

# La box mobile de sécurité, souple et adaptable





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](mailto:sales@telescopicmast.com)



**Frank Aben**  
Co-founder | Product Director



**Henk de Haan**  
Co-founder | CEO

## Trois applications

### Sécurité des chantiers

Les tours de vidéosurveillance TelescopicMast peuvent aider à assurer une surveillance 24h/24 et 7j/7 des chantiers de construction, dissuadant ainsi le vol et le vandalisme. D'une hauteur pouvant atteindre 6 mètres, elles offrent une grande visibilité. Conçues pour les environnements difficiles, elles sont équipées d'une protection anti-escalade et fabriquées en acier galvanisé. Faciles à déployer et compatibles avec l'énergie solaire ou les piles à combustible, elles sont idéales pour une utilisation à distance ou temporaire.

### Événements rassemblant de grandes foules

Les tours de vidéosurveillance mobiles renforcent la sécurité lors d'événements publics grâce à une surveillance CCTV surélevée pour le contrôle des foules et la détection des menaces. Placées stratégiquement, elles offrent une visibilité de 6 à 9 mètres, une réponse en temps réel et prennent en charge l'éclairage, les haut-parleurs et la personnalisation. L'alimentation solaire ou à combustible permet un fonctionnement indépendant, idéal pour les déploiements de sécurité à court terme et à fort impact.

### Sécurisation des fermes solaires

Les tours de vidéosurveillance mobiles protègent les parcs solaires isolés contre le vol et le vandalisme grâce à une surveillance étendue depuis des mâts surélevés. Leur conception robuste et résistante au vandalisme, ainsi que leurs options d'alimentation autonome,

garantissent des performances fiables dans les environnements difficiles. Leur déploiement rapide et leur prise en charge des caméras ANPR et thermiques permettent une surveillance efficace, ce qui en fait une solution de sécurité solaire évolutive et durable.

## Concevez-la selon vos besoins

Les tours à déploiement rapide permettent aux installateurs d'utiliser leurs caméras, leurs outils d'analyse et leurs appareils préférés, qu'il s'agisse de systèmes fixes, PTZ, thermiques ou améliorés par l'IA. Entièrement compatibles entre les différentes marques, ces unités offrent une véritable liberté d'intégration. Les options d'alimentation comprennent le secteur avec batterie de secours, des panneaux solaires et des piles à combustible méthanol ou hydrogène, garantissant des performances ininterrompues en tout lieu.

## Homologation CE et TÜV

Les tours de vidéosurveillance TelescopicMast sont certifiées CE et TÜV et répondent aux normes européennes strictes en matière de sécurité, de durabilité et d'intégrité structurelle. Ces certifications garantissent une résistance élevée au vent et des performances fiables dans les environnements exigeants. Reconnues par les professionnels de la sécurité dans les secteurs critiques, ces tours offrent une surveillance robuste et performante, conçue pour une utilisation à long terme dans des conditions difficiles.

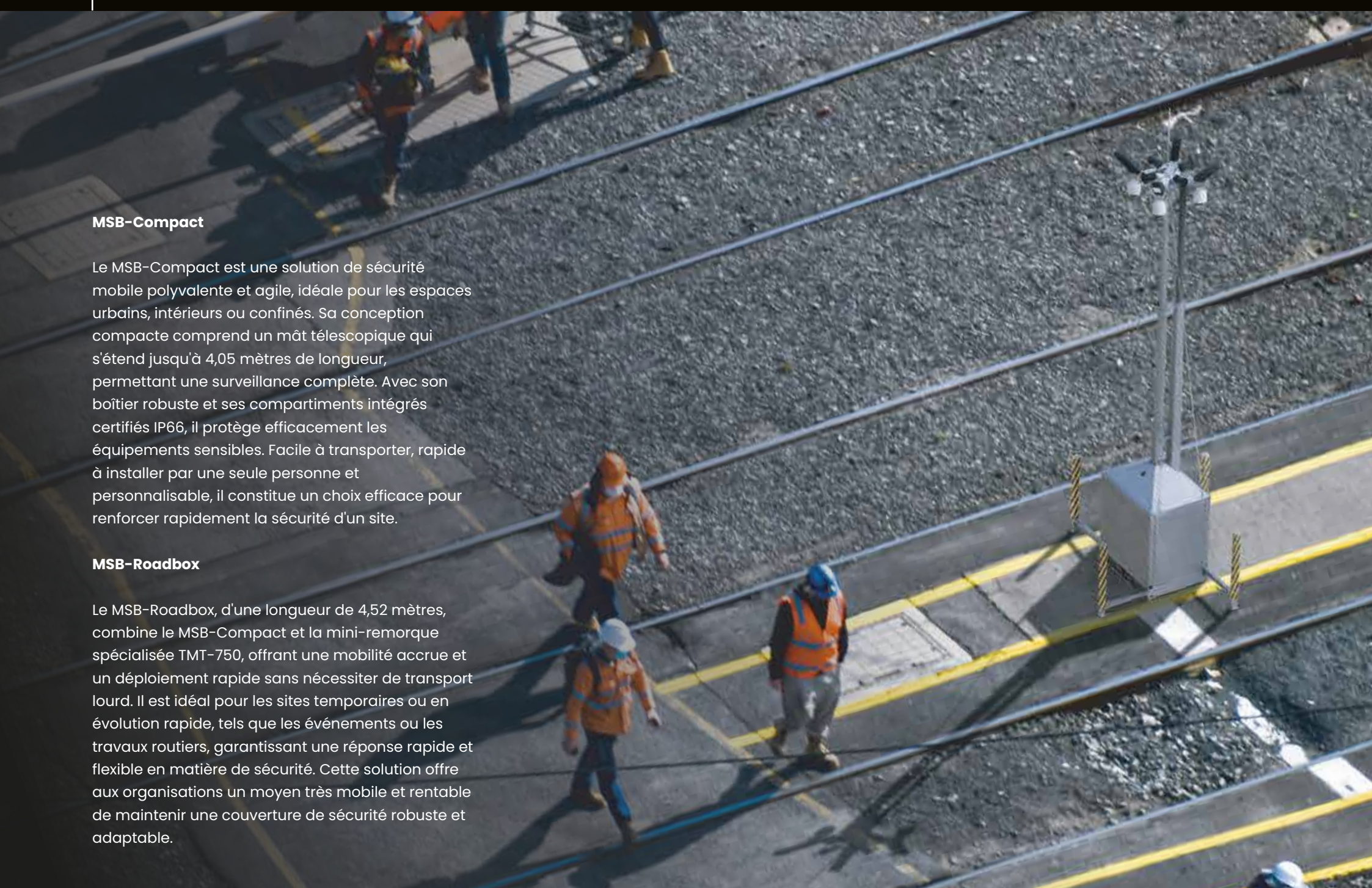


## MSB-Compact

Le MSB-Compact est une solution de sécurité mobile polyvalente et agile, idéale pour les espaces urbains, intérieurs ou confinés. Sa conception compacte comprend un mât télescopique qui s'étend jusqu'à 4,05 mètres de longueur, permettant une surveillance complète. Avec son boîtier robuste et ses compartiments intégrés certifiés IP66, il protège efficacement les équipements sensibles. Facile à transporter, rapide à installer par une seule personne et personnalisable, il constitue un choix efficace pour renforcer rapidement la sécurité d'un site.

## MSB-Roadbox

Le MSB-Roadbox, d'une longueur de 4,52 mètres, combine le MSB-Compact et la mini-remorque spécialisée TMT-750, offrant une mobilité accrue et un déploiement rapide sans nécessiter de transport lourd. Il est idéal pour les sites temporaires ou en évolution rapide, tels que les événements ou les travaux routiers, garantissant une réponse rapide et flexible en matière de sécurité. Cette solution offre aux organisations un moyen très mobile et rentable de maintenir une couverture de sécurité robuste et adaptable.



# Caractéristiques et spécifications

**TELESCOPICMAST**

Caractéristiques MSB-Compact	Spécifications	MSB-Compact	MSB-Roadbox
Unité mobile facile à transporter sur le site	Dimensions de transport (L x l x H)	62 x 80 x 18 cm	240 x 139 x 228 cm
Facile à stocker			
Châssis de base	Surface au sol requise (L x l)	117 x 134 cm	164 x 177 cm
Facile à installer par un seul technicien			
Emplacements pour fourches, pour un transport facile	Poids	190 kg	365 kg
Œillets de levage, pour un transport et un déploiement faciles			
Mât télescopique stable	Hauteur totale avec mât déployé	405 cm	452 cm
Arrêt de sécurité automatique			
Support multifonctionnel pour mât ; concevez votre propre solution.	Poids maximal au sommet du mât	60 kg	60 kg
Mât à quatre branches pour caméras dou projecteurs			
Niveau à bulle pour une installation facile	Charge maximale au vent sans stabilisateurs	79 km/h	79 km/h
Serrures à cylindre sur tous les côtés			
Prévu pour un verrou de sécurité supplémentaire	Charge maximale au vent avec stabilisateurs	101 km/h	101 km/h
Armoire entièrement verrouillable			
Conduit de câbles résistant au vandalisme	Treuil manuel homologué CE	550 kg	550 kg
Protection contre l'escalade du toit			
Boîtier de raccordement / boîtier IP66 installé	Construction en acier galvanisé	oui	oui
4 câbles de stabilisation, réduisant les vibrations et les fausses alarmes			
Stabilisé par 4 stabilisateurs	Mât en acier galvanisé	4 parties	4 parties
Côtés adaptés à l'apposition d'un logo ou d'un message			
Double câblage dans le mât (plus sûr pour les personnes et l'équipement)	Mât télescopique haut de gamme	80/60/40 mm	80/60/40 mm
Espace suffisant pour l'installation de batteries ou de piles à combustible			
Mât de levage Câbles en acier inoxydable RVS316	Certifications	Certifié CE	Certifié CE
Serre-câble à pression hydraulique		Certifié ISO9001	Certifié ISO9001
Manuel inclus		Certifié TÜV	Certifié TÜV
Étiquettes d'avertissement			
Roues en nylon avec roulements			

## Caractéristiques MSB-Roadbox

- Remorque mobile, unité facile à transporter sur le site
- Pour le transport ou comme solution de sécurité CCTV mobile fixe



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

TELESCOPICMAST

Créer une  
sécurité globale  
pour votre site

