

# ANGATEC

# TEC800

## ROBOT D'ASSISTANCE TECHNIQUE ET DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE








 <b>PROTÈGE LES HOMMES</b> Limite l'exposition du personnel Bouclier de protection pour l'approche	 <b>ÉCLAIREUR</b> Levée de doute Analyse l'environnement
 <b>SOUTIEN EN OPÉRATION</b> Charge maximale : 800kg Tire 300m de tuyaux 70mm en eau	 <b>MISSIONS</b> Extinction, évacuation, transport, désenfumage

- ✓ **POUR QUI ?**  
Sapeurs-pompiers, industrie, défense
- ✓ **INDISPENSABLE EN SITUATIONS EXTRÊMES**  
Milieu confiné, température élevée, visibilité réduite
- ✓ **POLYVALENCE**  
Adaptez le robot, pas la mission
- ✓ **LES +**
  - Modularité
  - Fiabilité
  - Rapidité
  - Réduction des risques



## SES ATOUTS

 Pilotage simple et intuitif	 Entièrement configurable	 Mobilité tout terrain
 Dimensions compactes	 Moteurs électriques	 Intérieur & extérieur



# ANGATEC

# PILOTAGE

DES OUTILS DE COMMANDE À DISTANCE ULTRA PERFORMANTS

MADE IN FRANCE



**PILOTAGE À VUE**  
Portée : jusqu'à 100m

**PILOTAGE LONGUE DISTANCE**  
Portée : jusqu'à 5km



**EXPLOITABLES EN TOUTE CONDITION**

Tablettes durcies  
Résistantes aux chocs et projections d'eau



**DOCK ULTRA PERFORMANT**

Entièrement configurables  
Jusqu'à 4 joysticks et 8 boutons



**RADIO DE HAUTE QUALITÉ**

Connectivité stable grâce à la technologie Mesh  
Portée jusqu'à 5km



## LEURS ATOUTS



Conçus pour le pilote



Ergonomiques



Entièrement programmables



Faciles d'utilisation



Boutons d'arrêt d'urgence

