

Marché : 416746

Appellation commerciale : véhicule avec dispositif de pose et reprise de cônes de balisage automatisé



Titulaire :



Disponibilité du marché : Merci de contacter votre interlocuteur

Soumis à ajustement et à reconduction

Châssis

DESCRIPTIF TECHNIQUE :

Marque	MERCEDES
Type	E-ACTROS 300
PTAC	19 T
Empattement	3 900 mm
Puissance maximum	300 Kw
Puissance fiscale	NC
Couple maximum	800 Nm
Pneumatiques dimensions	315/70-22,5
Pneumatiques type	M+S
Roue de secours	315/70-22,5

Dimensions

Longueur hors tout	8,3m
Largeur hors tout	2,5 m
Hauteur hors tout	3,5 m
Diamètre de braquage entre mur	19,70 m

Cabine

Type	Courte Classic Space
Nombre de places	2
Lève-vitres	Electrique
Fermeture	Centralisée

Carrosserie	Structure	Carrosserie dédiée à la fonction
	Coffres	Coffre(s) de rangement en option
	Aménagement	Carrosserie VASP

Capacité cones et panneaux	Capacite 200 cônes et 13 panneaux avec les racks automatiques
	Capacité de 100 + 100 cones avec les rack a cones standards

Équipement électrique	Robot	Marque FANUC
	Groupe electrogene	Pramac 22 KVA 400 V
	Informatique	IHM adapté au système, en communication avec le CAN camion

Matériel d'éclairage et puissance électrique	Groupe électrogène	Pramac 22 KVA 400 V
	Luminosité /projecteur	3000 Lumens
	Eclairage de la zone de travail	OK
	Géolocalisation	De série
	Télémaintenance	Dépannage et reprogrammation à distance

Signalisation et Balisage	Feux de balisage	Girophare
	Tri-flasch	Repliable électriquement
	Panneau à message variable	Indication : Balisage en cours
	FLU	Clignottante
	Balisage	Adapté à la législation

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

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 d'entretien de l'équipement

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

1 manuel d'utilisation

Réf Ugap	Véhicule de base	Délais
4097162	Mercedes Benz E-Atrocs 300 4X2 19 t-électrique 400 kW	180 jours
4097163	Mercedes Benz E-Atrocs 300 4X2 19 t-électrique 400 kW	180 jours
4097164	Mercedes Benz E-Atrocs 300 4X2 19 t-électrique 400 kW	210 jours
4097165	Mercedes Benz E-Atrocs 300 4X2 19 t-électrique 400 kW	210 jours
4097166	Mercedes Benz E-Atrocs 300 4X2 19 t-électrique 400 kW	270 jours
4097167	Mercedes Benz E-Atrocs 300 4X2 19 t-électrique 400 kW	270 jours
4097168	Mercedes Benz E-Atrocs 300 4X2 19 t-électrique 400 kW	350 jours
4097169	Mercedes Benz E-Atrocs 300 4X2 19 t-électrique 400 kW	350 jours

(*) En cas d'absence de réponse, c'est le délai contractuel de 330 jours qui s'applique