

Pierwsza partia 2S42 odebrana

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 27 października 2023

Rostiech ogłosił przekazanie ministerstwu obrony Federacji Rosyjskiej pierwszej partii kołowych armatohaubic samobieźnych 2S42 Malwa. W sierpniu br. Rosjanie informowali, że armatohaubica została skierowana do produkcji seryjnej po przejściu prób państwowych. Szczegóły dostaw nie są znane.



Armatohaubica samobieźna 2S42 Malwa jest uzbrojona w działo 2A64 kal. 152 mm, znane z armatohaubic 2S19 Msta-S / Zdjęcie: Rostiech

Wdrożenie 2S42 ma się przyczynić do zwiększenia mobilności rosyjskiej artylerii i obniżenia kosztów. Trakcja kołowa zapewnia większą mobilność w poruszaniu się po drogach i jest tańsza od trakcji gąsienicowej, dominującej w rosyjskiej artylerii. Zasięg Malwy na drogach to 1100 km. Nowe armatohaubice mogą być też transportowane na większe odległości pokładzie samolotów transportowych Il-76.

Malwa wyróżnia się wysokim poziomem automatyzacji, co zwiększa szybkość i precyzję działania. Czas przygotowania do otwarcia ognia jest znacznie krótszy od systemów holowanych stosowanych przez Rosjan m.in. dzięki systemowi kierowania ogniem. Działo 2A64 kal. 152 mm zapewnia Malwie donośność z użyciem konwencjonalnej amunicji odłamkowo-burzącej rzędu 24 km. Szybkostrzelność działła to 7 strz./min a zapas przewożonej amunicji to 30 naboji ([Malwa trafiła do produkcji](#), 2023-08-17).

Powiązane wiadomości

[Pierwsza partia 2S42 odebrana \(2023-10-27\)](#)

[Malwa trafiła do produkcji \(2023-08-17\)](#)

[Przygotowania do dostaw Malwy \(2023-07-28\)](#)

[Malwa po testach państwowych \(2023-05-20\)](#)