

IDAP Technology 1/72 PMI0158B RBT-5



Cena :

83,00 PLN

Producent : **IDAP Technology**

Dostępność : **Na zamówienie (Oczekiwanie: 7~14 dni)**

Stan magazynowy : **bardzo wysoki**

Średnia ocena : **brak recenzji**

On individual order

IDAP Technology 1/72 PMI0158B RBT-5

DRUK 3D

Wysokiej jakości model żywiczny do sklejania i malowania. Jest dość łatwy w montażu

RBT-5 był radzieckim, prototypowym czołgiem raketowym z okresu międzywojennego. Pierwszy egzemplarz tego czołgu powstał w 1931 lub 1932 r. ,a jego publiczna prezentacja miała miejsce w 1933 roku. Maszyna nigdy jednak nie weszła do produkcji seryjnej. Napęd zapewniał pojedynczy silnik M-5 o mocy 400 KM. Uzbrojenie pojazdu składało się z pojedynczej armaty mod. 32 kal. 45 mm, karabinu maszynowego kal. 7,62 mm oraz najpewniej dwie wyrzutnie rakiet niekierowanych kal. 132 mm lub 245 mm lub 420 mm.

RBT-5 był swoistą wersją rozwojową czołgu szybkiego BT-5. Od egzemplarzy produkowanych masowo odróżniał się wyrzutnią rakiet zainstalowanych po bokach wieży. Zakładano, że nowy pojazd będzie zapewniał bezpośrednie wsparcie własnym, nacierającym jednostkom czołgów, a zasięg broni raketowej użytej na RBT-5 szacuje się na ok. 1200-1500 metrów. Warto jednak dodać, że na prototypie tego wozu montowano i testowano wyrzutnie różnego kalibru, co rzecz jasna miało wpływ na zasięg skutecznego strzału. Finalnie jednak okazało się, że RBT-5 jest bardzo łatwy do zniszczenia poprzez strzał w przewożone w nieosłoniętych wyrzutniach rakiety. Z tego powodu wycofano się z rozwijania tej nietypowej konstrukcji.

Uwaga:

Modele firmy IDAP Technology są produkowane na indywidualne zamówienie klienta!

Zestaw nie zawiera kleju i farb niezbędnych do wykończenia modelu. Do klejenia niezbędny jest klej typu "Super-Glue".

Producent: **IDAP Technology** (Polska)

#JadarModel, Warszawa, #SklepModelarski, Raj dla modelarzy

