

TMT-750 | TMT-1300 | TMT-2500

TELESCOPICMAST

Boîtiers de sécurité mobiles, remorques et chariots





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

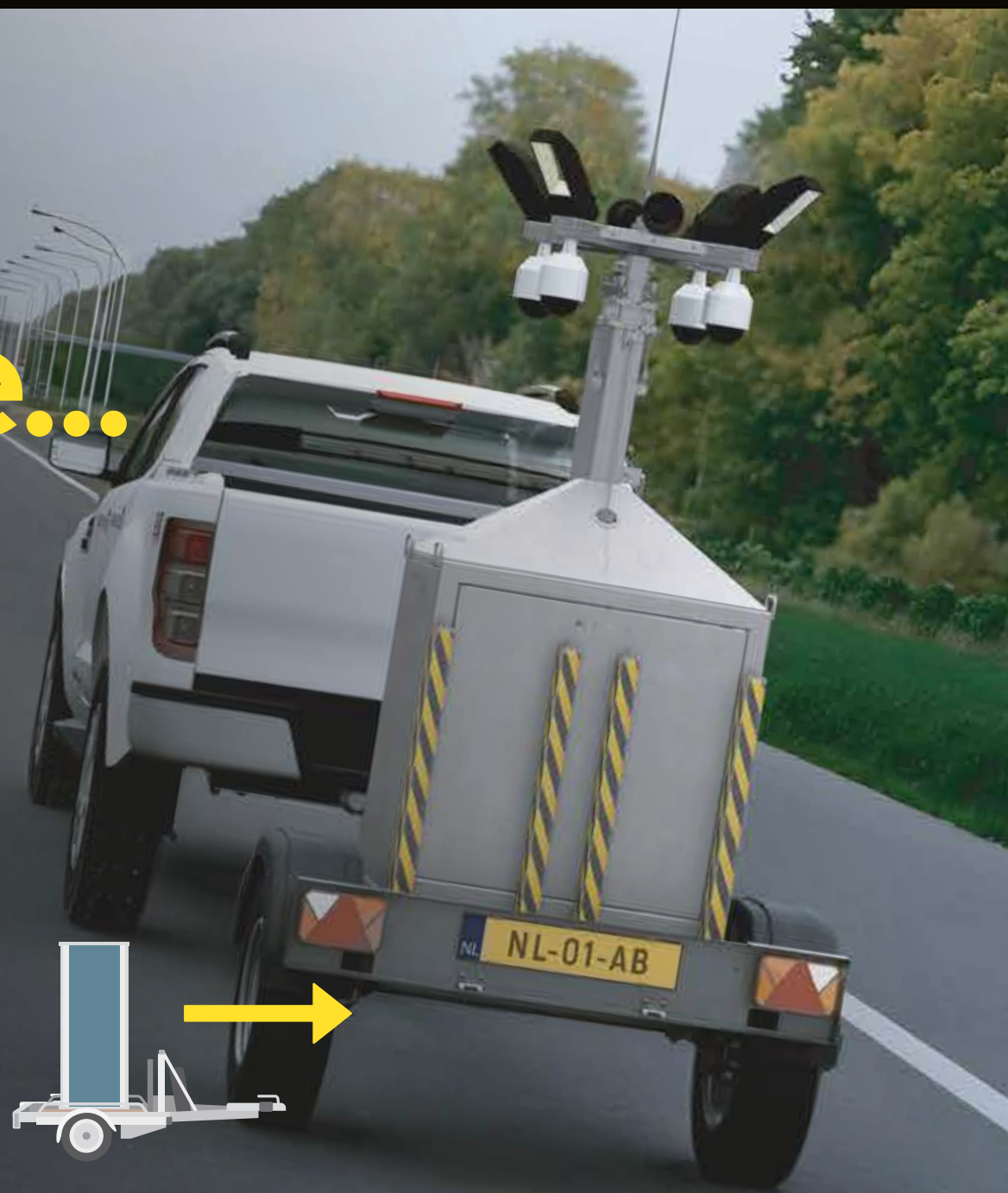
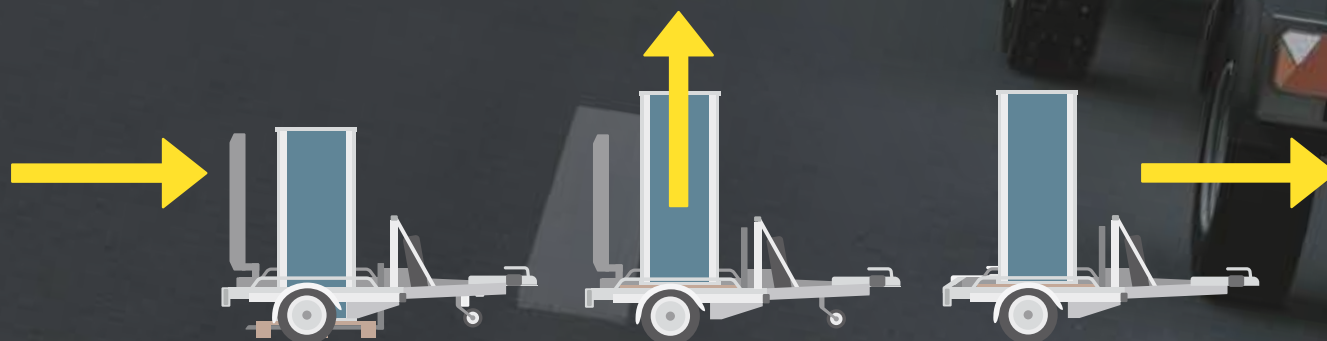
Charger, soulever et conduire...

Transport de vos boîtes de sécurité mobiles

Les remorques de surveillance traditionnelles ajoutent des coûts et une complexité inutiles. TelescopicMast offre une solution plus intelligente et plus rentable en utilisant des remorques uniquement pour le transport, éliminant ainsi les composants encombrants sur site. Cela réduit l'encombrement, diminue les coûts et permet d'investir dans un meilleur équipement.

Conçues pour être utilisées par une seule personne, ces remorques garantissent un positionnement précis sur tous les terrains.

Grâce à leur système de levage hydraulique, leurs amortisseurs et leur châssis galvanisé, elles offrent une sécurité durable, efficace et fiable dans tous les environnements.



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 et spécifications

TELESCOPICMAST

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
Roue de support lourde		Oui	Oui	Oui
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				



Plus d'informations sur www.telescopicmast.com

TELESCOPICMAST

Créer une
sécurité globale
pour votre site

