



MBDA propose le missile MMP intégré sur quatre plates-formes de combat différentes

Eurosatory 2016, MBDA présente son missile de combat terrestre de moyenne portée MMP intégré sur quatre plates-formes de combat différentes et démontre ainsi la très grande modularité de ce système de missile. Pleinement adapté au combat débarqué, le MMP peut aussi constituer l'armement principal de véhicules légers ou s'intégrer comme armement complémentaire sur les tourelles des véhicules lourds de combat, en réutilisant l'optronique existante.

Une première configuration embarquée consiste en l'actuel poste de tir fantassin qui peut être directement adapté sur la plate-forme supérieure de véhicules légers. Ainsi, les unités de combat au contact mais aussi les forces spéciales peuvent instantanément doter d'une capacité antichar leurs véhicules non dédiés pour opérer sur des théâtres nécessitant mobilité et discrétion. Cette configuration est visible sur le stand Renault Trucks Defense à Eurosatory sur un véhicule SHERPA Forces Spéciales.

MBDA a lancé également l'étude d'un tourelleau motorisé de 250 kg pour véhicules blindés légers. Un premier prototype de cette tourelle – appelée IMPACT – est présenté sur le stand MBDA, intégré sur un véhicule PVP (Petit Véhicule Protégé) Dagger de Renault Trucks Defense. IMPACT porte les capteurs jour/nuit de la conduite de tir MMP, ainsi que deux missiles prêts au tir et une mitrailleuse d'autoprotection de 7,62 mm et ses munitions. La visualisation et les commandes du poste de tir sont, quant à elles, déportées dans la cabine du véhicule, afin de protéger l'équipage des feux de l'ennemi et des intempéries et d'accroître la permanence au combat.

Par ailleurs, la tourelle MPCV aujourd'hui produite en série pour plusieurs clients export en version antiaérienne et armée de quatre missiles Mistral, est également proposée en réutilisant la même optronique de tir dans une version combat terrestre. Cette version, adaptée à des véhicules de moyen tonnage, offre une forte puissance de feu grâce à ses quatre MMP installés en lanceurs individuels plus quatre missiles en soute.

Le MMP est également présenté intégré à la tourelle T40 qui équipera à terme le futur Engin Blindé de Reconnaissance et de Combat JAGUAR de l'armée de terre française. Visible sur le stand *Nexter*, cette configuration à deux missiles en tourelle démontre que le MMP peut être aisément mis en œuvre au moyen de la conduite de tir présente sur le porteur. Ainsi, ces blindés à la très grande mobilité peuvent bénéficier d'une capacité de destruction de tous types de cibles, mêmes les plus durcies, jusqu'à plus de 4000 mètres, avec toutes les qualités de précision et de prévention des dommages collatéraux qui caractérisent le MMP.

Le MMP est le missile de combat terrestre de dernière génération pleinement adapté aux conflits modernes. Il remplacera les missiles anti-char Milan et Javelin de l'Armée Française et des Forces Spéciales à partir de 2017 et le HOT dans les unités de Cavalerie. Missile « tire et oublie » d'une portée de 4000 mètres, il dispose d'un autoguidage bimode (infrarouge non refroidi et visible couleur) mais aussi d'une liaison de données par fibre optique offrant la possibilité de conserver

« l'homme dans la boucle ». Cette capacité lui confère une précision inégalée et minimise les risques de dommages collatéraux. La charge multi-rôle (anti-char, anti-personnel et anti-infrastructure) du missile permet de traiter les cibles allant des chars lourds équipés de blindages réactifs jusqu'à des fantassins retranchés dans une infrastructure.

Notes aux rédacteurs

Fort de ses implantations dans cinq pays d'Europe et aux États-Unis, MBDA a réalisé un chiffre d'affaires en 2015 de 2,9 milliards d'euros et dispose d'un carnet de commandes de 15,1 milliards d'euros. Avec plus de 90 forces armées clientes dans le monde, MBDA est un des leaders mondiaux des missiles et systèmes de missiles.

MBDA est le seul groupe européen capable de concevoir et de produire des missiles et systèmes de missiles pour répondre à toute la gamme des besoins opérationnels présents et futurs des trois armées (terre, marine et air). Au total, le groupe propose une gamme de 45 programmes de systèmes de missiles et de contre-mesures en service opérationnel et plus de 15 autres en développement.

La société MBDA est codétenue par Airbus Group (37,5%), BAE Systems (37,5 %) et Leonardo –Finmeccanica (25 %).

Contacts presse:

Jean Dupont

Tel : +33 (0)1 71 54 11 73

Mobile: +33 (0)6 33 37 64 66

jean.dupont@mbda-systems.com

Karen Pachot

Tel : +33 (0)1 71 54 18 17

Mobile: +33 (0)6 74 10 57 62

karen.pachot@mbda-systems.com