

## Eurosatory: Belgijski Anders

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 13 czerwca 2012

### Dywizja Bumar Łąd wraz z belgijską CMI Defence zaprezentowały wóz wsparcia ogniowego Anders wyposażony w wieżę CT-CV z 105-mm gwintowaną armatą Cockerill.

Anders wystawiony na Eurosatory wraz z makietą wyrzelnianego z lufy ppk oraz maki

Cechą charakterystyczną oferowanej przez CMI Defence konstrukcji jest możliwość odpalania z lufy przeciwpancerne go pocisku kierowanego Falarick 105. Został on opracowany we współpracy z Państwowym Kijewskim Biurem Projektowym Łucz, w oparciu o doświadczenia z podobnymi pociskami kal. 125 mm.

Układ wieży jest typowy dla nowoczesnych konstrukcji - z 2-osobową załogą i automatem ładującym, mieszczącym do 16 pocisków. Stabilizowana armata może korzystać z szerokiego wachlarza amunicji 105 mm, dostępnej na rynku.

Podwozie zaprezentowane zostało w wersji przedstawionej na MSPO 2011, czyli po odświeżeniu stylistki wozu. Dodatkowo pomalowano go w kamuflaż przeznaczony do działania w warunkach pustynnych. Montaż wieży przeprowadzony został w połowie września 2011. Wielozadaniowa Platforma Bojowa Anders stworzona została, jako platforma dla wozu wsparcia ogniowego, bojowego wozu piechoty oraz całej gamy innych pojazdów specjalistycznych.



*Anders wystawiony na Eurosatory wraz z makietą wyrzelnianego z lufy ppk oraz makietami pocisków armatnich kal. 105 mm. Zwracają uwagę wysunięte elementy aktywnego systemu samoobrony Zastón. Można jedynie żałować, że na stoisku CMI nie wyeksponowano w wystarczający sposób polskiego pochodzenia platformy dla belgijskiej wieży / Zdjęcie: Paweł K. Malicki*

Cechą charakterystyczną oferowanej przez CMI Defence konstrukcji jest możliwość odpalania z lufy przeciwpancerne go pocisku kierowanego Falarick 105. Został on

opracowany we współpracy z Państwowym Kijewskim Biurem Projektowym Łucz, w oparciu o doświadczenia z podobnymi pociskami kal. 125 mm.

Układ wieży jest typowy dla nowoczesnych konstrukcji - z 2-osobową załogą i automatem ładującym, mieszczącym do 16 pocisków. Stabilizowana armata może korzystać z szerokiego wachlarza amunicji 105 mm, dostępnej na rynku.

Podwozie zaprezentowane zostało w wersji przedstawionej na MSPO 2011, czyli po odświeżeniu stylistyki wozu. Dodatkowo pomalowano go w kamuflaż przeznaczony do działania w warunkach pustynnych. Montaż wieży przeprowadzony został w połowie września 2011. Wielozadaniowa Platforma Bojowa Anders stworzona została, jako platforma dla wozu wsparcia ogniowego, bojowego wozu piechoty oraz całej gamy innych pojazdów specjalistycznych.

---

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