

# Personalizzate il vostro Mobile Security Box





**YOUR  
LOGO  
HERE!**

## Promuovete il vostro marchio

Le Mobile Security Box possono essere personalizzate su tutti i lati, aumentando la visibilità e fungendo da pubblicità mobile in aree ad alto traffico. Questo non solo promuove il riconoscimento del marchio, ma trasmette anche fiducia e credibilità in ambienti sicuri. In situazioni di emergenza, le security box posizionate strategicamente contribuiscono alla preparazione generale in materia di sicurezza.

Le box personalizzate sono uno strumento prezioso per aumentare la riconoscibilità del marchio, rendendole una risorsa multifunzionale, che funge principalmente da torri di sicurezza con l'ulteriore vantaggio della visibilità del marchio per l'azienda che le utilizza.

## Come personalizzare i modelli MSB

1. Rivolgiti a un professionista. Le superfici di grandi dimensioni non sono facili da incollare. È necessaria esperienza. Scegli un'azienda specializzata nella marcatura di flotte o nella segnaletica nella tua zona.

2. Se desideri comunque farlo da solo, puoi optare per una pellicola magnetica. È preferibile se l'adesivo cambia spesso.

3. Progetta la copertura della cassetta utilizzando i nostri file modello disponibili in Adobe Illustrator o copia le dimensioni dai PDF disponibili.

4. Utilizzate pellicole adesive di buona qualità. Gli adesivi non aderiscono bene ai pannelli zincati. È preferibile sgrassare bene il substrato. Le pellicole standard sono Aslan HighTack e Polar Grip Gloss White (vedere le schede tecniche allegate). Se non sono disponibili, chiedete al vostro fornitore un'alternativa con adesivo forte.

5. Attenzione! La maggior parte delle pellicole corrodono lo zinco! Quelle che non lo fanno non sono abbastanza resistenti. È preferibile applicare un nuovo adesivo su uno esistente piuttosto che rimuovere quello vecchio. Questo perché si rischia di rimuovere lo zinco dalla superficie metallica. Se si desidera comunque procedere, riscaldare la pellicola prima di rimuoverla. Utilizzare un asciugacapelli per riscalarla.

## Applicazione di un adesivo su metallo zincato

Per applicare un'etichetta di avvertenza su metallo zincato, seguire questi passaggi per ottenere risultati ottimali:

### Materiali necessari:

- Pellicola adesiva stampata
- Detergente (ad es. sgrassatore o alcool isopropilico) Panno pulito o carta assorbente
- (facoltativo) Agente legante o primer

## Procedimento:

### Pulire la superficie:

Utilizzare uno sgrassatore o alcool isopropilico per rimuovere sporco, grasso e olio.

Asciugare con un panno pulito. Se la superficie è liscia o sporca, carteggiare leggermente.

### Preparare la superficie:

Assicurarsi che la superficie sia asciutta.

Se necessario, utilizzare un primer o un promotore di adesione per migliorare l'adesione.

### Posizionare l'adesivo:

Posizionare con cura l'adesivo. Utilizzare del nastro adesivo per fissarlo temporaneamente.

### Applicare l'adesivo:

Staccare la pellicola protettiva e applicare l'adesivo partendo dal centro per evitare la formazione di bolle d'aria. Premere con forza.

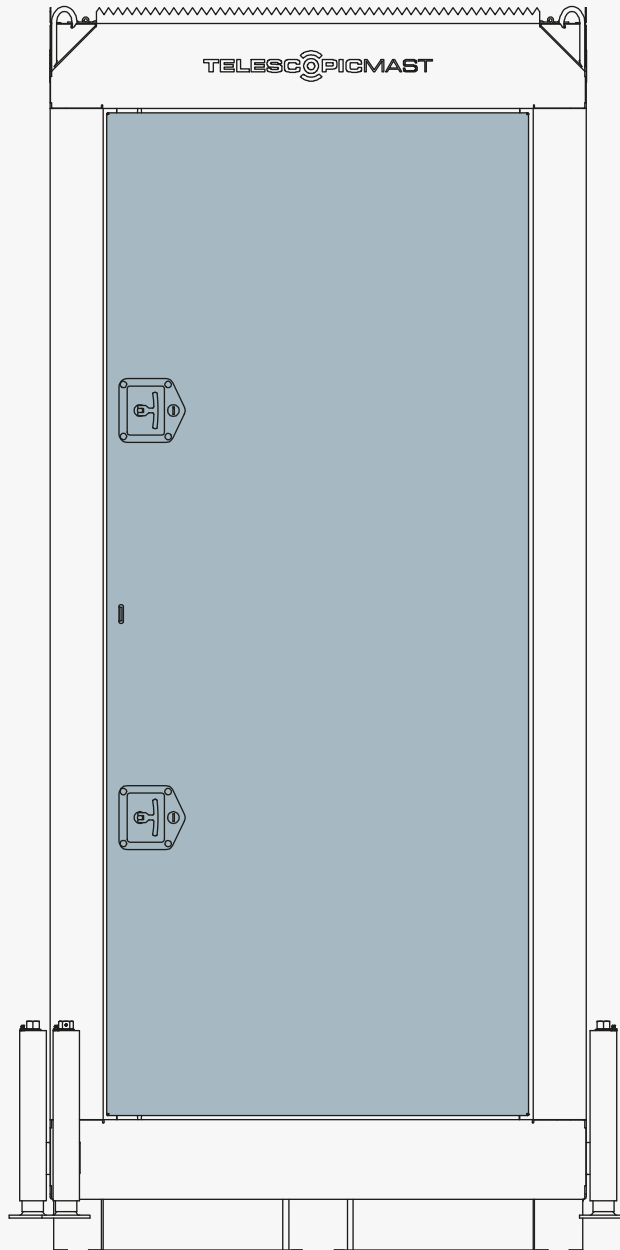
### Lasciare asciugare:

Lasciare asciugare l'adesivo per alcune ore prima di esporlo a condizioni estreme.

### Suggerimenti:

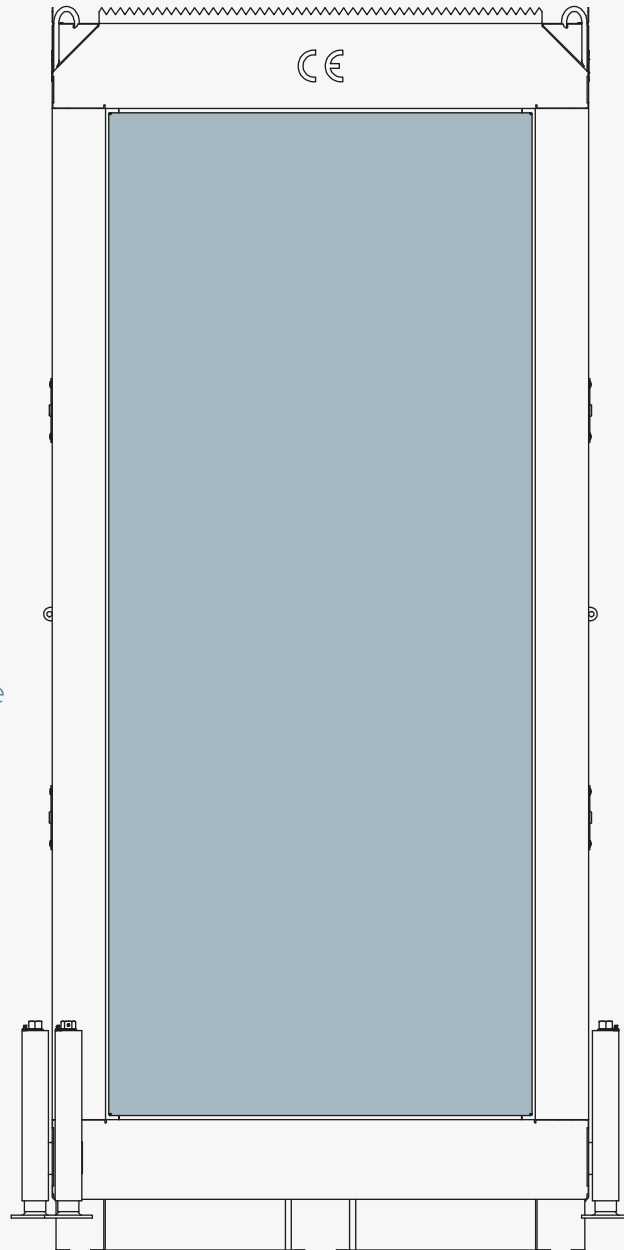
Applicare a temperatura ambiente (15-25 °C).

Evitare la luce solare diretta e le superfici bagnate durante l'applicazione.



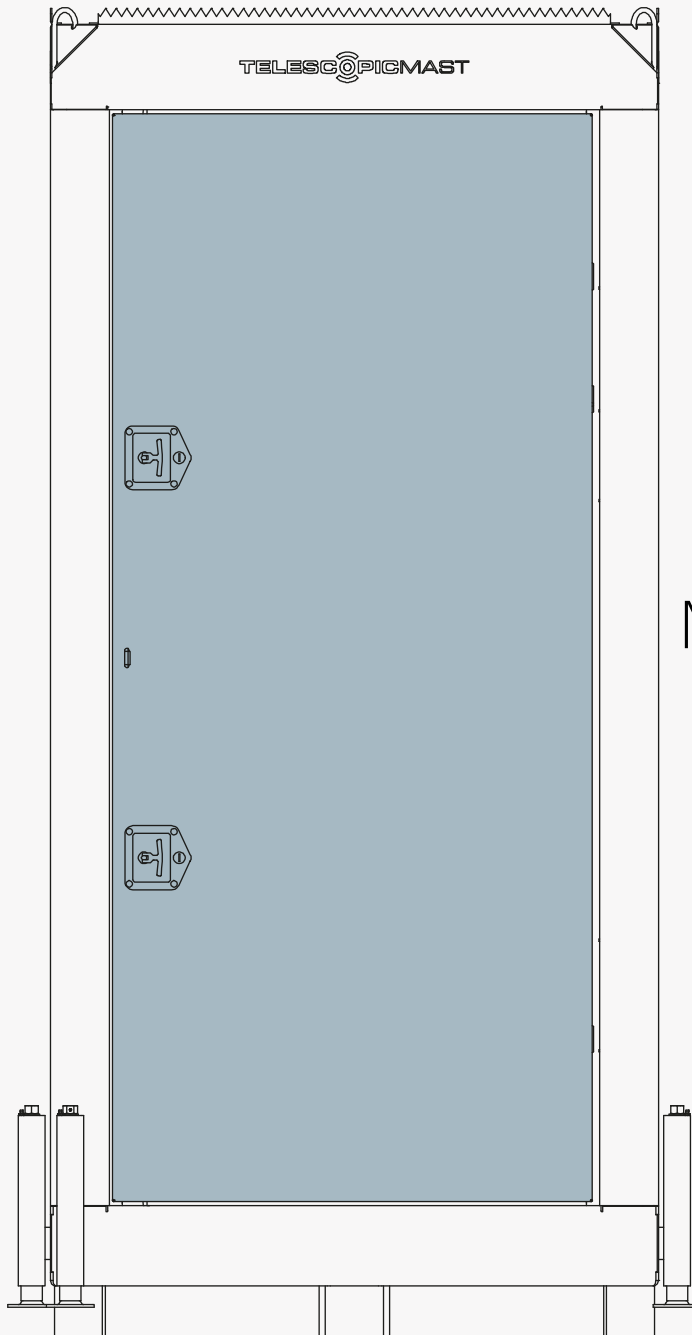
MSB Premium  
793x1886mm

Queste sono le dimensioni nette  
È preferibile  
un margine di 15 mm



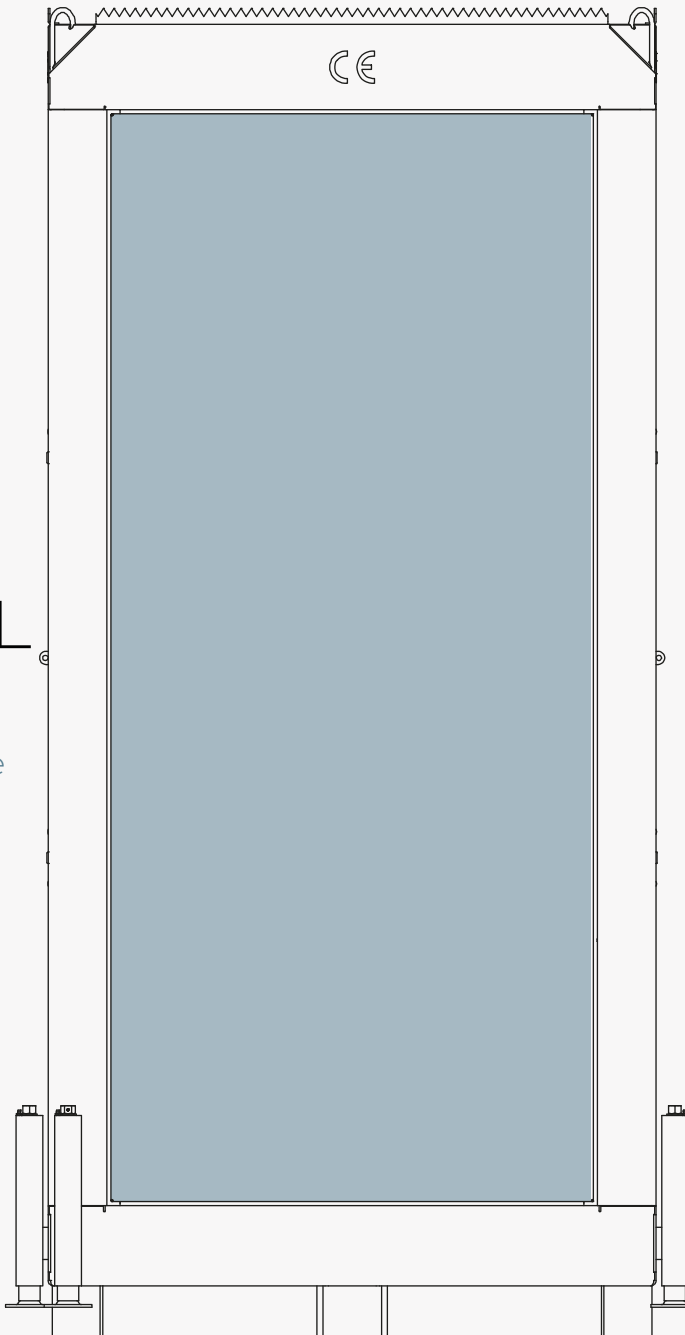
# Dimensioni pannelli MSB - Premium XL

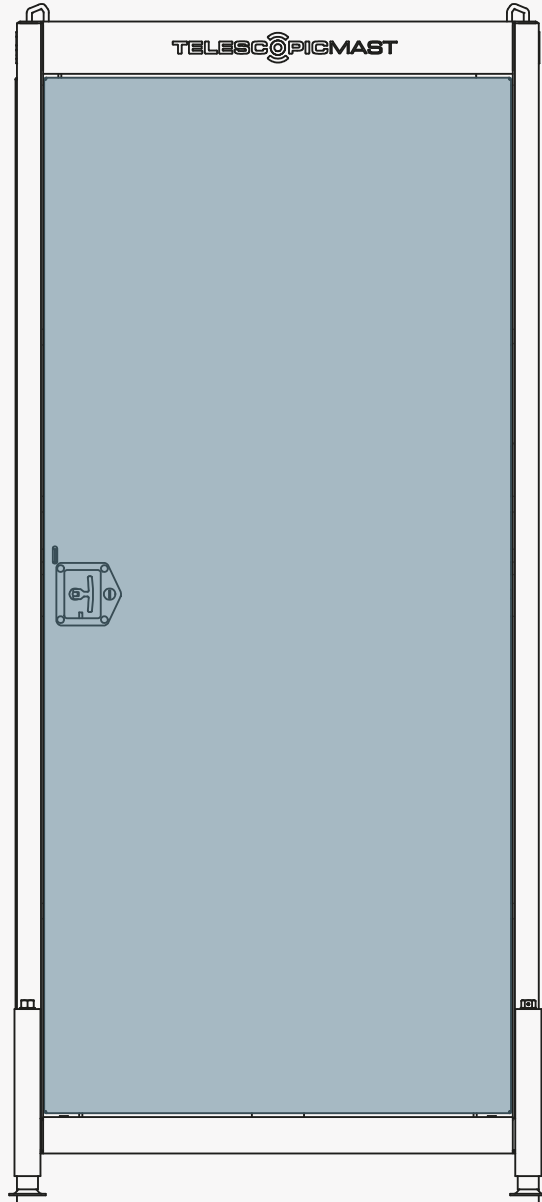
TELESCOPICMAST



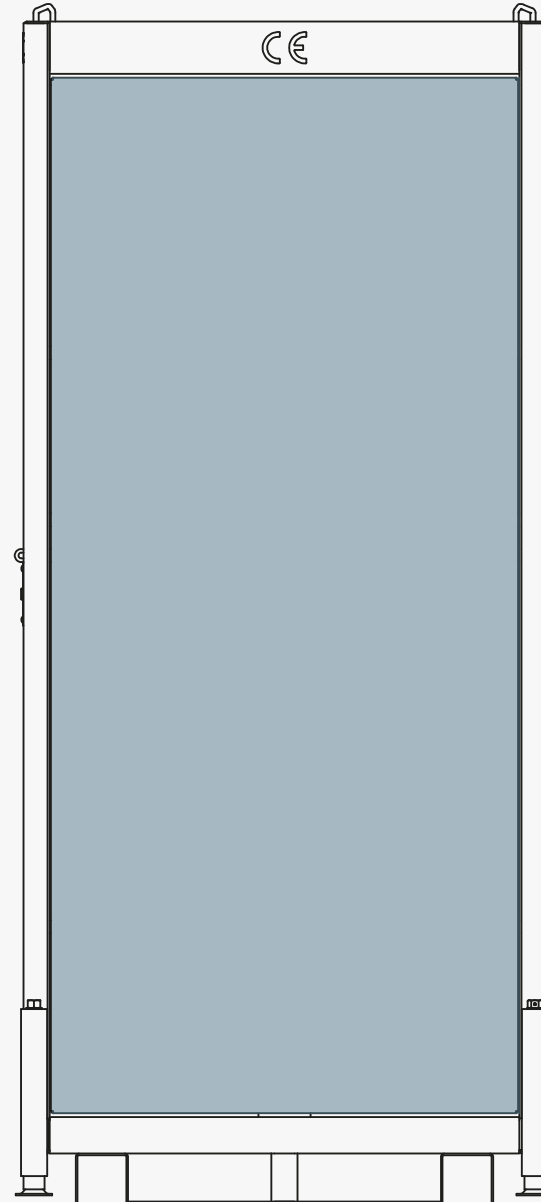
MSB PremiumXL  
900x2040mm

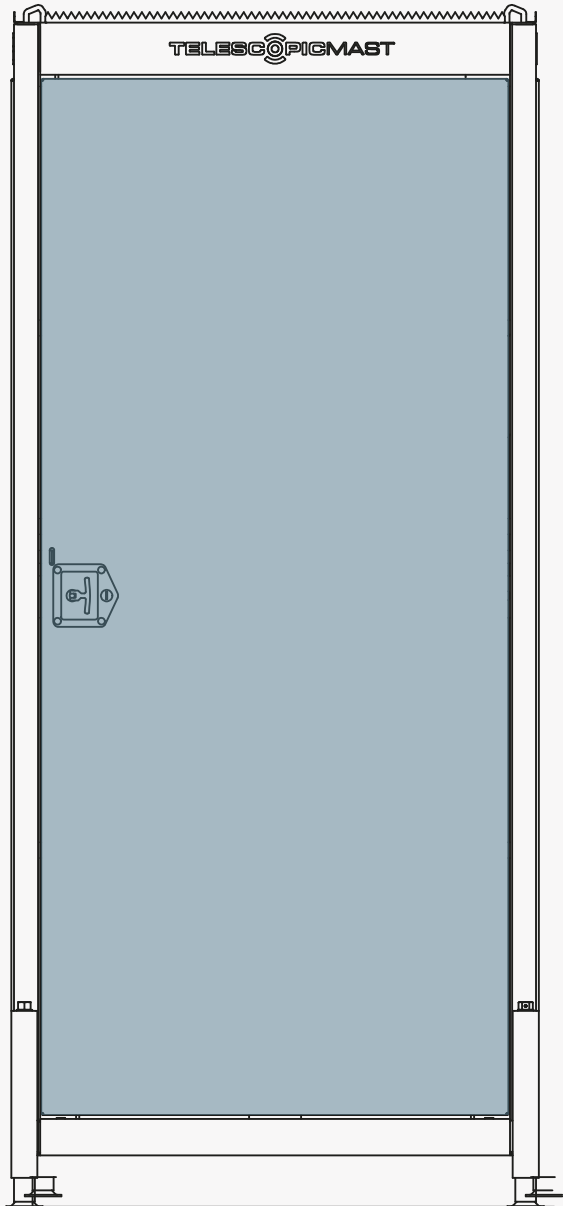
Queste sono le dimensioni nette  
È preferibile  
un margine di 15 mm





MSB Basic  
893x1986mm  
Queste sono le dimensioni nette  
È preferibile  
un margine di 15 mm

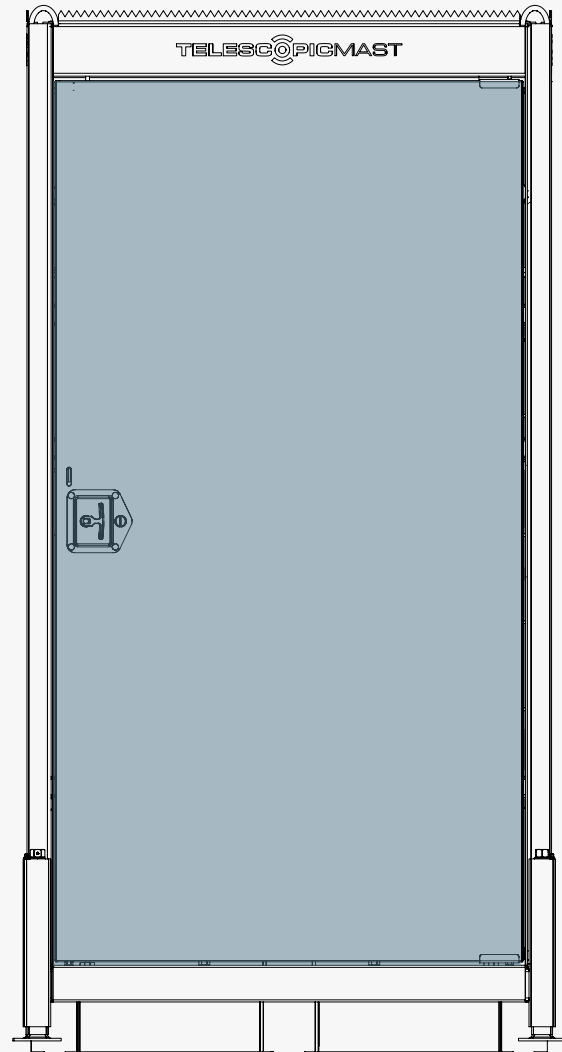


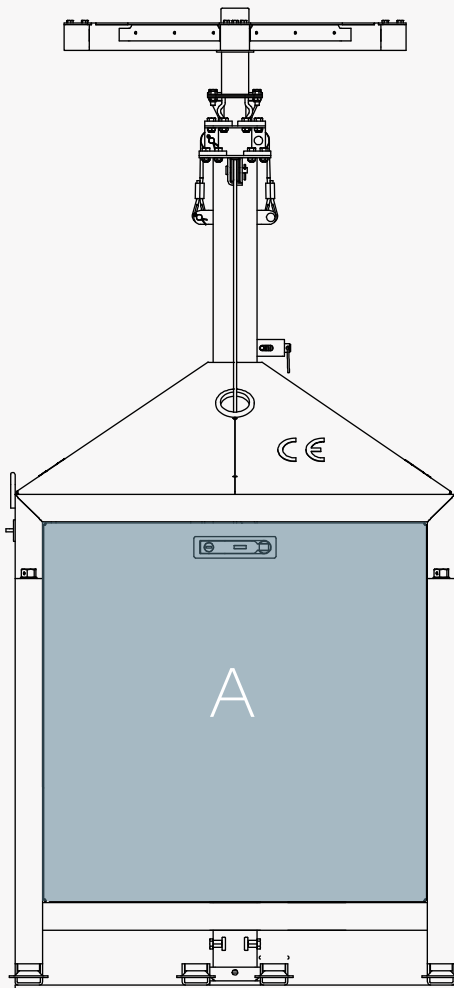


<  
MSB Basic Plus  
893x1986mm

>  
MSB Basic Plus Go  
893x1680mm

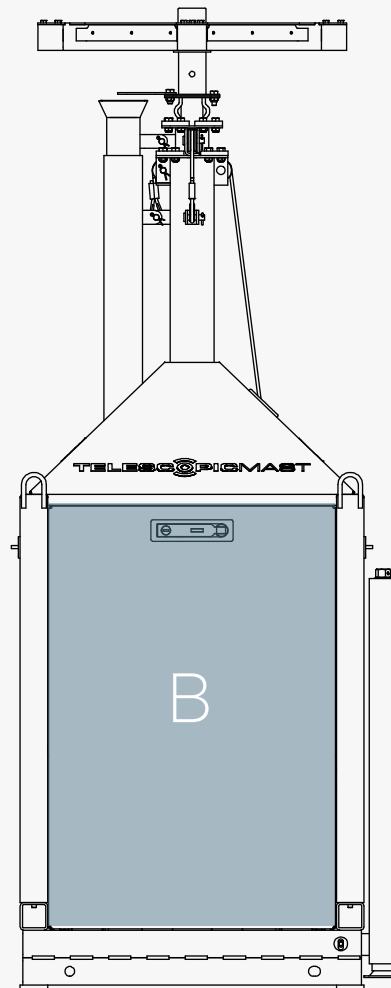
Queste sono le dimensioni nette  
È preferibile  
un margine di 15 mm





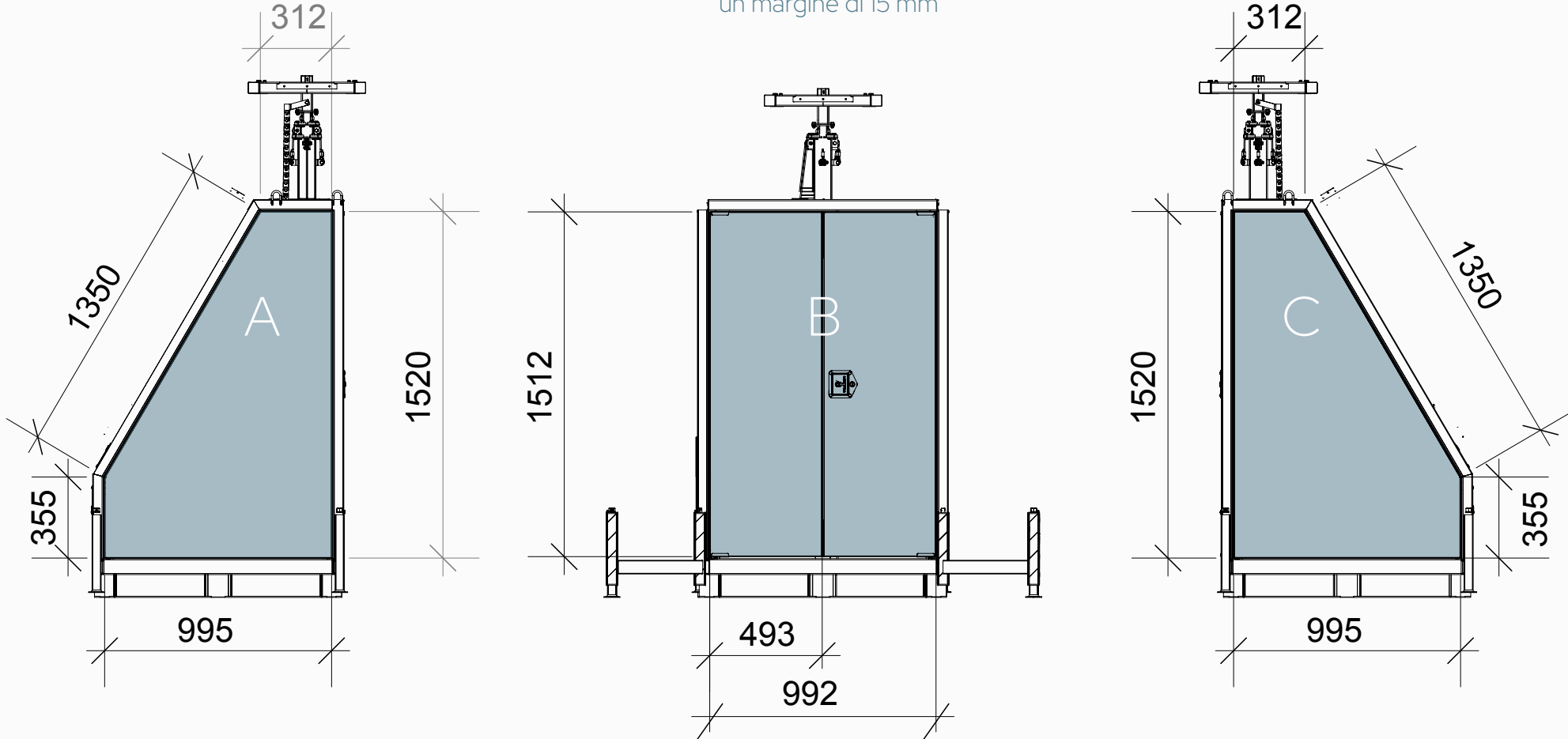
MSB Compact  
A: 696x688mm  
B: 521x768mm

Queste sono le dimensioni nette  
È preferibile  
un margine di 15 mm



MSB Edge  
A/C: 995x1520mm  
B: 992x1512mm

Queste sono le dimensioni nette  
È preferibile  
un margine di 15 mm



**Polar®**

**Grip**

Polar® Grip's unique high bond adhesive is designed to stick to products with low surface energy, making it suitable for adhering graphics or decals to machine equipment, motorcycle helmets, Sintex® smooth plastic substrates or various surfaces such as brick or concrete. Unlike most self-adhesive vinyls, Polar® Grip has a thicker adhesive layer that creates a tighter grip on porous materials. When applications require greater flexibility and high bond adhesion, Polar® Grip is an ideal choice.

- IDEAL FOR GRAPHICS OR DECALS ON MACHINE EQUIPMENT
- SUITABLE FOR INDOOR & OUTDOOR USE
- THE AGGRESSIVE ADHESIVE IS IDEAL FOR LOW SURFACE ENERGY SUBSTRATES
- BONDS WELL TO BRICK OR COARSE CONCRETE SURFACES WITH HEAT

Product Code: PGM & PGG

80	White Polymers	Matt	Black	Matte or Gloss
UV	Indoor			

**APPLICATIONS**

MACHINERY SIGNAGE  
LOW ENERGY SUBSTRATES  
MOTORCYCLE HELMETS  
BRICK WALLS

**DRYTAC**  
ADHESIVE SCIENCE

[www.drytac.com](http://www.drytac.com)

**UltraTack grey ASLAN DFP 07G**

Die polymere glänzende Digitaldruckfolie mit hoher Farbdeckung und besonders starker Klebkraft

Durch einen sehr starken Kleber ist diese glänzende weiche Digitaldruckfolie ideal für langfristige Verklebungen geeignet. Sie bildet eine helle farblose Schicht und kann sowohl für Anwendungen eingesetzt werden, die eine permanente Klebefestigkeit erfordern. Harzschichten speziell schwarz zu verklebende Untergründe wie spiegelnde Oberflächen, lackierte oder unfarbene Flächen sowie niedrigviskose Acrylharzuntergründe (z. B. Raumtemperatur oder Prozess-Möglichkeit). Durch den grau eingefärbten Kleber werden netzartige Risse auch bei extremer Umliegung optimiert.

Ein bestücktes PE-Aerosolflaschen-Verklebungsetui sorgt für eine hohe Stabilität gegen Feuchtigkeit und Wärme und garantiert ein optimales Haftvermögen.

Für einen erheblich längeren Lebensdauer Ihres Werks, empfehlen wir unsere Laminierte PremiumFolien ASLAN 10, 11 und PremiumFolien-Multilayer ASLAN 16, 18. Diese wird direkt auf die UltraTack-Serie angewendet und bietet Schutz vor UV-Zersetzung, Witterung und mechanischen Verlusten.

Ihr Fragen zu speziellen Anwendungen sprechen Sie bitte mit unserer technischen Beratung.  
+49 992 2094 700-00

Materialaufbau	
Unter-	PVC (Polymer weichgemacht)
Flächendeck.	> 75 µm
Klebstoff:	Polycyanoacrylat (graue Klebstofffarbe) - 30 g/m²
Abdeckung:	Adhäsiver PE weichgemacht (Silikonbesch.) Flächendeck. > 140 g/m²

Eigenschaften	
Weißheit (L*a*b*-PFGU)	softgrey mit 1% Weißer.
Stromausgleichsdichte:	gerichtet auf Aluminium bei 10 Minuten bei 70 °C 125 x 25 mm
Statische Bruchfestigkeit:	max. -0,25 %
Lufthindringstoff:	SPN 32 348
Brandschutz:	Die Folie ist auf Aluminium verklebt, selbstvernichtend.
Temperaturbereiche:	während des Verklebens: - ab 5°C - ab 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.de  
[www.ASLAN-Schwarz.com](http://www.ASLAN-Schwarz.com)

**ASLAN**  
KOMPETENZ IM SELBSTKLEBEFOLIEN



PARKING

← Rep. John Lewis Way N

YOUR  
LOGO  
HERE!

ROAD  
CLOSED

Maggiori informazioni su <https://telescopicmast.com>

TELESCOPICMAST

# Creare sicurezza globale per il sito

