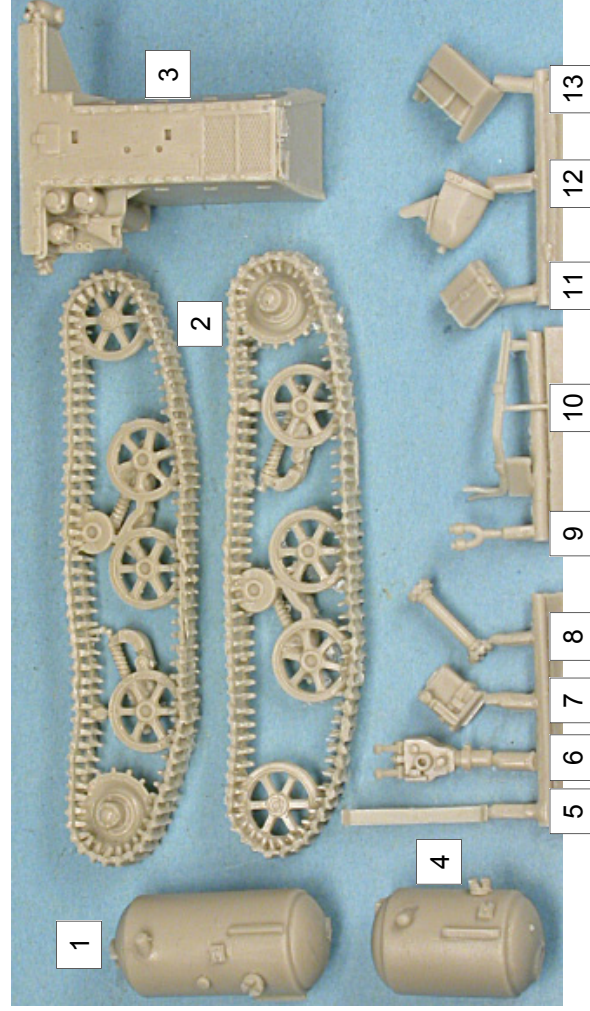


## Nomenclature

N°	Désignation	Quantité
1	Réservoir	1
2	Train de roulement	2
3	Moteur	1
4	Petit réservoir	1
5	Renfort central	1
6	Poignée lance - flammes	1
7	Bidon n°1	1
8	Durit	1
9	Collecteur	1
10	Tuyau	1
11	Bidon n°2	1
12	Lance - flammes	1
13	Bidon arrière	1
14	Fil plomb x 60mm	1
15	Tige laiton ø 0,5 x 80mm	1

Si vous avez des pièces défectueuses ou manquantes, n'hésitez pas à nous contacter.  
If you have faulty or missing parts, don't hesitate to contact us.



# GASO.LINE

## Universal bren carrier Lance-flammes WASP

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Plus de 100 000 Universal Carrier Mk. Il furent produits à partir de fin 1942 par de nombreux constructeurs automobiles britanniques, beaucoup d'exemplaires furent aussi fabriqués au Canada, Australie, Nouvelle-Zélande et aux USA. Agile et rapide (50 km/h), ce véhicule était mû par un moteur Ford V8 de 85 cv, 90 l. d'essence permettant une autonomie de 200 km.

Deux hommes prenaient place à bord du Wasp Mark II, protégés par au mieux 12 mm d'acier. Le lance-flammes conçu par R. P. Fraser d'une portée efficace maxi de 90 m équipait l'engin. Deux réservoirs d'essence gélifiée, ainsi que les équipements nécessaires étaient installés de part et d'autre du moteur, en place arrière. Ce véhicule lance-flammes fut employé avec succès en Italie et lors des combats en Europe du Nord-Ouest, dès Août 1944. Chaque bataillon d'infanterie était doté de 6 Wasps.

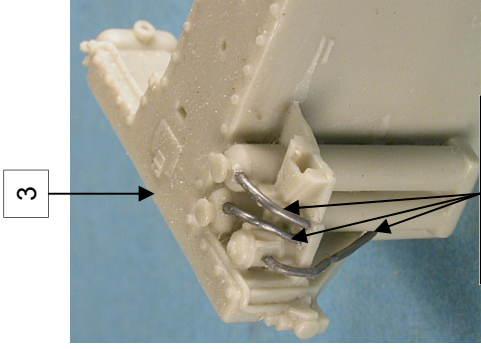
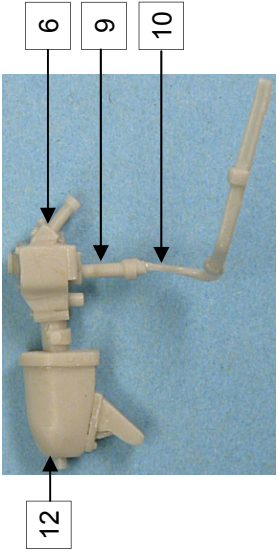
### TECHNICAL CHARACTERISTICS

Over 100,000 Universal Carrier Mk. It have been produced as of late 1942 by many British car manufacturers. A lot were built in the USA, Canada, New-Zealand and Australia. Fast (50 km/h) and nimble this vehicle was powered by one 85 hp V8 Ford motor. A range of 200 km was achievable with 90 l of gasoline.

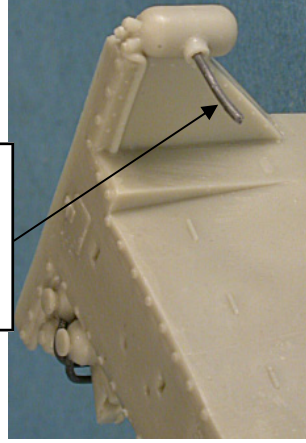
A crew of two, shielded at best by 12 mm thick steel plates, boarded the Wasp Mark II. R. P. Fraser designed the flame projector that had an effective range of 90 m. Two tanks containing the jellified fuel and the necessary devices were installed alongside the engine, in the rear compartment.

This flame-thrower vehicle was successfully deployed in Italy and in North-West Europe as of August 1944. 6 Wasp served in each infantry battalion.

Ce modèle est fabriqué par **Quarter Kit Modèle Shop**  
5, passage du charolais 75012 Paris France  
Tél./Phone: (33) 01.44.75.01.16 Fax: (33) 01.44.75.01.61  
E-mail: [info@quarter-kit.com](mailto:info@quarter-kit.com) Web site: [www.quarter-kit.com](http://www.quarter-kit.com)



Fill plomb /  
Soldering wire



Tige laiton / rod brass  
Ø 0.5 mm

