

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

DESCRIPTIF TECHNIQUE :

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

Equipement 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	
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

