

SCORPION DANS LE SOUTIEN INFOVALORISÉ DE LA FORCE

RENFORCEMENT DE LA PROTECTION DES UNITÉS DE SOUTIEN TOUT EN ALLÉGEANT LE BESOIN DE LA FORCE

SCORPION IN THE NETWORK ENABLED SUPPORT OF THE FORCE

REINFORCE THE PROTECTION OF COMBAT SERVICE SUPPORT UNITS AND LIGHTEN THE LOGISTIC FOOTPRINT

Accélérer et fiabiliser les processus décisionnels :

- Logistique optimisée par l'infovalorisation
- Réduction des délais d'évacuation sanitaire
- Accroissement des capacités de transport de blessés (de 2 en VAB à 4 couchés en VBMR Sanitaire)

Accélérer et prolonger la manœuvre sous blindage :

- Protection élevée, agilité identique à tout VBMR
- Arme de bord servie sous blindage

Réduire l'empreinte logistique :

- VBMR : communalité des plateformes pour le GTIA
- Moins de calibres et de types de munitions différents à soutenir
- Homogénéité et convergence des parcs
- Amélioration de la précision des armements, diminution des consommations
- Equipements du GTIA communs et interchangeables, facilement

Développer de nouveaux processus de soutien :

- Diagnostics automatiques, banc de test commun GTIA, interopérabilité SICS avec SIM@T

Accelerate and make decision-making processes more reliable:

- Optimised logistics through network-enabled capability
- Shorter times for MEDEVAC
- Increased capabilities for the transport of wounded personnel (from 2 in APC to 4 in medical multirole armoured vehicle)

Accelerate and continue the manoeuvre under armour protection:

- High protection, same agility as the multirole armoured vehicle
- On-board weapon used under armour protection

Lower the logistic footprint:

- Multirole armoured vehicle: common platforms for the combined arms battlegroup
- Less calibres and types of ammunition to be supported
- Homogeneity and convergence of the fleets
- Improved armament accuracy, lower consumption
- Common combined arms battlegroup equipment and easily interchangeable

Develop new combat service support processes:

- Automatic diagnostics, common bench test for the combined arms battlegroups, SCORPION-CIS interoperability with SIM@T

VBMR

EVASAN
MEDEVAC

ÉQUIPE LÉGÈRE D'INTERVENTION
RECOVERY VERSION

RAVITAILLEMENT
SUPPLY VERSION

LES KITS

DÉPANNAGE / MAINTENANCE AND REPAIR



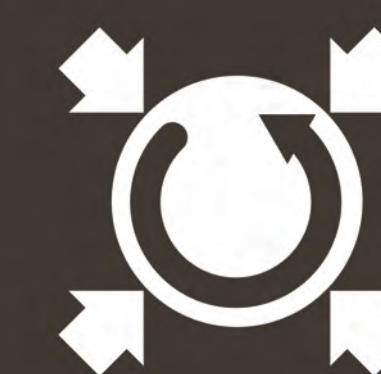
MÉDICAL / MEDICAL
CASEVAC CAPABILITY: UP TO 4 STRETCHERS



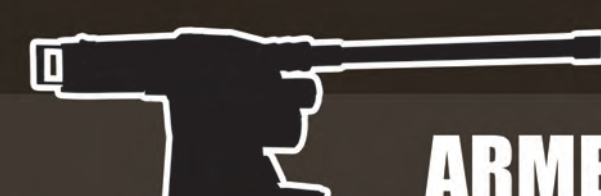
RÉAPPROVISIONNEMENT / SUPPLY



VETRONIQUE SYSTÈME
/ VETRONIC SYSTEM



CAPTEURS SPÉCIFIQUES TYPE HUMS
/ HUMS SPECIFIC SENSORS



ARMES TÉLÉOPÉRÉES
/ REMOTLY OPERATED WEAPON SYSTEMS

KITS OPTRONIQUE
/ OPTRONICS



DGA
DIRECTION GÉNÉRALE
DE L'ARMEMENT

