

IDEX 2015: MBDA prezentuje Hafeet

#Wojska lądowe 24 lutego 2015

MBDA Missile Systems i Nimr Automotive zaprezentowały zestaw obrony powietrznej Hafeet.



Wizualizacja zestawu obrony powietrznej bardzo krótkiego zasięgu Hafeet / Rysunek: MBDA

Podczas targów IDEX europejskie przedsiębiorstwo MBDA Missile Systems i Nimr Automotive ze Zjednoczonych Emiratów Arabskich poinformowały o wspólnym opracowaniu nowego zestawu obrony powietrznej bliskiego zasięgu o nazwie Hafeet Air Defence Vehicle (ADV). Jest on oparty na podwoziu lekkiego opancerzonego samochodu terenowego Hafeet 640A 6x6, produkcji Nimr. Na nim zamontowany jest MBDA MPCS (Multi Purpose Combat System), w skład którego wchodzi czujniki optoelektroniczne, układ identyfikacji *swój-obcy*, 2 dwuprowadnicowe wyrzutnie pocisków Mistral oraz układy kierowania i naprowadzania.

W wozie przewożonych ma być dodatkowo 8 pocisków. Pociski Mistral przeznaczone są do zwalczania celów powietrznych (samolotów, śmigłowców i bezzałogowców, a także pocisków manewrujących), poruszających się w odległości do 6000 m i na wysokości do 5000 m.

Według MBDA najskuteczniejszym środkiem obrony bliskiego zasięgu jest bateria 6 Hafeet ADV, sprzęgniętych z trójwspółrzędnościową stacją radiolokacyjną i centrum kierowania. Czas reakcji zestawu nie przekracza 20 s. Hafeet może też stanowić jeden z elementów sieciocentrycznego systemu obrony powietrznej / przeciwbalistycznej.

Załogę stanowi 2-3 żołnierzy. Zestaw jest przystosowany do transportu na pokładach samolotów. Obydwa przedsiębiorstwa przeprowadziły już pierwsze prace studialne. Obecnie trwa integracja wyposażenia. Pierwszym nabywcą Hafeet ADV mają być siły zbrojne Zjednoczonych Emiratów Arabskich.

