

Czołg lekki Char Mitrailleur FT 17



Czołg skonstruowano w roku 1916 i wprowadzono do służby jako *Char Legar Renault FT Modele 1917*. Jego konstrukcja w swoim czasie była rewelacyjna, a zasadnicze rozwiązania stosowane są do dziś. Na początku 1917 roku zamówiono 1000 wozów. W końcu stycznia 1918 roku liczba zamówionych egzemplarzy wynosiła 4000 sztuk. Z tej ilości do końca I wojny światowej dostarczono 3177 czołgów. FT 17 różnych wersji wykorzystywano w wielu konfliktach regionalnych lat dwudziestych i trzydziestych a także w okresie II wojny światowej m.in. przez Niemcy Hitlerowskie. Wersja czołgu nazwana FT-31 była modernizacją polegającą na zmianie uzbrojenia.

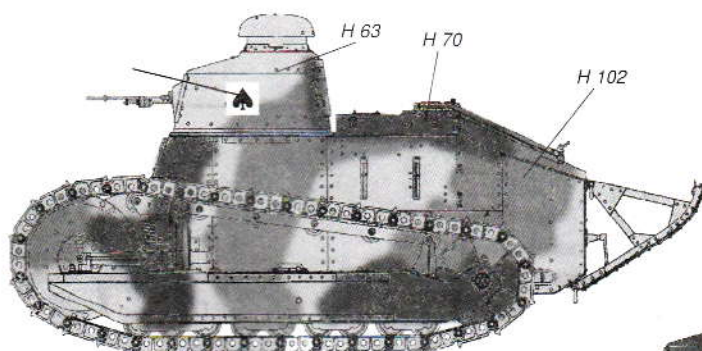
Dane techniczne:

Długość całkowita - 5,00m, szerokość - 1,74m, wysokość - 2,14m, prześwit - 0,435m, prędkość - 7,7 km/h, zasięg - 35 km. Uzbrojenie: karabin maszynowy MG Hotchkiss 8mm.

MALOWANIE I OZNAKOWANIE

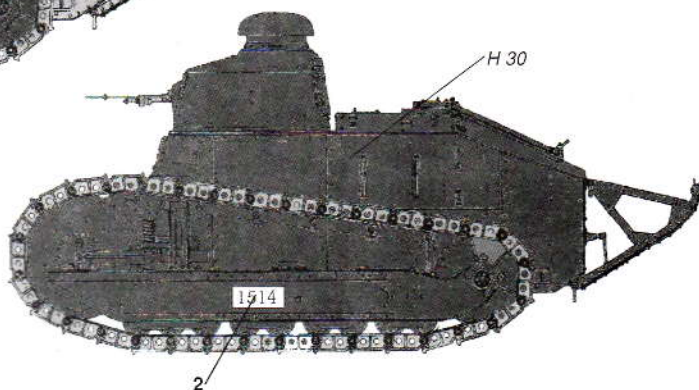
Nakładanie kalkomanii.

1. Wyciąć wybrany znak z arkusza.
2. Zanurzyć w naczyniu z ciepłą wodą na czas ok. 10 sek.
3. Po wyjęciu z wody poczekać aż kalkomania całkowicie odmoknie (2-5min.) i dać się łatwo przesunąć po papierze.
4. Przenieść kalkomanie na model.
5. Wgnieść kalkomanie w fakturę modelu przy pomocy miękkiej szmatki, usuwając jednocześnie pęcherze powietrza i wodę znajdującą się pod kalkomanią.

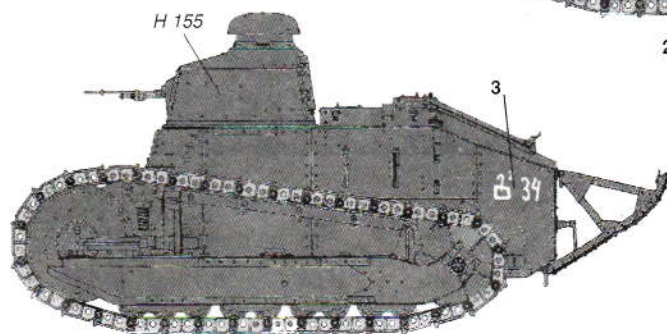


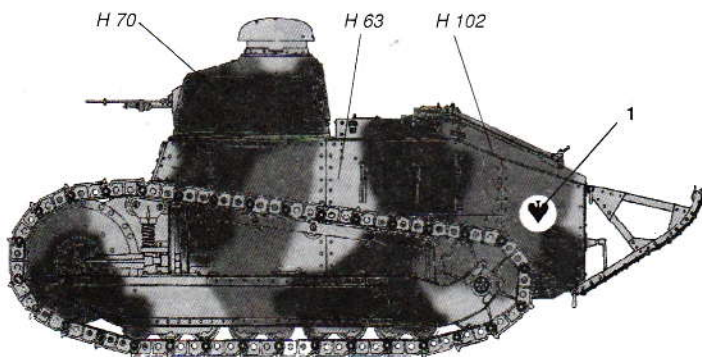
1. FT-17 Armii Amerykańskiej; Front Zachodni, Francja 1918

2. FT 17 Hiszpańskiej Armii Republikańskiej; czołg zakupiony od Polski; Hiszpania 1937



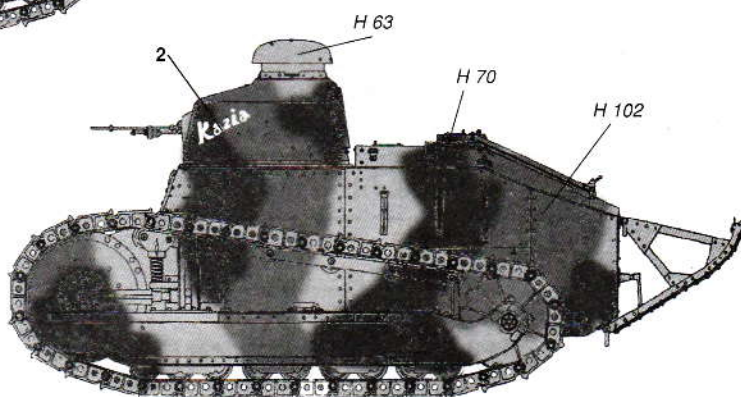
3. FT 17 Armii Jugosłowiańskiej zdobyty przez Niemców w czasie ataku na Jugosławię; Krugajewo czerwiec 1941



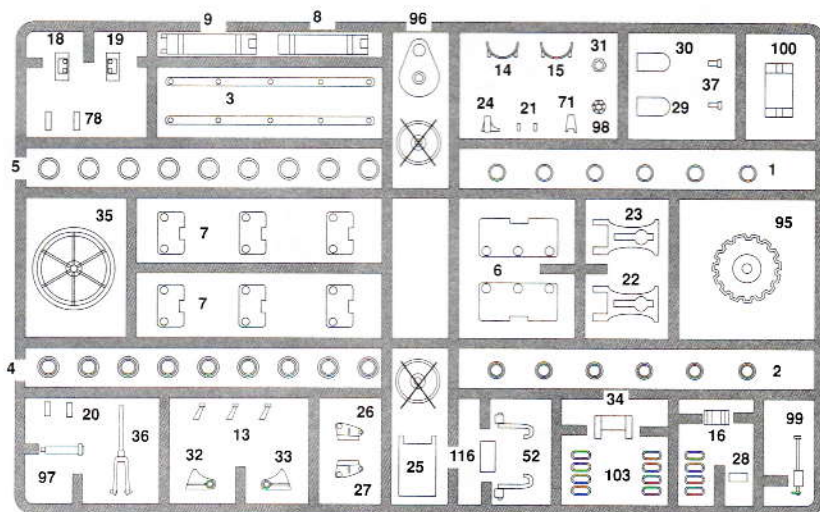
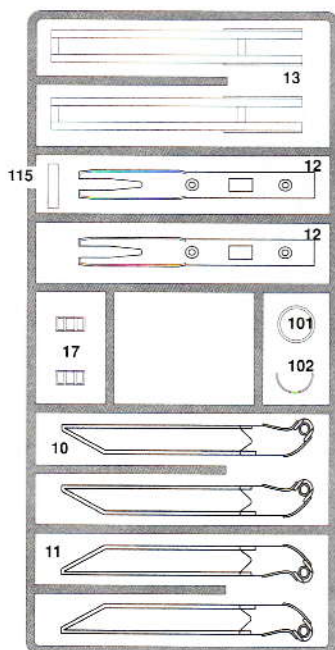


4. FT 17 Armii Fińskiej;
Finlandia 1921

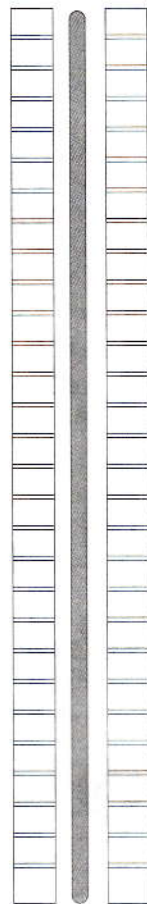
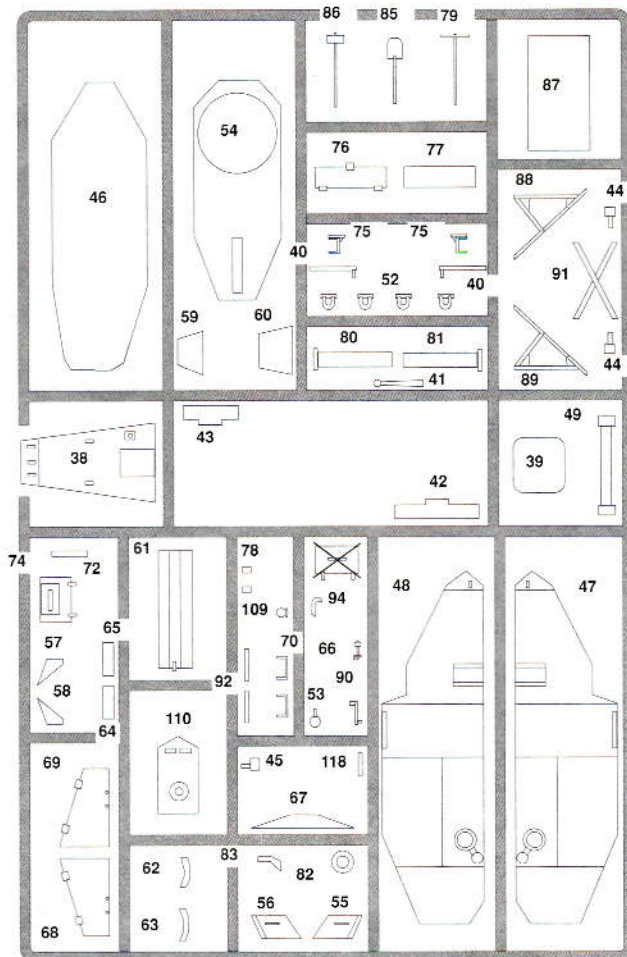
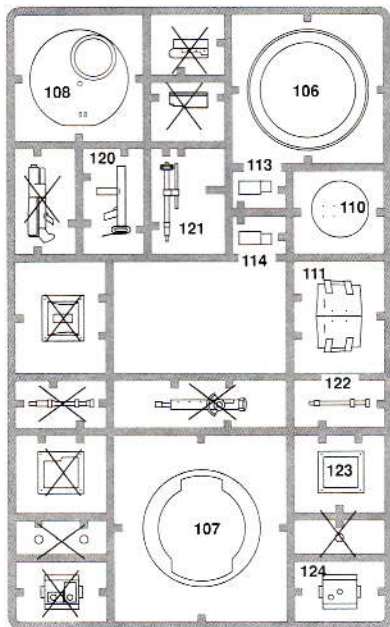
5. FT 17 Armii Polskiej w
czasie walk z bolszewikami;
Polska 1920



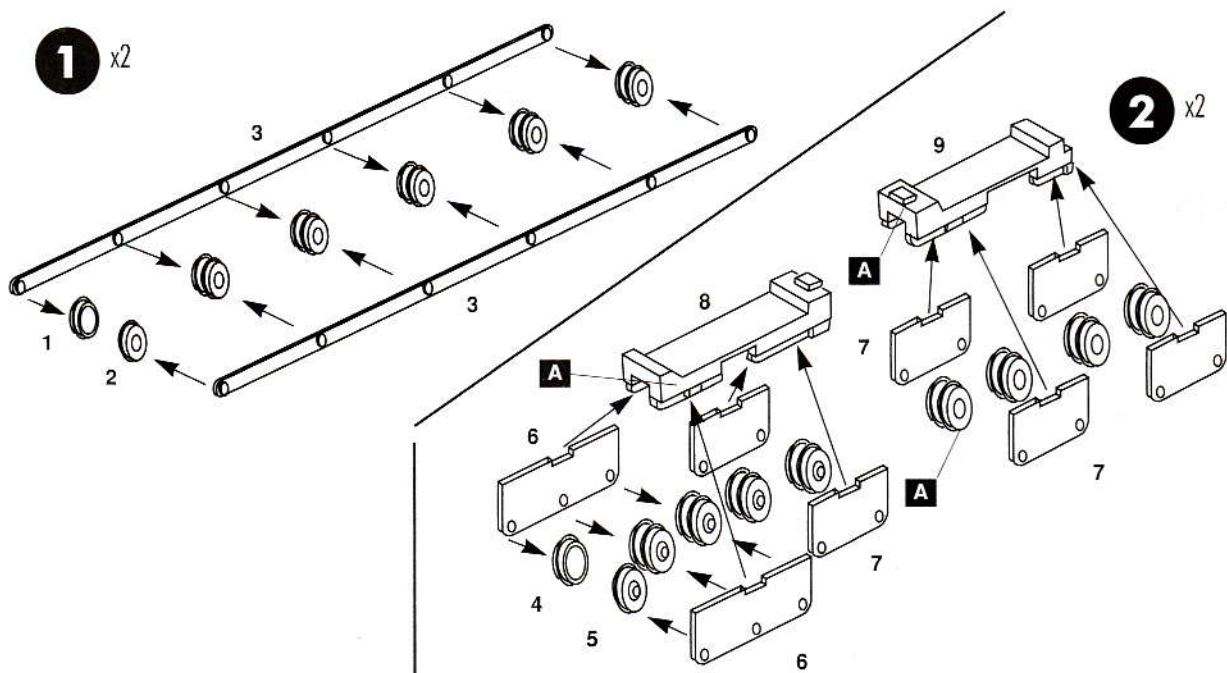
MONTAŻ

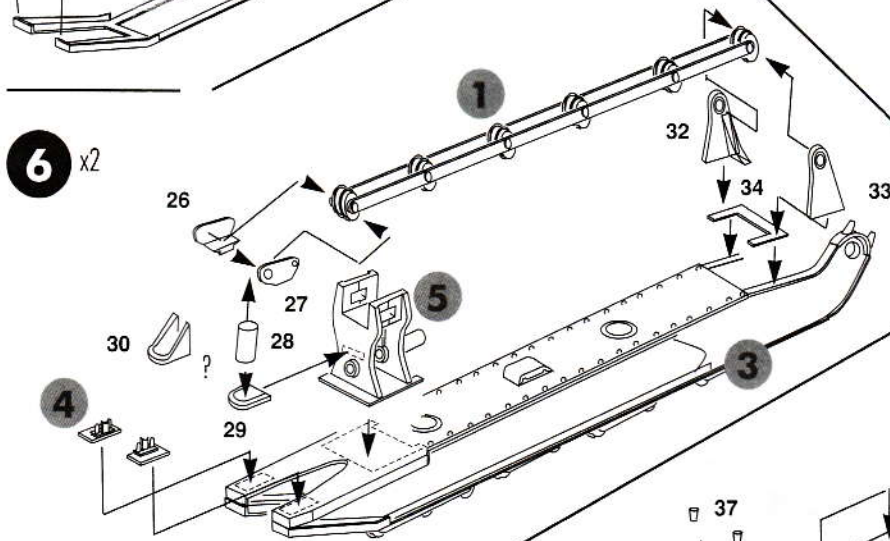
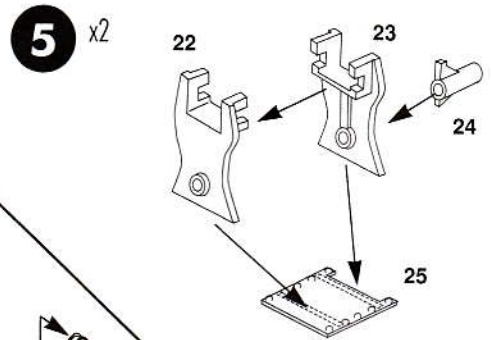
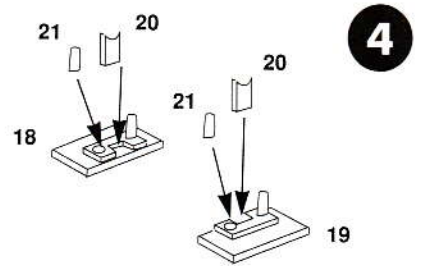
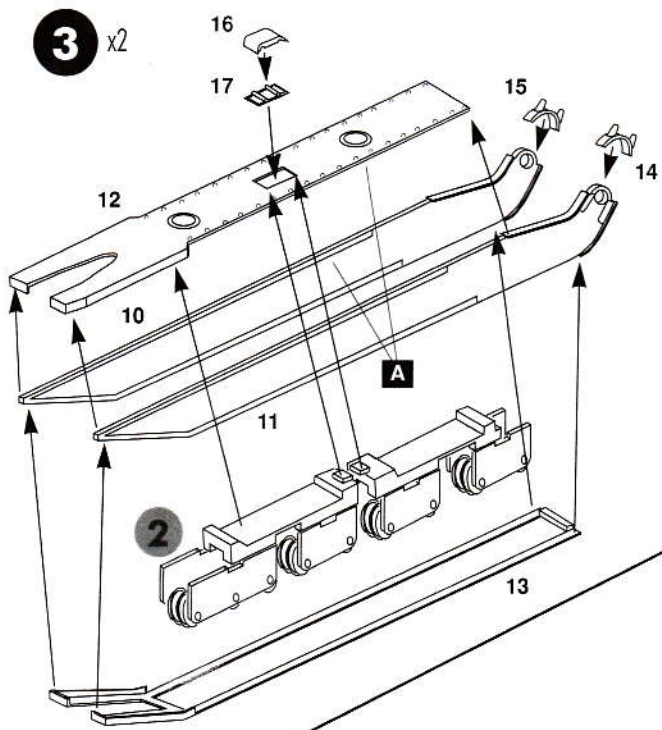


A	B	C	D	E
Light Grey	Black	Wood	Aluminium	Rust
H 147	H 33	H 110	H 56	H 113

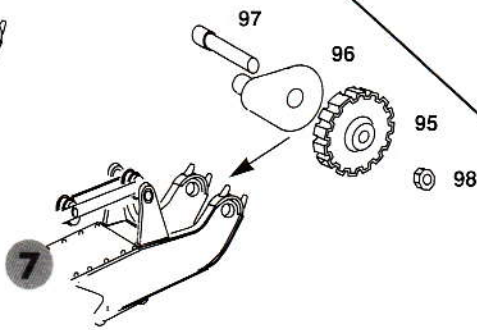
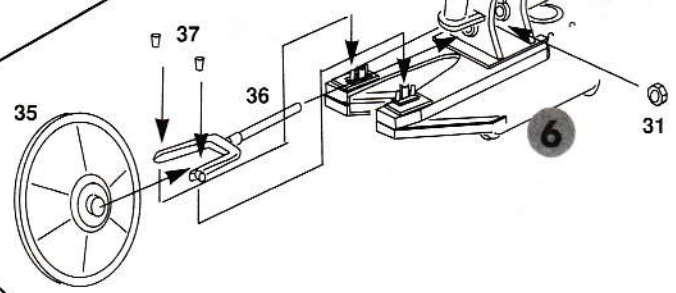
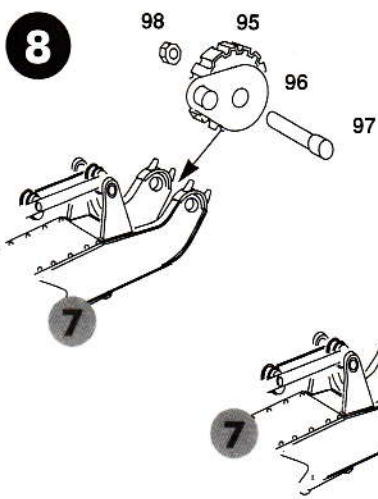


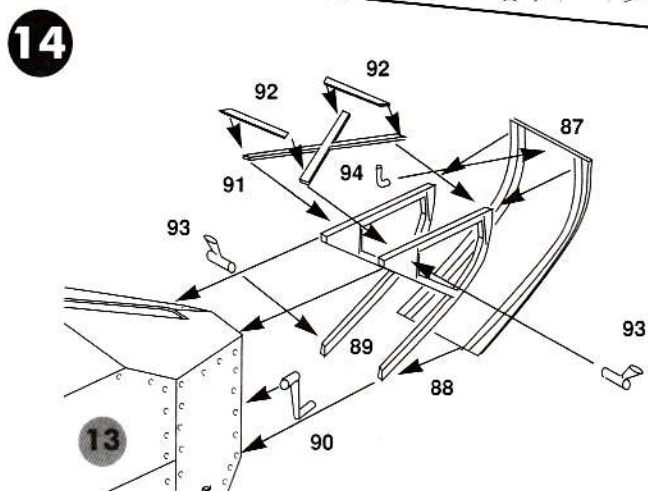
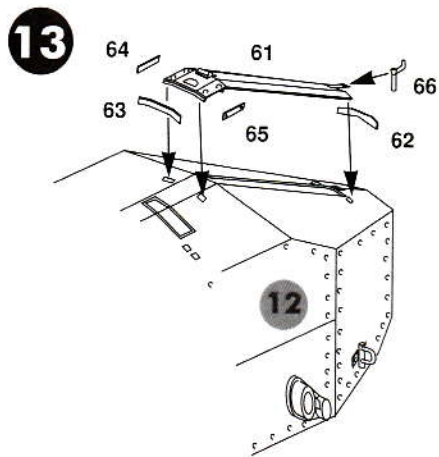
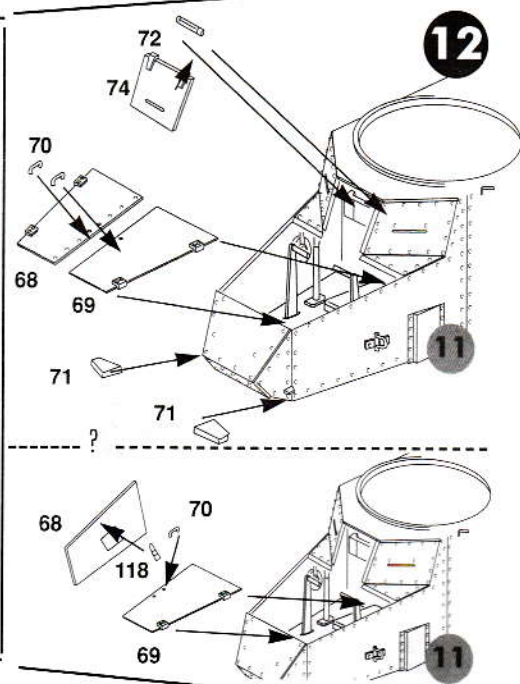
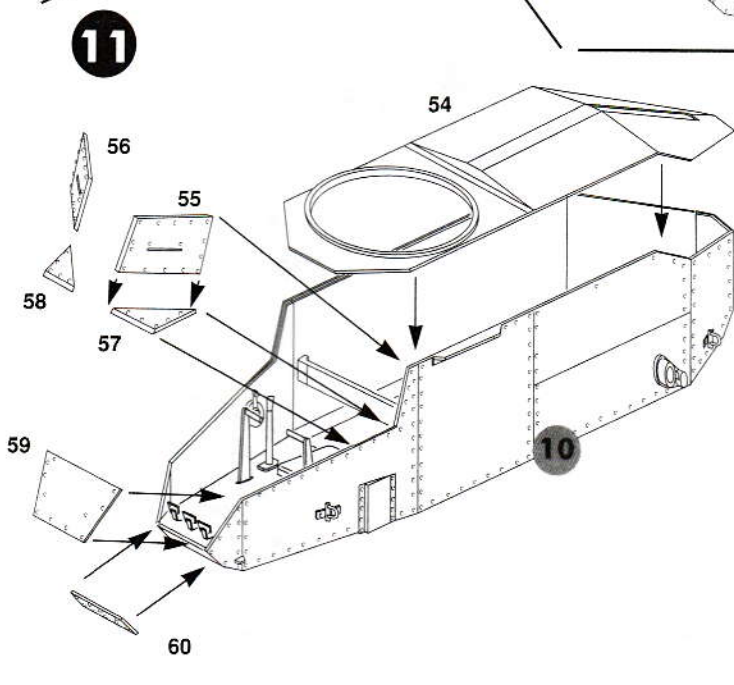
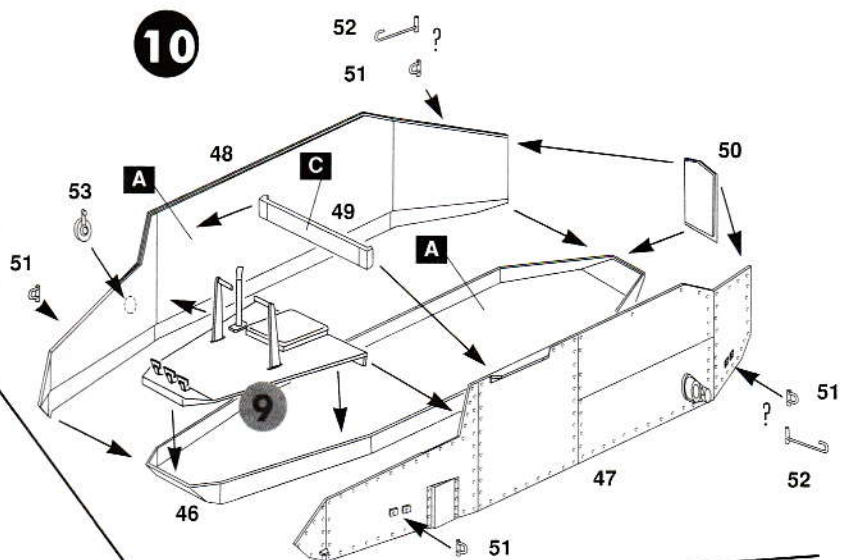
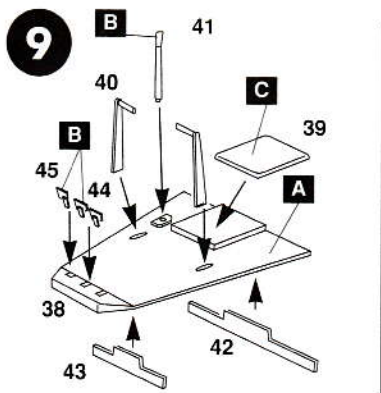
traki

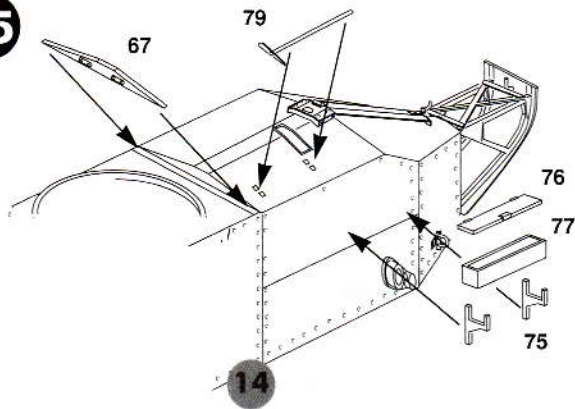
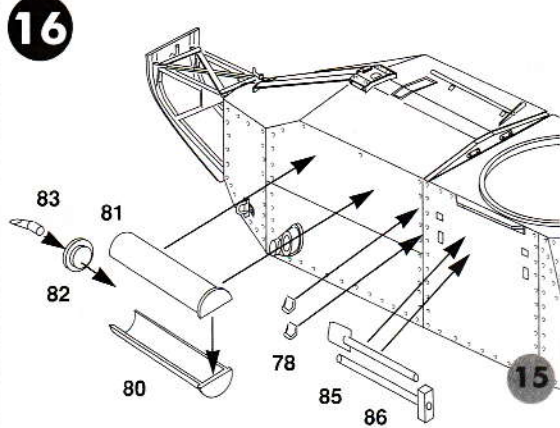




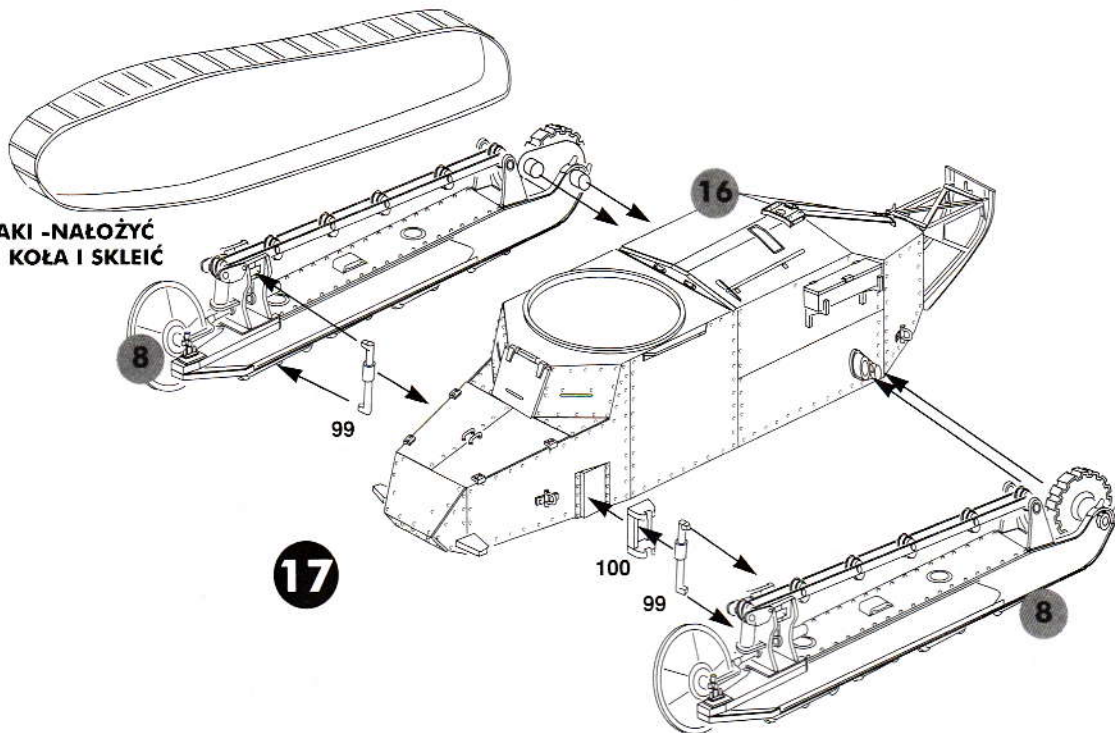
7 x2



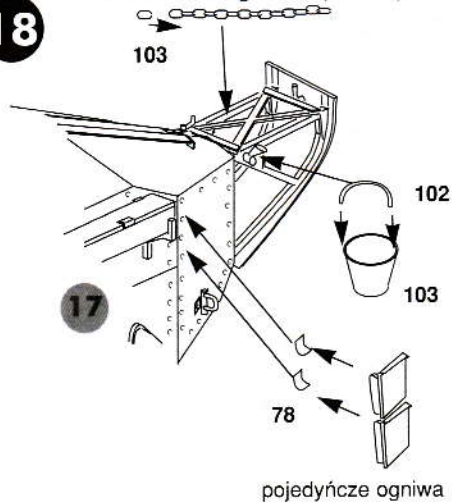


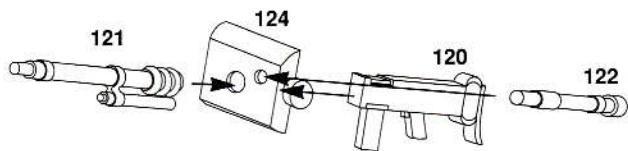
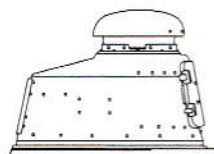
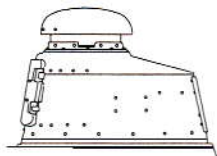
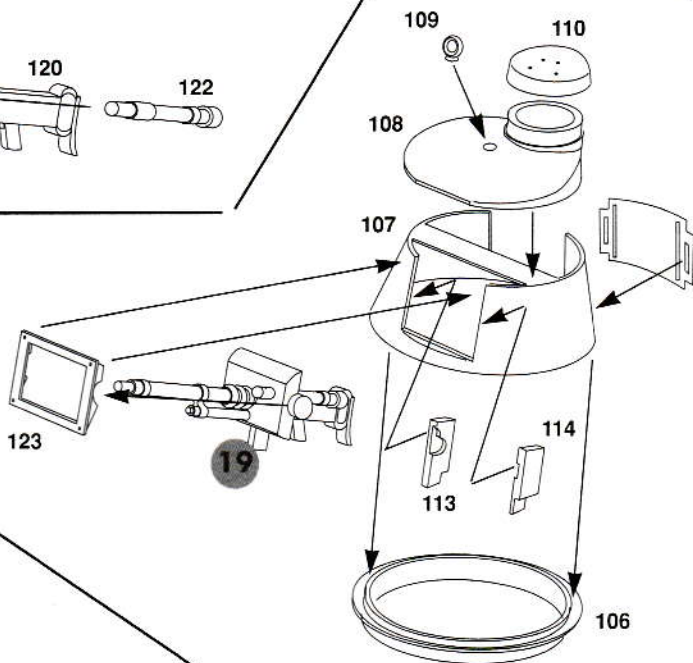
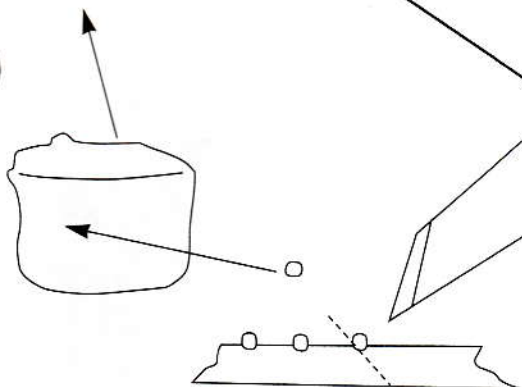
15**16**

**TRAKI - NAŁOŻYĆ
NA KOŁA I SKLEIĆ**

**18**

łańcuch 24 ogniwa (chain)



19**20****21**

Naklejanie nitów na wieży - nit odciąć z ramki wieży i nakleić wg. planu
Rivets take from turret's and sprues wheel's