

# FICHE TECHNIQUE

UGAP

Marché : 415560

Disponibilité : 15/11/2022 au 14/11/2026 Soumis à révision et à reconduction

Appellation commerciale : MITSUBISHI FUSO CANTER 7C15



## DESCRIPTIF TECHNIQUE

Châssis	Marque	MITSUBISHI
	Type	FUSO CANTER 7C15
	PTAC	7,49 Tonnes
	Masse totale en charge	6 516 kg
	Puissance moteur (Kw + Cv)	110 kW - 150ch
	Puissance fiscale	-
	Couple (Nm - tr/min)	400 Nm
	Boîte de vitesse	Boîte de vitesses mécanique, 5 rapports de marche avant, 1 marche arrière
	Blocage de différentiel	Sans
	Capacité du réservoir de carburant	100 litres
	Pneumatiques dimensions	205/75R17.5C 124/122 M
	Pneumatiques marque et type	Marque aléatoire - pneus été
	Roue de secours livrée en vrac	Oui
	Capacité du réservoir de carburant (litres)	100 litres

Dimensions et masses	Longueur hors tout	5 940 mm environ
	Largeur hors tout	2 200 mm environ
	Hauteur hors tout	2 500 mm environ à vide
	Empattement	3 850 mm environ
	Diamètre de braquage entre mur	15,2 m environ
	Angle de dévers statique	32°
	Angle d'attaque	13°
	Angle de rampe	sans objet
	Garde au sol	18,5cm
	Angle de fuite	13°

# FICHE TECHNIQUE

UGAP

Marché : 415560

Cabine	Type	Simple
	Nombre de places	3 places assises
	Revêtement sièges	Tissu
	Supports ARI	Non
Citerne eau, émulseur et additifs	Eau	500 litres
	Emulseur	En option
	Additif	En option
Pompe à eau	Pompe	NP500 - 500L/min à 6 bars
	Emulseur	N/A
	Additif	N/A
Circuit hydraulique	Alimentation	1 x DN65 extérieur + 1 x aspiration citerne
	Refoulement	1 x DN65 + 1 x DN40 + 1 x D25 (Dévidoir PS) + 1 remplissage citerne
	Composition	Acier Inoxydable
Système d'injection additifs	Marque/Type	Proportionneur POK MIXY EDUCTOR en option
	Caractéristiques	200L / min
Dévidoir tournant	Marque/Type	COLLINS & YOULDON
	Caractéristiques	24V - pour recevoir 42m de tuyaux semi-rigides
	Dispositif de secours	Manivelle
Carrosserie	Base carrosserie	Profil aluminium revêtue de tôle
	Coffres	2 coffres (1 de chaque côté) + 1 compartiment arrière ouvert
	Ouvrants	Rideaux JAUNE RAL1023
	Ventilation des coffres	Oties de ventilation en partie haute et basse
	Eclairage intérieur des coffres	Automatique par LED
	Support pour ARI	Support en coffres, par sangle
Équipements électriques	Batteries	Deux batteries « Forte Capacité » AGM à décharge profonde 95Ah
	Prise de charge batterie 24 V	Livré
	Prise de charge 230 V	Oui - MARECHAL RETTBOX
	Prises 230 volts	3 prises en cabine de base
Avertisseurs	Avertisseur sonore	Avertisseur sonore FIAMM PS10-SPO-F
	Avertisseurs lumineux avant	Gyrophare INTERSIGNELETIC Twister à LED double étage
	Avertisseurs lumineux arrière	Gyrophare INTERSIGNELETIC Twister à LED double étage
	Feux de pénétration	2 feux de pénétration à LEDs de marque MERCURA type « L52 »

Marché : 415560

Transmission	<b>Pré-équipement E/R</b>	Alimentation 12V - haut-parleur étanche en cabine + compartiment pompe
	<b>Haut parleur cabine avec inverseur</b>	Haut-parleur en cabine avec interrupteur inverseur sur le tableau de bord
Signalisation et Balisage	<b>Feux à éclat de balisage arrière</b>	2 feux de balisage à LEDs de marque MERCURA type « L52 »
	<b>Eclairage de la zone de travail</b>	Intégré en rideau MCD
Lot de bord	<p>Le VPI est livré au minimum avec les matériels suivant :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Le lot de bord</li> <li>-40m de tuyaux semi-rigide d25 LDT de marque HYDRA CONNECT</li> <li>-1 lance à eau à main 150l/min avec raccord GFR de marque POK type « DEBIKADOR » Il comprend également :</li> <li>-4 tuyaux d'aspiration longueur de 2m par orifice d'alimentation, de marque TECALEMIT RCMH</li> <li>-1 crépine et 1 flotteur par orifice, de marque POK</li> </ul>	
Options	De nombreuses options sont disponibles sur ce marché, veuillez contacter directement votre interlocuteur UGAP.	

## DOCUMENTATION

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

1 attestation de conformité aux normes applicables à ce type de véhicule

1 exemplaire du PV d'examen et d'essais de l'organisme certificateur (l'agrément final sera fourni après validation de la commission de certification, si option retenue)

1 attestation garantissant la fourniture des pièces de rechange ou de sous-ensembles adaptables pour l'équipement pendant 10 années à compter du jour de la livraison

le certificat garantissant pendant 10 ans la protection contre la corrosion

le certificat de dérogation du Ministère de l'Ecologie, de l'Energie, du Développement Durable et de l'Aménagement du Territoire

concernant la pose des films athermiques sur les vitres du véhicule (si option retenue)

### A la livraison de chaque véhicule :

1 copie des documents administratifs nécessaires à son immatriculation;

les certificats de garantie associés au châssis et à l'équipement en 2 exemplaires, la documentation technique de mise en œuvre de l'équipement en 1 exemplaire, la documentation technique d'entretien de l'équipement

1 nomenclature détaillée avec référence sous forme de catalogue, papier ou numérique des principaux éléments mécaniques du châssis

1 nomenclature détaillée avec référence sous forme de catalogue, papier ou numérique des principaux éléments composant l'équipement

1 schéma des installations électriques de l'équipement

➤ Marché : 415560

Réf Ugap

Produit de base

**VPI - MITSUBISHI FUSO CANTER 7C15**

**GARANTIES CONTRACTUELLES**

3 ans pour CHASSIS CABINE (hors chaîne cinématique)

3 ans pour CHAINE CINEMATIQUE (moteur, BV, boîte de transfert ou diviseur de puissance, ponts)

3 ans pour ANTI COROSION Châssis cabine

3 ans pour CARROSSERIE

3 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](http://ugap.fr/incendie-secours)

 | [ugap.fr/incendie-secours](http://ugap.fr/incendie-secours)

 | [@ugap](http://@ugap)

 | [ugap.fr/incendie-secours](http://ugap.fr/incendie-secours)