

Marché : 416 742



Appellation commerciale : Robot terrestre extinction et transport Barakuda



Titulaire :

Disponibilité du marché : du 05/08/2024 au 04/08/2027



Soumis à ajustement et à reconduction

DESCRIPTIF TECHNIQUE		
Dimensions et puissance	PTAC	1090 kg
	Puissance maximum	18000W
	Empattement	110 cm
	Longueur hors tout	160 cm
	Largeur hors tout	120 cm
	Hauteur hors tout	95 cm
	Autonomie	10 heures
	Vitesse	0 à 18 km/h
Equipement de reconnaissance en option	Tourelle vidéo - Thermique/Zoom	
	Caméras avant et arrière	
	Bac capteurs	
	Relais Mesh	
	Mode filaire en cas de brouillage	
	Caméra 360°	

Equipement d'extinction en option	Canon à eau motorisé
	Bulle de protection des personnels
	Ventilateur

Equipement de transport en option	Bac capteurs
	Panière de transport de matériels
	Porte-brancard
	Ventilateur
	Bras motorisé
	Treuil
	Remorque de transport

Options	De nombreuses options sont disponibles sur ce marché, veuillez contacter directement votre interlocuteur UGAP.
---------	--

Commentaire titulaire	Il est recommandé que le client final sollicite directement Shark Robotics afin de bénéficier d'un conseil avisé et personnalisé. Notre équipe d'experts se tient à leur disposition pour répondre à toutes leurs questions et leur fournir les meilleures solutions adaptées à leurs besoins spécifiques.
-----------------------	--

DOCUMENTATION	
A la livraison du robot :	
une attestation de conformité aux normes applicables à ce type de véhicule (procédure d'auto certification),	
un exemplaire du procès-verbal d'examen et d'essais,	
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,	
les certificats de garantie associés au robot, a la télécommande et aux équipements,	
en deux exemplaires, la documentation technique de mise en œuvre du robot et de la télécommande,	
en deux exemplaires, la documentation technique de mise en œuvre des équipements optionnels retenus,	
en un exemplaire, la documentation technique d'entretien du robot, de la télécommande et de ses équipements,	
une attestation du fournisseur des treuils indiquant la force nominale de l'ensemble (treuil, câble, crochet),	
une nomenclature détaillée avec référence sous forme de catalogue, papier ou CD ou DVD des principaux éléments mécaniques du robot et des équipements,	
L'éclaté des pièces composant les éléments principaux du robot, de la télécommande et des équipements.	

un schéma normalisé des installations électriques.

GARANTIES CONTRACTUELLES	
Robot	2 ans
Equipement complet	2 ans