

QUELLES CARACTÉRISTIQUES ?

- Poids : 40 kilogrammes
- Portée instrumentée : de 300 mètres à 25 kilomètres
- Secteur de surveillance : 360°

QUELLES MISSIONS?

- Localisation de cibles mobiles
- Surveillance et recherche de renseignements sur cibles mobiles (nature, volume, vitesse et direction de déplacement d'individus, de véhicules maritimes, terrestres ou aériens)
- Aide aux tirs de l'artillerie
- Protection d'emprises

QUELS CONSTRUCTEURS ?

Sous la maîtrise d'ouvrage de la Direction générale de l'armement (DGA) :

• Thales (65118 employés, 70 sites en France répartis dans 7 régions)

QUELS APPORTS?

- Plus grande légèreté, permettant l'emploi à dos d'homme
- Possibilité d'embarquement et de débarquement
- Aérolargable
- Interface avec le système d'information et de commandement ATLAS de l'artillerie
- Intégration sur le véhicule SERVAL du programme SCORPION en préparation



MINISTÈRE DES ARMÉES