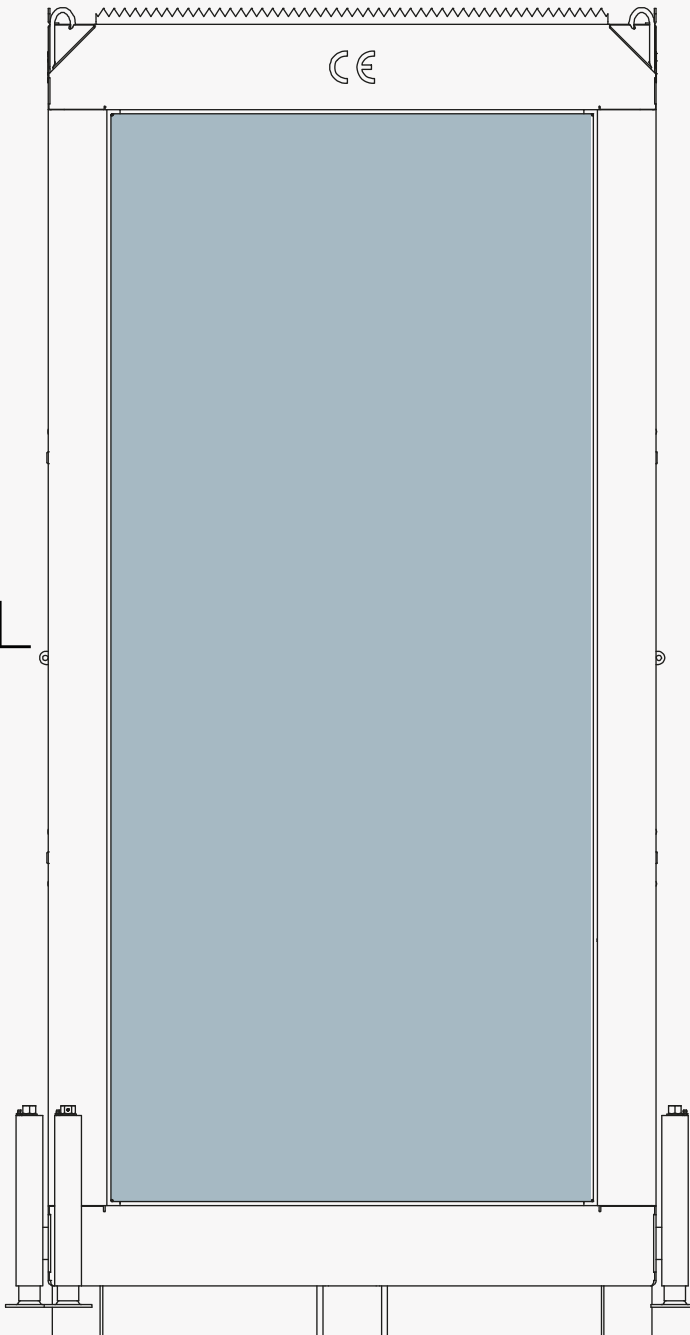
# Dimensions des panneaux MSB - Premium XL

TELESCOPICMAST



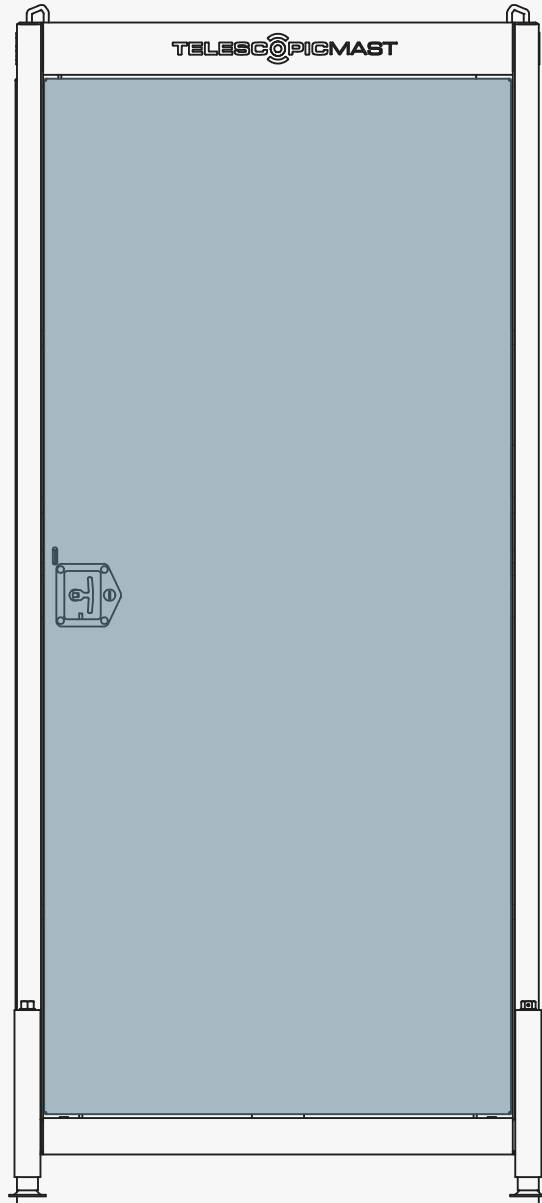
MSB PremiumXL  
900x2040mm

il s'agit des dimensions nettes  
un fond perdu  
de 15 mm est préférable

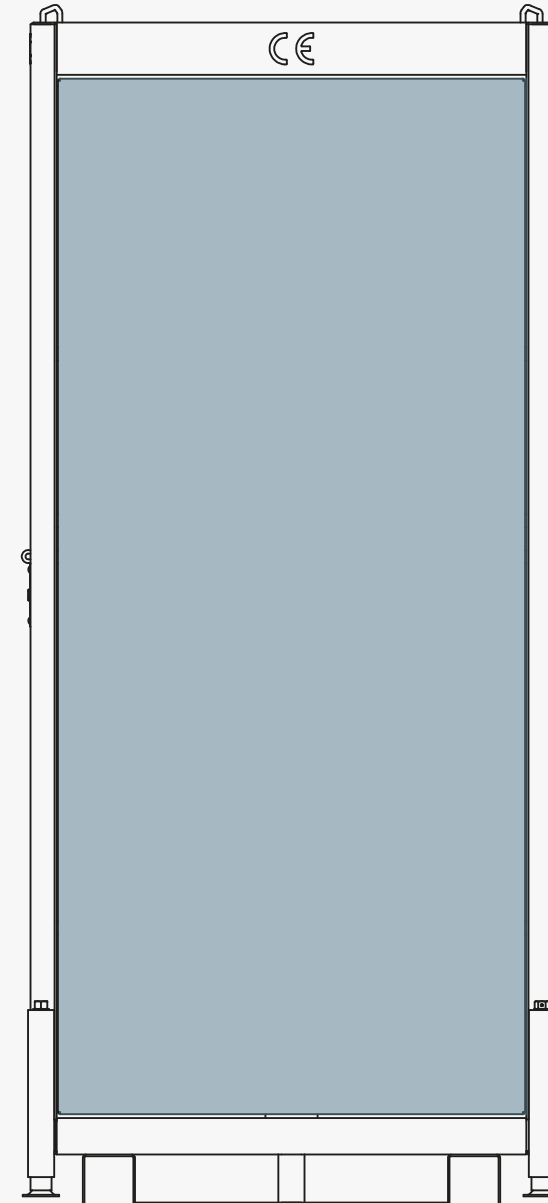


# Dimensions des panneaux MSB6 - Basic

TELESCOPICMAST

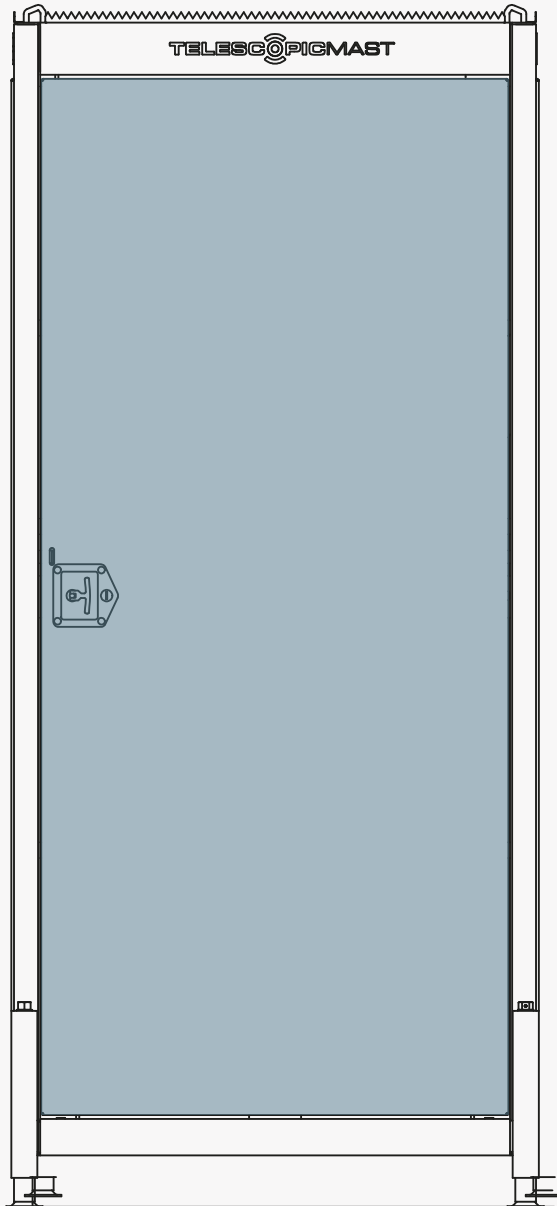


MSB Basic  
893x1986mm  
il s'agit des dimensions nettes  
un fond perdu  
de 15 mm est préférable



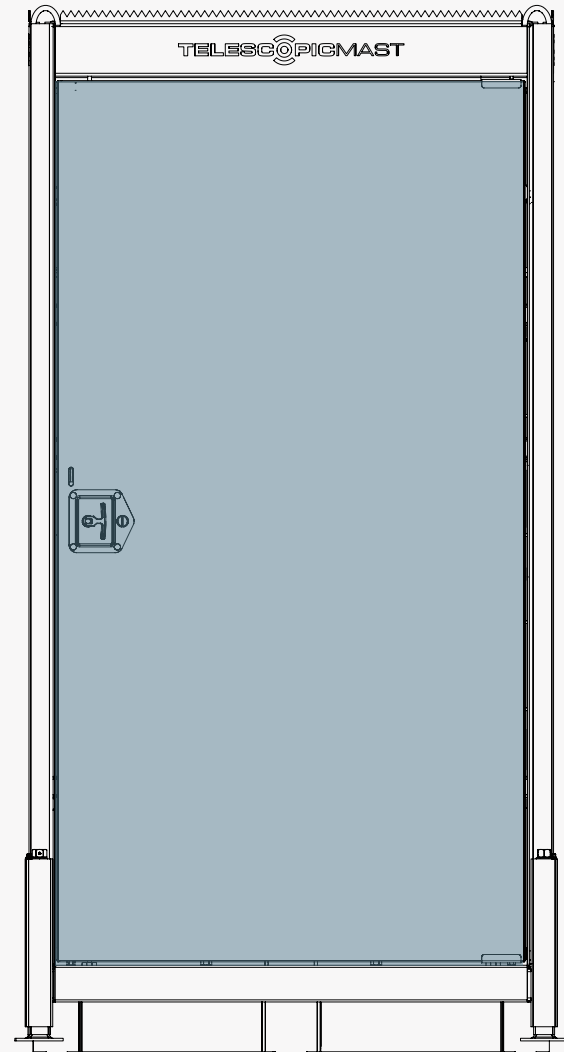
# Dimensions des panneaux MSB6 - Basic Plus

TELESCOPICMAST



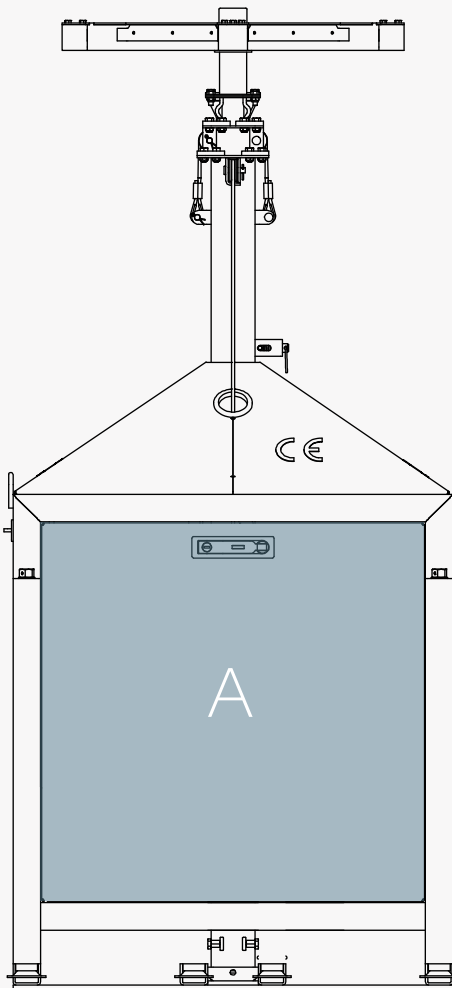
<  
MSB Basic Plus  
893x1986mm  
>  
MSB Basic Plus Go  
893x1680mm

il s'agit des dimensions nettes  
un fond perdu  
de 15 mm est préférable



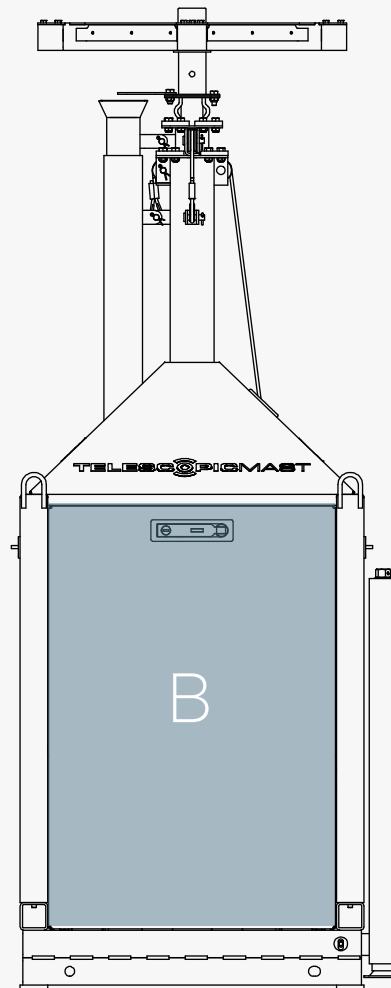
# Dimensions des panneaux MSB - Compact

TELESCOPICMAST



MSB Compact  
A: 696x688mm  
B: 521x768mm

il s'agit des dimensions nettes  
un fond perdu  
de 15 mm est préférable

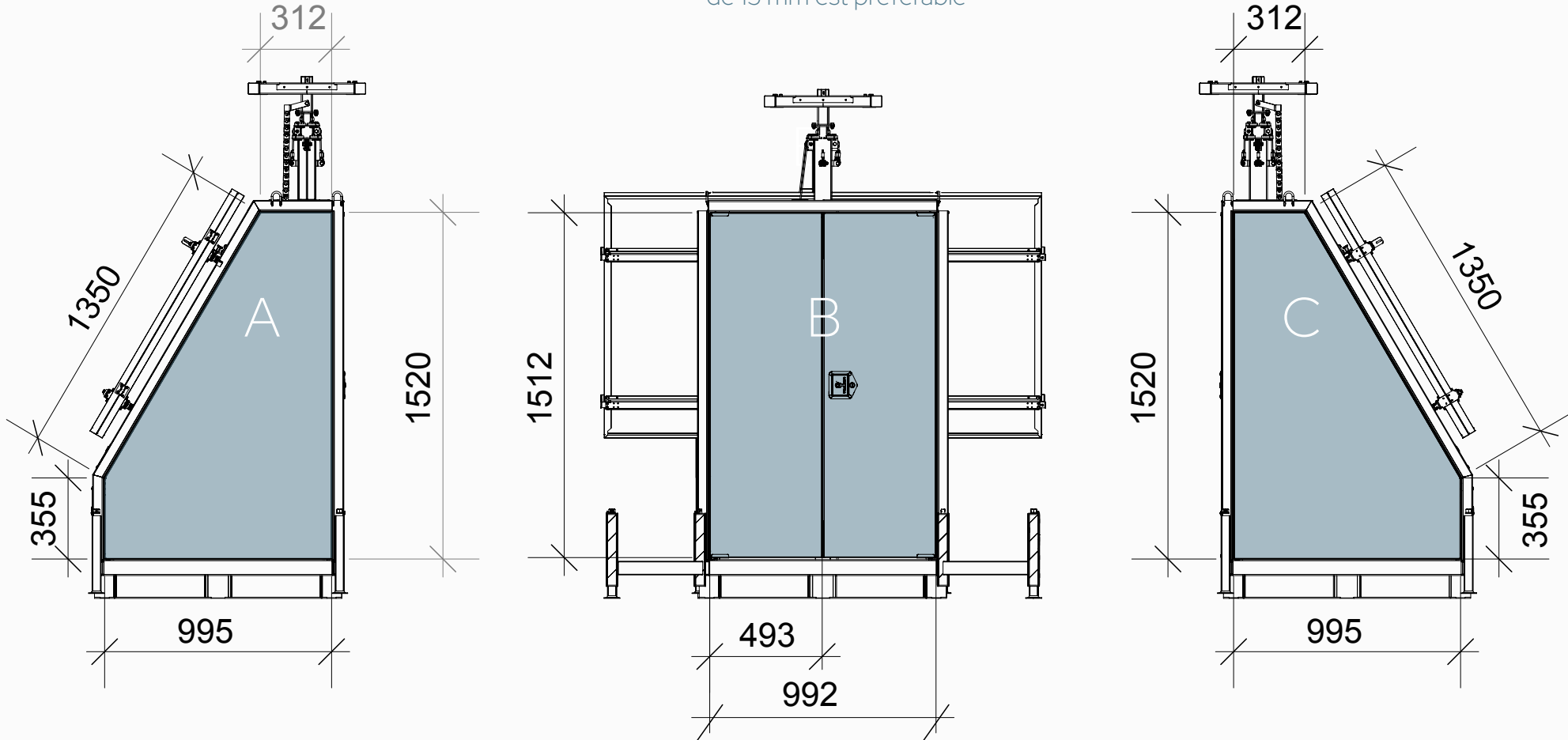


## MSB Edge

A/C: 995x1520mm

B: 992x1512mm

il s'agit des dimensions nettes  
un fond perdu  
de 15 mm est préférable



## Recommandations

Pour garantir un marquage de haute qualité et durable sur les panneaux latéraux du Mobile Security Box, TelescopicMast recommande deux options de vinyle haut de gamme. Ces matériaux ont été sélectionnés pour leur forte adhérence et leur durabilité, même dans des conditions extérieures difficiles.

*Marques de papier aluminium recommandées  
(ou similaire) :*



**UltraTack grey ASLAN DFP 07G**

Die polymere glänzende Digitaldruckfolie mit hoher Farbbedeckung und besonders starker Klebkraft

Durch einen sehr starken Kleber ist diese glänzende weiche Digitaldruckfolie ideal für langfristige Verklebungen geeignet. Sie bietet eine hohe Haftkraft und kann auch für Anwendungen eingesetzt werden, die eine permanente Klebefestigkeit erfordern. Harter Kleber spricht schwer zu verklebenden Untergründen wie glänzende Oberflächen, lackierte oder anstrichlose Flächen sowie niedrigviskose Acrylharzoberflächen ab. B. Raumtemperatur oder Plastische Wärmedehnung. Durch den grau eingetragenen Farbstoff werden hellere Farben auch konsistente Übertragung optimiert.

Ein bestücktes PE-Aerosolflaschen-Verklebungsset für eine hohe Stabilität gegen Feuchtigkeit und Hitze und gestaltet ein optimales Strukturgefüge.

Für einen erheblich anhaltenderen Laminationsfilm kann dieses Laminate Prepressfolien ASLAN 06\_17 und Prepressfolien-Mult 45LA 06\_16, diese wird direkt auf die UltraTack-Serie angewendet und bietet Schutz vor UV-Zersetzung, Witterung und mechanischen Verlusten.

Ggf. Fragen zu speziellen Anwendungen sprechen Sie bitte mit unserer technischen Beratung.  
+49 982 204 766 00

Materialaufbau	
Unterseite:	PVC (Polymer weichgemacht)
Flächendichte:	> 75 g/m <sup>2</sup>
Klebstoff:	Polycaprolactam (Liquit)
Abdeckung:	Adhäsiver PE weichgemacht (Silikonfrei) Fließgeschwindigkeit > 140 cm <sup>2</sup> /min

Eigenschaften	
Widerstand (ASTM D-1970): PEGI	softiert nach 17 Wochen: > 12,0 N/25 mm > 22 N/21 mm
Dimensionalstabilität:	gerichtet auf Aluminium bei 60 Minuten bei 70 °C 125 x 25 mm max. -0,05 %
Temperaturbeständigkeit:	Bei einer Faußexposition über 24 Stunden ist eine wirkende Folie widerstandsfähig gegen die provozierte peroxidschädigende Dr.-Pette, Lösungsmittel, milden Säuren und Laugen.
Luftholdfestigkeit:	DPN 02 3480 Löschenfiktivzeit T-4 der Mott-Studie
Brennschmelz:	Die Folie ist auf Aluminium verklebt, selbstverschmelzend
Temperaturbeständig:	während des Verklebens: verkohlt ab 170°C > 10 °C bis +40 °C
Mindesthaltbarkeit:	2 Jahre im Außenbereich, bei weiterer Verarbeitung im mittelkomplikativen Normbereich.

ASLAN, Schwarz GmbH & Co. KG  
Ostseestraße 2 - 5396 Oberath - Germany  
Fax +49 (0) 2216 709 80 · Fax +49 (0) 2216 709 50  
e-mail: info@ASLAN-Schwarz.com  
[www.ASLAN-Schwarz.com](http://www.ASLAN-Schwarz.com)

**ASLAN**  
KOMPETENZ IM SELBSTKLEBEFOLIEN



PARKING

← Rep. John Lewis Way N

YOUR  
LOGO  
HERE!

ROAD  
CLOSED

Plus d'informations sur [www.telescopicmast.com](http://www.telescopicmast.com)

TELESCOPICMAST

Créer une  
sécurité globale  
pour votre site

