

- » **Marché :** 415562
- » **Disponibilité :** 15/11/2022 au 14/11/2026 *Soumis à révision et à reconduction*
- » **Appellation commerciale :** FPT GIMAEX FT MAN TGM 15.290 4x2 BB CH



DESCRIPTIF TECHNIQUE		
Châssis	Marque	MAN Trucks
	Type	TGM 15.290 4x2 BB CH
	PTAC	15,5 tonnes
	Masse totale en charge	13900 kg
	Puissance moteur (Kw + Cv)	213kW / 290cv
	Puissance fiscale	18 CV
	Couple (Nm - tr/min)	1150Nm de 1200 à 1700tr/min
	Boîte de vitesse	Robotisée TipMatic
	Blocage de différentiel	oui
	Capacité du réservoir de carburant	150L
	Pneumatiques dimensions	275/70 R22,5
	Pneumatiques marque et type	CONTINENTAL HYBRID HS3
	Roue de secours livrée en vrac	non (option)
	Capacité du réservoir de carburant (litres)	150L
Dimensions et masses	Longueur hors tout	7800mm
	Largeur hors tout	2550mm
	Hauteur hors tout	3200mm
	Empattement	3875mm
	Diamètre de braquage entre mur	15,2m
	Angle de dévers statique	>32°
	Angle d'attaque	17°
	Angle de rampe	23°
	Garde au sol	avant : 235mm - arrière : 256mm
	Angle de fuite	≥12°

» Marché : 415562

Cabine	Type	Cabine DN
	Nombre de places	6 places
	Revêtement sièges	en simili renforcé
	Supports ARI	6 supports ARI
Citerne eau, émulseur et additifs	Eau	3100 litres en PEHD
	Emulseur	200 litres en PEHD
	Additif	en option : 150 litres en PEHD
Pompe à eau	Pompe	JOHSTADT NP3001 type 2000l/min - 15b
	Matière	Corps de pompe et turbine en bronze
	Amorceur	à double pistons
Circuit hydraulique	Alimentation	1 DN110 avec vanne manuelle + 1 aspiration cuve motorisée
	Refoulement	1 DN100 + 2 DN65 + 1 DN40 + 1 DN25 dévidoir PS
	Composition	Tuyauterie en acier inoxydable
Système d'injection additifs	Marque/Type	Injecteur proportionneur POK type "Mixy Eductor"
	Caractéristiques	200l/min dosage : 0 - 1% - 3% - 6%
Dévidoir tournant	Marque/Type	COLLINS & YOULDON
	Caractéristiques	à enroulement électrique et alimentation axiale - capacité 42m
	Dispositif de secours	manivelle de secours
Carrosserie	Base carrosserie	en profilés aluminium recouvert de tôle aluminium
	Coffres	carrosserie à 7 rideaux
	Ouvrants	Rideaux coulissants de marque MCD de couleur jaune RAL 1023
	Ventilation des coffres	via des persiennes
	Eclairage intérieur des coffres	éclairage à leds dans les montants des rideaux
	Support pour ARI	en cabine
Équipements électriques	Batteries	2 batteries 175Ah
	Prise de charge batterie 24 V	Prise de démarrage 24V type OTAN
	Prise de charge 230 V	type MARECHAL + câble de raccordement 10m avec prise domestique
	Prises 230 volts	Réglette de 4 prises
Avertisseurs	Avertisseur sonore	2 tons électronique de marque FIAMM
	Avertisseurs lumineux avant	2 gyrophares avant bleu à leds de marque SIRAC type "PilotSolaris" - classe 2
	Avertisseurs lumineux arrière	1 gyrophare arrière bleu à leds de marque SIRAC type "PilotSolaris" - classe 2
	Feux de pénétration	2 feux de pénétration bleu à leds de marque SIGNALTEC type "LINZ6B-24"

» **Marché : 415562**

Transmission	Pré-équipement E/R	Alimentation 12V, antenne SP, HP et inverseur
	Haut parleur cabine avec inverseur	Haut parleur cabine avec inverseur sur écran de contrôle en cabine
Signalisation et Balisage	Feux à éclat de balisage arrière	2 feux à éclats arrière orangés à leds de marque SIGNALTEC type "LINZ6A-24"
	Eclairage de la zone de travail	éclairage de zone à leds dans les gouttières de rideaux
Lot de bord	<p>MAN Trucks :</p> <ul style="list-style-type: none">- 2 câles de roue- Manomètre de pression des pneus- Rallonge de gonflage- Cric 8T- Gilet de sécurité- Triangle de pré-signalisation- Outillage de bord- Trousse de premier secours <p>GIMAEX FT :</p> <ul style="list-style-type: none">- Projecteur de travail + trepied + enrouleur 25m- Câble de charge avec prise MARECHAL + 10m + prise domestique 230V- Câbles de démarrage avec pinces + 5m + prise mâle OTAN	
Options	De nombreuses options sont disponibles sur ce marché, veuillez contacter directement votre interlocuteur UGAP.	

DOCUMENTATION

A la livraison :

Tous les documents sont rédigés en langue française et unités internationales (à l’exception du Bar qui peut être utilisé en lieu et place du Pascal).

La fourniture de la documentation est considérée comme faisant partie intégrante du marché. La liste des documents fournis par GIMAEX est la suivante :

A la livraison du premier véhicule ou d'une série de véhicules :

- une attestation de conformité aux normes applicables à ce type de véhicule (dans le cas d’un véhicule certifié),
- dans le cas d’un véhicule certifié, un exemplaire du procès-verbal d'examen et d'essais de l'organisme certificateur (l'agrément final est fourni après validation de la commission de certification),
- une attestation garantissant la fourniture des pièces de rechange ou de sous-ensembles adaptables pour l'équipement pendant dix années à compter du jour de la livraison,
- le certificat garantissant pendant 10 ans la protection contre la corrosion, les déformations et fuites des citernes ainsi que les conditions d'usage et d'entretien,
- le certificat d'épreuve d'étanchéité de la citerne sous pression 300 mbar,
- une attestation du fournisseur des treuils indiquant la force nominale de l'ensemble (treuil, câble, crochet) si option retenue.

A la livraison de chaque véhicule :

- les certificats de garantie associés au châssis à l'équipement, la citerne, la pompe et le balisage,
- en deux exemplaires, la documentation technique de mise en oeuvre de l'équipement,
- en un exemplaire, la documentation technique d'entretien de l'équipement,
- une nomenclature détaillée avec référence sous forme de catalogue, papier ou CD ou DVD des principaux éléments mécaniques du châssis et de l'équipement,
- un schéma des installations électriques et hydrauliques de l'équipement incendie.

Les tableaux ou schémas doivent utiliser des pictogrammes ou symboles normalisés.



» **Marché : 415562**

Réf Ugap	Produit de base
3306710	FPT GIMAEX FT MAN TGM 15.290 4x2 BB CH

GARANTIES CONTRACTUELLES

2 ans pour CHASSIS CABINE (hors chaîne cinématique)
2 ans pour CHAINE CINEMATIQUE (moteur, BV, boîte de transfert ou diviseur de puissance, ponts)
2 ans pour ANTI COROSION Châssis cabine
3 ans pour CARROSSERIE
4 ans pour la POMPE
2 ans pour GROUPE ELECTROGENE (si équipé)
4 ans pour ANTI COROSION Equipement
10 ans pour CITERNE
10 ans pour ANTICORROSION Citerne

» **Nous suivre :**

 | ugap.fr/incendie-secours

 | ugap.fr/incendie-secours

 | [@ugap](https://twitter.com/ugap)

 | ugap.fr/incendie-secours