

MCV - japoński wóz bojowy

#Wojska lądowe 12 października 2013

Japoński Techniczny Instytut Badawczo-Rozwojowy (TRDI) zaprezentował prototyp nowego wozu bojowego - MCV. Jest on uzbrojony w działo kal. 105 mm.



Ground Systems Research Centre (GSRC) Technical Research & Development Institute (Techniczny Instytut Badawczo-Rozwojowy, TRDI) z Sagamihara w Prefekturze Kanagawa zaprezentował 11 października prototyp wozu bojowego - Maneuver Combat Vehicle (MCV). Wóz na podwoziu kołowym 8x8 jest uzbrojony w nową armatę kal. 105 mm sprzężony z km kal. 7,62 mm oraz km kal. 12,7 mm. Ma być używany głównie w walkach manewrowych i terenie zurbanizowanym.



MCV waży 26 ton i - napędzany dieslem o mocy 570 KM - może rozwijać prędkość maksymalną 100 km. Jego zasięg wynosi 400 km. Długość MCV wynosi 8,45 m, a szerokość 2,98 m. Wóz jest dostosowany do przewożenia samolotem transportowym Kawasaki C-2.



4. prototyp MCV w czasie wczorajszego pokazu / Zdjęcia: techon

MCV ma być początkiem rodziny japońskich opancerzonych wozów bojowych. Program jego budowy kosztował dotąd 183 mln USD. Od 2008 GSRC TRDI zbudował kilka prototypów, z których wczoraj pokazano czwarty. Producentem seryjnych MCV będzie Mitsubishi Heavy Industries. Pierwszy seryjny wóz ma trafić do Japońskich Sił Samoobrony (JGSDF) w 2016, po zakończeniu 2-letnich testów.



Koncepcja użycia MCV w specyficznych warunkach państwa wyspiarskiego / Rysunek: JMoD

© Wszelkie prawa
zastrzeżone, 2007-2026
Altair
Agencja Lotnicza Sp. z o. o