

Marché : 416 749

Produit
sélectionné par
UGAP

Appellation commerciale : Robot Shark Fire Protect



Titulaire :

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

SHARK
ROBOTICS

Soumis à ajustement et à reconduction

DESCRIPTIF TECHNIQUE		
Dimensions et puissance	PTAC	2300kg
	Puissance maximum	8000 Watts
	Empattement	1630mm
	Longueur hors tout	2300 mm
	Largeur hors tout	1260 mm
	Hauteur hors tout	1700 mm
	Autonomie	Entre 1 et 2 heures
	Vitesse	3.5 à 7 km/h

Equipement de reconnaissance en option	3 caméras 3D
	Tourelle vidéo PAN - TILT
	Caméra thermique
	Kit « station de pilotage fixe »

Equipement d'extinction en option	Kit "cooling system"
--	----------------------

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, à 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