

L'original

TELESCOPICMAST

La Mobile Security Box





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

Votre partenaire fiable pour les solutions de sécurité CCTV mobiles

Chez TelescopicMast, nous savons à quel point la sécurité est importante sur les chantiers, surtout lorsque le temps presse et que les enjeux sont importants. C'est pourquoi nous nous sommes donné pour mission de fournir des tours CCTV extrêmement fiables et rapides à mettre en place, qui font tout simplement leur travail. Depuis notre lancement en 2018, nous nous sommes fait un nom auprès de plus de 200 clients dans plus de 30 pays à travers le monde. Des chantiers de construction aux sites événementiels, en passant par les infrastructures isolées, les parcs solaires, les centres de données et les zones militaires, nos tours de surveillance sont utilisées chaque jour et aident les équipes de sécurité

comme la vôtre à garder le contrôle, quel que soit l'environnement. Nous concevons et fabriquons tout nous-mêmes. Nos ingénieurs prêtent attention aux détails et s'assurent que chaque mât et chaque remorque est robuste, facile à installer et adapté à votre équipement de surveillance préféré. Rien n'est standard, seulement une conception intelligente et pratique qui a fait ses preuves sur le terrain. En coulisses, une équipe de professionnels de la logistique et du service client veille à ce que tout se passe bien. Les commandes sont expédiées rapidement, l'assistance est toujours disponible par téléphone et nous sommes à votre écoute pour connaître vos besoins.

Notre produit phare, la Mobile Security Box, est conçu pour être flexible, évolutif et suffisamment robuste pour résister aux conditions réelles. Et oui, il a été testé sous toutes les coutures et certifié par le TÜV Rheinland, afin que vous puissiez être sûr de sa sécurité et de sa solidité. Après tout, nous ne sommes pas là uniquement pour vous vendre un produit. Nous sommes là pour être un partenaire sur lequel vous pouvez compter, que vous installiez cinq ou cinquante appareils.

Merci de nous avoir accompagnés dans cette aventure.

Frank Aben & Henk de Haan
Co-fondateurs, TelescopicMast

Contact

Si vous souhaitez obtenir plus d'informations sur nos tours de vidéosurveillance mobiles ou nos solutions de transport, veuillez nous envoyer un message à l'aide du formulaire de contact disponible à l'adresse <https://telescopicmast.com/>

Nous pouvons vous proposer des solutions sur mesure pour répondre à vos besoins spécifiques.

Vous pouvez également nous contacter par téléphone au +31 634 185 799 ou par e-mail à l'adresse sales@telescopicmast.com



Frank Aben
Co-founder | Product Director



Henk de Haan
Co-founder | CEO

La Mobile Security Box

Une base solide pour votre solution de sécurité CCTV rapidement déployable

Dans un monde où les menaces pour la sécurité évoluent d'heure en heure, vous avez besoin d'un équipement capable de suivre le rythme. TelescopicMast propose des solutions professionnelles éprouvées, conçues pour le paysage sécuritaire actuel en constante évolution. Notre Mobile Security Box est une tour de surveillance puissante et flexible qui s'adapte à vos besoins opérationnels, que vous sécurisiez des chantiers, des événements publics, des infrastructures critiques ou des sites isolés.

Réglable en hauteur de 4 à 9 mètres, cette tour offre une couverture de surveillance exceptionnelle et donne à vos équipes un avantage pour détecter rapidement les menaces et réagir rapidement. Elle est entièrement compatible avec les équipements de tous les grands fabricants de vidéosurveillance, ce qui permet de l'intégrer facilement à vos systèmes existants et d'adapter chaque utilisation aux besoins spécifiques de vos clients.

Pour les installations autonomes ou temporaires, la Mobile Security Box peut être équipée de panneaux solaires et de piles à combustible internes, ce qui la rend idéale pour une utilisation autonome sans compromettre la fiabilité.

Choisissez TelescopicMast comme partenaire opérationnel. Notre Mobile Security Box vous offre la mobilité, l'adaptabilité et la fiabilité requises par les applications CCTV modernes, avec la confiance d'une solution conçue par des experts pour des experts.



TELESCOPICMAST



Protection des personnes, des sites et des biens

Les boîtiers de sécurité mobiles sont idéaux pour sécuriser des sites isolés, des installations temporaires et pour améliorer la présence de sécurité sur place. La demande en systèmes de vidéosurveillance rapidement déployables étant en hausse, ces solutions constituent une alternative économique aux méthodes de surveillance traditionnelles. Elles permettent une détection rapide des intrusions et contribuent à réduire les dommages, les vols et les retards dans les projets en cours.

Les applications typiques sont les suivantes :

- Amélioration de la sécurité lors de grands événements, festivals, concerts et rassemblements publics
- Sécurité sur les chantiers et dans l'industrie
- Surveillance routière et du trafic
- Protection des biens immobiliers vacants
- Protection des infrastructures
- Réduction des vols de câbles et de métaux
- Sécurité des parcs éoliens et solaires
- les zones sensibles en matière de criminalité telles que les parkings ou les endroits isolés
- la prévention et la minimisation des risques d'incendie
- la surveillance des voies ferrées

60%
de réduction des
frais de
surveillance



Créez votre propre solution de vidéosurveillance pour une mise en œuvre rapide

En concevant votre propre mât de sécurité mobile, vous pouvez créer une solution de vidéosurveillance sur mesure, parfaitement adaptée aux exigences de votre projet. Au lieu de vous fier à des systèmes fixes et uniformes, vous bénéficiez d'une flexibilité totale dans le choix des caméras, des enregistreurs, des sources d'alimentation et des accessoires qui vous conviennent le mieux. Cette approche améliore non seulement les performances du système, mais peut également réduire le coût global de l'installation.

Vous pouvez choisir parmi une gamme de technologies de surveillance, notamment des caméras fixes, PTZ, thermiques ou ANPR, et les intégrer à votre système VMS ou NVR préféré. La conception de la tour garantit un accès facile pour l'installation, offre une grande résistance au vent et sert de moyen de dissuasion visible, idéal pour protéger les biens et les personnes. Les options d'alimentation électrique comprennent l'alimentation secteur, des batteries de secours, des panneaux solaires et des piles à combustible

(hydrogène ou méthanol), qui permettent un fonctionnement fiable indépendant du réseau. Grâce à ses fentes pour fourches et ses points de levage, le mât est facile à transporter et peut être installé rapidement, même par une seule personne. Fabriquées en acier galvanisé robuste et certifiées CE et TÜV, ces tours mobiles sont conçues pour une longue durée de vie. Que ce soit pour un chantier, un événement ou un site isolé, cette solution vous offre une installation évolutive et pérenne avec un retour sur investissement optimal.



Équipement

Vous pouvez équiper notre mât télescopique avec une solution complète de votre choix.

1. Choisissez vos caméras :

fixes, dômes PTZ haute vitesse, thermiques, ANPR.

2. Choisissez votre enregistreur :

DVR autonome, VMS, NVR.

3. Choisissez des équipements supplémentaires :

appareils de détection, audio et sonorisation, éclairage.

4. Choisissez votre source d'alimentation :

alimentation secteur, batterie de secours, piles à combustible, énergie solaire.

5. Personnalisez votre boîtier :

complétez votre boîtier avec des graphiques personnalisés sur chaque face et faites ainsi la promotion de votre entreprise ou de celle de votre client.



PIR



3G/4G/5G
transmission



Solar/Fuel
Cells



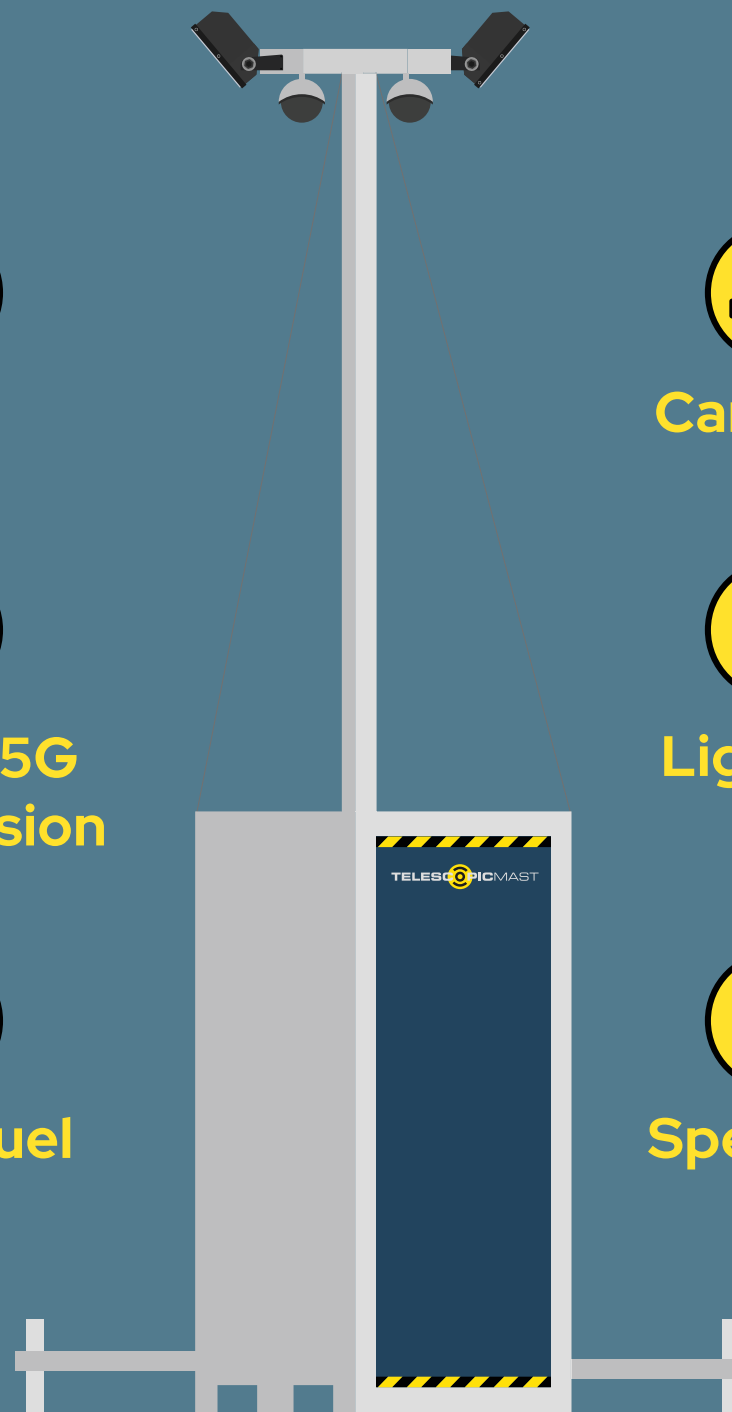
Cameras



Lighting



Speakers



Caractéristiques du boîtier de sécurité mobile

1

Mât télescopique intégré avec tête à 4 branches et supports standard pour caméras CCTV ou projecteurs.

2

Les câbles en acier reliés à la tête du mât réduisent les vibrations de la caméra qui provoquent des fausses alarmes.

3

Facile à personnaliser avec votre message sur tous les côtés, vous permettant ainsi de promouvoir votre entreprise de manière bien visible.

4

Installation rapide par un seul technicien à l'aide d'un treuil manuel, ce qui réduit les coûts d'installation.

5

Boîtier en acier antivol et verrouillable avec deux couvercles verrouillables qui protègent vos appareils électroniques à l'intérieur.

6

Quatre stabilisateurs extensibles et un niveau à bulle garantissent la stabilité du mât, même par des vents violents pouvant atteindre 85 km/h.

7

Des fentes pour fourches de chariot élévateur robustes sur 4 côtés et des points de fixation facilitent le transport et l'utilisation sur place.



Choisissez la Mobile Security Box qui vous convient

Ce tableau vous aide à comparer les modèles MSB en fonction de la hauteur du mât, de la taille de l'armoire, des caractéristiques de sécurité et des options de panneaux solaires. Trouvez rapidement et facilement la solution la mieux adaptée aux besoins de votre site en matière de sécurité.

Tableau de sélection des mâts

Hauteur de mât requise ?	400cm	500cm	600cm	600cm	600cm	600cm	900cm
Taille de l'armoire :	< 100 cm	226 cm	200 cm	227cm	227 cm	235 cm	> 235 cm
Toit verrouillable :	n.a.	non	oui	non	oui	oui	oui
Protection anti-escalade :	oui	non	oui	non	oui	oui	oui
Résistance au vandalisme :	non	non	non	oui	oui	oui	oui
Panneau solaire inclus :	non	oui	option	option	option	option	option
Besoin d'une remorque intégrée ?	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
	MSB-Compact	MSB-Edge	MSB-Basic Plus Go	MSB6-Basic	MSB6-Basic Plus	MSB6-Premium	MSB-Premium XL

Qu'est-ce qui répond à vos besoins ?

Quelle solution TelescopicMast correspond à vos besoins ?

La série Mobile Security Box (MSB) offre des solutions de sécurité durables et certifiées CE avec des mâts télescopiques de 4 à 9 mètres.

Fabriquées en acier galvanisé, ces unités sont idéales pour les sites sans personnel, les installations temporaires et la sécurité sur site.

Choisissez parmi des modèles compacts ou robustes. Trouvez celui qui correspond parfaitement à vos besoins !

MSB6-Basic



- Certifié CE / approuvé TÜV
- Construction en acier galvanisé
- Mât télescopique en 4 parties
- Dimensions du boîtier : 100 x 100 x 227 cm
- Poids : 331 kg
- Poids maximal au sommet du mât : 60 kg
- Hauteur avec mât déployé : 600 cm

MSB6-Basic Plus



- Certifié CE/approuvé TÜV
- Construction en acier galvanisé
- Mât télescopique en 4 parties
- Dimensions du caisson : 100 x 100 x 227 cm
- Poids : 350 kg
- Poids maximal au sommet du mât : 60 kg
- Hauteur avec mât déployé : 600 cm

MSB-Basic Plus Go



- Certifié CE/approuvé TÜV
- Construction robuste en acier galvanisé
- Mât télescopique robuste en 5 parties
- Dimensions du carton : 100 x 100 x 200 cm
- Poids : 332 kg
- Poids maximal au sommet du mât : 60 kg
- Hauteur avec mât déployé : 600 cm

MSB6-Premium



- Certifié CE/approuvé TÜV
- Construction robuste en acier galvanisé
- Mât télescopique robuste en 4 parties
- Dimensions du carton : 101 x 101 x 234 cm
- Poids : 416 kg
- Poids maximal au sommet du mât : 60 kg
- Hauteur avec mât déployé : 600 cm

MSB-Premium XL



- Certifié CE/approuvé TÜV
- Construction robuste en acier galvanisé
- Mât télescopique robuste en 5 parties
- Dimensions du carton : 114 x 114 x 250 cm
- Poids : 502 kg
- Poids maximal au sommet du mât : 60 kg
- Hauteur avec mât déployé : 900 cm

MSB-Compact



- Certifié CE/homologué TÜV
- Construction en acier galvanisé
- Mât télescopique en 3 parties
- Dimensions du carton : 62 x 80 x 180 cm
- Poids : 216 kg
- Poids maximal au sommet du mât : 60 kg
- Hauteur avec mât déployé : 405 cm

MSB-Edge



- Certifié CE/approuvé TÜV
- Construction en acier galvanisé
- Mât télescopique en 3 parties
- Dimensions du carton : 110 x 110 x 175 cm
- Poids : 360 kg
- Poids maximal au sommet du mât : 60 kg
- Hauteur avec mât déployé : 500

Sélectionnez votre tour préférée

Caractéristiques	MSB6-Premium	MSB-PremiumXL	MSB6-Basic	MSB6-Basic Plus	MSB-Basic Plus Go	MSB-Compact	MSB-Edge
Unité mobile facile à transporter sur le site	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Facile à ranger	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Châssis de base			✓	✓	✓	✓	✓
Châssis robuste	✓	✓					
Facile à installer par un seul technicien	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Fentes pour chariot élévateur renforcées, pour un transport facile.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Emplacements pour fourches de chariot élévateur sur les 4 côtés	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Œillets de levage, pour un transport et un déploiement faciles	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mât télescopique stable avec arrêt de sécurité automatique	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet du mât à quatre branches pour caméras ou projecteurs	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Niveau à bulle pour une installation facile	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Deux portes verrouillables pour sécuriser l'équipement	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Trois portes/panneaux verrouillables pour sécuriser l'équipement						✓	
Quatre panneaux verrouillables pour sécuriser l'équipement	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Serrure à cylindre à 3 points	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Prévu pour une serrure de sécurité supplémentaire	✓	✓		✓	✓	✓	✓
Entièrement fermé (grâce à 2 couvercles supérieurs verrouillables)	✓	✓		✓	✓		
Résistant au vandalisme	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Conduit de câbles résistant au vandalisme						✓	
Protection contre l'escalade du toit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Boîtier de raccordement préparé	✓	✓	✓	✓	✓		
Boîte de raccordement IP66 installée						✓	✓
4 câbles de stabilisation, réduisent les vibrations et les fausses alarmes.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Robustesse accrue grâce à 4 stabilisateurs (certifiés jusqu'à 85 km/h)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Treuil manuel homologué CE	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Côtés adaptés à l'apposition d'un logo ou d'un message	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Double câblage dans le mât (plus sûr)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Espace suffisant pour l'installation de batteries ou de piles à combustible	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mât de levage Câbles en acier inoxydable RVS316	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Serre-câble à pression hydraulique	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Manuel inclus	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Étiquettes d'avertissement	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Roues en nylon avec roulements	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

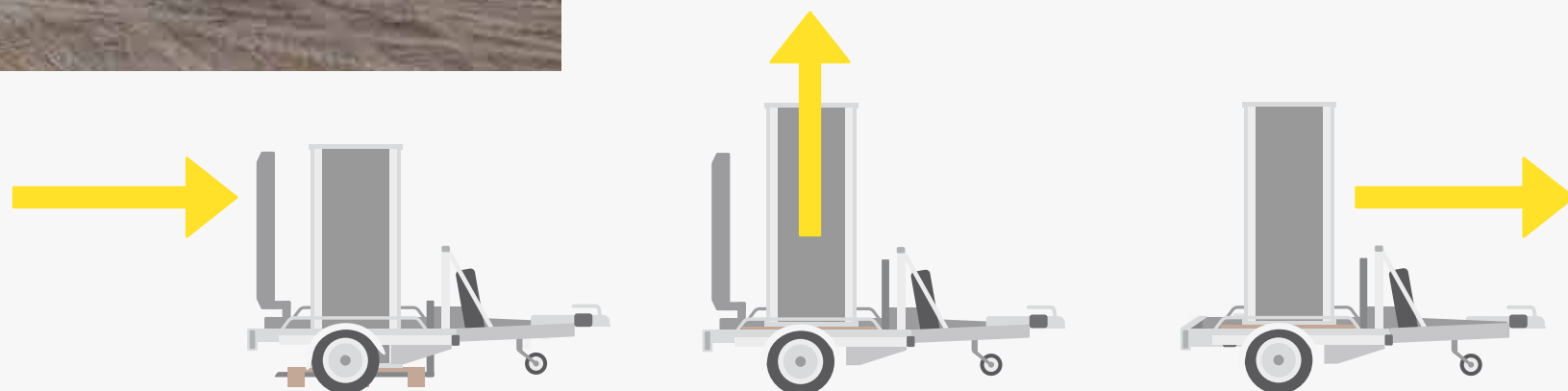
Remorques mini, simples et doubles

Nos remorques spécialement conçues pour le coffre de sécurité mobile TelescopicMast sont disponibles en version mini, simple et double. Utilisez nos œillets de levage, nos chariots élévateurs ou nos remorques spécialement conçues pour transporter et installer rapidement et facilement le coffre de sécurité mobile.

- Roue d'appui lourde
- Amortisseurs
- Cales de calage
- Fourches réglables en largeur
- Crochets et rails de fixation
- Châssis galvanisé à chaud



Charger, soulever et conduire...



TMT-750

La TMT-750 est une remorque compacte conçue pour faciliter le transport des Mobile Security Boxes. Avec un poids maximal autorisé de 750 kg, un essieu freiné simple et un châssis galvanisé, elle est idéale pour les espaces confinés. Elle ne dispose pas de levage hydraulique, mais est facile à charger avec un chariot élévateur. Elle est parfaite pour les déploiements flexibles et rentables où la rapidité, la simplicité et l'utilisation par une seule personne sont requises.

TMT-1300

La remorque TMT-1300 permet de transporter efficacement les boîtes de sécurité mobiles, avec une charge maximale de 1 300 kg sur sa plate-forme de 125 x 125 cm. Équipée d'un système de levage hydraulique manuel, d'un essieu à frein unique, de fourches réglables, d'amortisseurs, de cales de roue et d'un châssis galvanisé, elle permet à un seul opérateur de décharger et de positionner rapidement les mâts de sécurité sans avoir recours à un camion à plateau.

TMT-2500

La remorque TMT-2500 peut transporter des charges plus lourdes, jusqu'à 2 500 kg, sur sa surface de chargement plus grande de 250 x 125 cm. Équipée d'un système de levage électro-hydraulique, de deux essieux freinés, de fourches réglables, de cales de roue, d'amortisseurs et d'un châssis galvanisé durable, elle offre un transport fiable et une maniabilité aisée par une seule personne, même sur des terrains accidentés.



Caractéristiques TMT-750	Spécifications	TMT-750	TMT-1300	TMT-2500
Roue de support lourde	Taille :	140x255x90 cm	193,1x300x124 cm	191,8x425,7x118,3 cm
Amortisseurs	Poids maximum autorisé :	750kg	1300kg	2500kg
Châssis galvanisé à chaud	Poids propre :	170kg	375kg	650kg
	Capacité de charge :	750kg	925kg	1800kg
	Dimensions de l'espace de chargement (LxL) :	62x80cm	125x125cm	250x125cm
Caractéristiques TMT-1300				
	Essieu :	Essieu unique 750 kg	Essieu simple 1300 kg	Essieu double 2500 kg
Roue de support lourde				
Amortisseurs	Essieu(x) freiné(s)	Oui	Oui	Oui
Cales				
Fourches réglables (largeur)	Mécanisme de levage :	Non	Hydraulique	Électrique - hydraulique
Crochets d'attache et rails				
Châssis galvanisé à chaud	Certifications	Certifié CE Certifié ISO9001	Certifié CE Certifié ISO9001	Certifié CE Certifié ISO9001
Caractéristiques TMT-2500				
Roue de support lourde				
Amortisseurs				
Cales				
Fourches réglables (largeur)				
Crochets d'attache et rails				
Châssis galvanisé à chaud				



Créer une sécurité globale pour votre site

