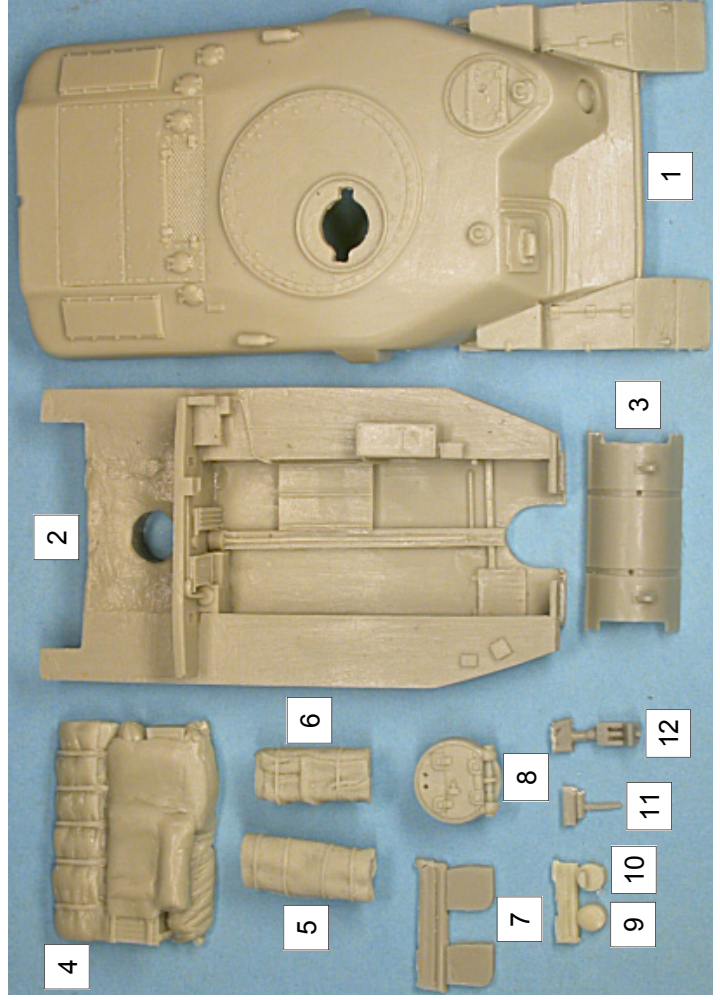


Nomenclature

N°	Désignation	Quantité
1	Coque	1
2	Plancher	1
3	Bloque transmission	1
4	chargement	1
5	Bâche rouler droite	1
6	Bâche rouler gauche	1
7	Protection filtre a aire	2
8	tourelleau	1
9	phare	1
10	Phare black out	1
11	mitrailleuse	1
12	Lance flamme	1
13	Fil laiton Ø0,7	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

RAM II Badger Lance-flammes WASP

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Les Montreal Locomotion Works achevèrent en juin 1941 le prototype du char Ram en réponse à la demande émise par le Canadian Armoured Corps. Ce véhicule de fabrication canadienne reprenait le châssis du M3 Grant US en intégrant un haut de caisse en acier coulé, modifié pour accommoder une tourelle également de conception locale pivotant à 360°.

Ainsi, de fin 1941 à juillet 1943, 50 Ram I et 1899 Ram II furent construits. Les améliorations du Ram II consistaient en une meilleure suspension, un embrayage plus fiable, une caisse au dessin simplifié par la suppression de diverses trappes et surtout un armement principal plus puissant : un canon de 6 livres. L'empont en munitions était de 92 obus de 6 livres et 4000 cartouches de 7,62 mm pour les trois mitrailleuses.

La version lance-flammes du Ram II de fin de production s'appelle Badger. Le lance-flammes Ronson provient des chenillettes Wasp. L'arme installée en lieu et place de la mitrailleuse de caisse est alimentée par quatre réservoirs logés dans la caisse du char. L'ouverture prévue pour la tourelle est obturée par une plaque d'acier équipée d'un tourelleau.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

The answer to a Canadian Armoured Corps request, was the Ram tank whose prototype was rolled-out by the Montreal Locomotion Works in June 1941. This Canadian built vehicle used the chassis of the US M3 Grant tank onto which was integrated a modified casted steel hull top that accommodated a locally designed turret that could rotate 360°.

As of late 1941 until July 1943: 50 Ram I and 1,899 Ram II have been manufactured. The improvements of the Ram II were a simplified hull design by removing some hatches, an improved suspension, a more reliable clutch, and above all a greater firepower: a 6-pound gun. The ammo load was: 92 6-pound shells and 4,000 rounds for the three cal. .30 machine-guns.

The flame-thrower version of the late production Ram II was dubbed "Badger". The Ronson flame-thrower came from the Wasp vehicles. This weapon simply replaced the hull mounted machine-gun and was fed by four tanks housed in the tank. The turret opening was sealed by a slab of armour plating fitted with a small-sized MG turret.

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 Web site: www.quarter-kit.com