

**WAS**<sup>®</sup>

MAKING VEHICLES SPECIAL



Confortable et ergonomique :  
**le nouveau MAN TGE  
WAS 300 Ambulance.**

WAS | 300 AMBULANCE 4,25 T

# Le nouveau MAN TGE WAS 300, 4,25 t : un véhicule efficace et bien organisé pour toutes les interventions.



## BRÈVE DESCRIPTION

Cette ambulance se distingue par ses surfaces lisses et son intérieur bien rangé, qui permet une utilisation optimale de l'espace. Les appareils médicaux sont rangés en toute sécurité dans des armoires afin de garantir une hygiène maximale. Le patient est au centre de l'attention, tandis que la sécurité du secouriste est toujours garantie. Un espace de rangement bien pensé aux bons endroits, qui n'entrave pas les déplacements, assure le confort et permet un travail efficace. Le résultat est un poste de travail agréable qui offre tout ce dont vous avez besoin. Le véhicule de base MAN TGE convainc par sa construction robuste et son grand confort. Le conducteur et le secouriste bénéficient d'un poste de travail spacieux avec des sièges de haute qualité et des revêtements en cuir personnalisés. Un moteur puissant et économique et une longévité garantie font de ce véhicule le choix idéal.



Espace de rangement ergonomique pour ranger en toute sécurité le fauteuil de transport, la civière et les bouteilles d'oxygène.



La porte coulissante sur le côté droit offre un accès spacieux et dispose d'une aide à la fermeture. Grâce aux films apposés sur la vitre intégrée, la sphère privée du patient est toujours préservée. Les barres latérales continues offrent un accès sûr et protègent en même temps efficacement la carrosserie contre les dommages.

## ÉQUIPEMENT EXTÉRIEUR

Phares de travail LED tout autour  
 Système d'avertissement multicolore intégré à l'avant et à l'arrière, type DON-light  
 Feu de pénétration avant à LED avec lentille en silicone (bleu)  
 Feu de pénétration rétroviseur à LED avec lentille en silicone (bleu)  
 Feu de pénétration d'aile à LED avec lentille en silicone (bleu)  
 Feu de pénétration à LED avec lentille en silicone sur les portes arrière (bleu)  
 Système d'avertissement sonore intégré dans la calandre  
 Éclairage d'accès à LED  
 Caméra de recul et capteurs de surveillance intégrés dans le becquet arrière  
 Barres latérales avec marchepied intégré  
 Autocollants OOV  
 Système d'avertissement sonore intégré dans la calandre  
 Éclairage d'accès à LED  
 Caméra de recul et capteurs de surveillance intégrés dans le becquet arrière  
 Barres latérales avec marchepied intégré  
 Autocollant OOV conforme aux prescriptions SOVAM

## ESPACE CONDUCTEUR

Mise en ligne des données de navigation et des données du patient sur l'écran d'origine MAN  
 Deuxième écran pour les données de navigation et les données du patient côté passager  
 Équipement radio (C2000)  
 Pédale pour le système d'alarme  
 Console centrale entre les sièges conducteur et passager avec glacière intégrée  
 Écran tactile bien accessible  
 Centrale électrique 12 V, montée derrière le siège conducteur  
 Centrale électrique 12 V, montée derrière le siège passager  
 Technique de charge et onduleur, montés derrière le siège passager  
 Sièges confortables : avec rallonge d'assise, revêtement en cuir avec logo et accoudoirs



Cockpit moderne et de haute qualité avec une vue dégagée sur la route.

## ÉQUIPEMENT INTÉRIEUR

Système de brancard Stryker Powerload  
 Divers compartiments de rangement sur la cloison de séparation : armoire à hauteur de plafond avec tiroir à pharmacie, armoire avec tiroir pour tablette et ECG, tiroir à ampoules intégré  
 Siège accompagnateur à droite, réglable dans le sens de la longueur  
 Siège infirmier sur la cloison de séparation, assise rabattable  
 Armoire multifonctionnelle à hauteur de plafond à l'arrière à droite pour matelas à dépression et Lucas 3  
 Alimentation en oxygène avec diverses prises d'oxygène  
 Onduleur 230 V  
 Prises 230 V et 12 V  
 CAN-Bus 12 V  
 Échangeur thermique et climatisation automatique, commandés par un écran tactile central  
 Boîte thermique avec affichage de la température  
 Compartiment de rangement de toit avec éclairage LED dans la cloison de séparation  
 Compartiment de rangement extérieur derrière la porte coulissante gauche pour ranger : civière, chaise de transport, 2 x 10 l d'oxygène  
 Armoire suspendue à gauche avec 3 abattants et compartiments modulables  
 Armoire de rangement à gauche avec 3 abattants, ouverture vers le haut  
 Éclairage intérieur à LED avec éclairage de secours et lumière bleue apaisante  
 Spot médical à LED, commandé par une unité de commande  
 Radiateur soufflant électrique, régulé par un système de bus CAN  
 Ventilateur de toit pour l'aération, 12 V

## Caméra intérieure



Armoire multifonctionnelle avec un espace de rangement spacieux et sûr, qui permet un retrait rapide et facile.

# Le nouveau MAN TGE WAS 300 ambulance 4,25 t : à la pointe de la technologie en matière d'ergonomie et de confort.



Espace patient rangé et facile à désinfecter avec un large passage sur le côté droit.

## PARTICULARITÉS

Compartiments de rangement multifonctionnels, accessibles de l'intérieur et de l'extérieur

Sièges d'infirmiers confortables et polyvalents

Unité de commutation automatique pour l'alimentation en oxygène

Chauffage et climatisation automatiques dans la cabine du patient

## VÉHICULE DE BASE

Modèle	MAN TGE
Type de véhicule	3.180 L3H3, 137 kW (180 ch), 4 x 2
Boîte de vitesses	Boîte automatique à 8 rapports
Équipement	<p>Pack rangement : système de rangement de toit avec deux emplacements 1 DIN et lampe de lecture</p> <p>Phares à LED</p> <p>Climatisation «Climatronic</p> <p>Pack MAN Media VAN Navigation professionnelle</p> <p>Portes arrière avec angle d'ouverture plus grand</p> <p>Sièges conducteur et passager « Comfort Plus »</p> <p>Mise en marche automatique du moteur</p> <p>Aide à la fermeture Porte coulissante à droite et à gauche</p> <p>Deuxième batterie avec relais de coupure de courant fort et surveillance de la batterie</p>
Empattement	3640 mm
Poids total autorisé	4250 kg



Position assise optimale pour le patient, en toute sécurité et à proximité.



Conception simple et robuste, espace de rangement facilement accessible.

Le concept est transposable à d'autres types de véhicules. L'équipement est donné à titre d'exemple et peut être adapté en fonction des exigences.

