



Peintures suggérées
Painting suggested
(Tamiya teintes)
Vert bronze anglais
British bronze green
XF-61 ou 58



GASO.LINE

bulldozer blindé

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Produit aux USA, ce petit véhicule du génie rendit d'innombrables services aux armées alliées. De plus le blindage de cet engin de terrassement étendait son champ d'activité au plus près de la ligne de feu.

Le conducteur prenait place en escaladant le côté du véhicule grâce aux poignées soudées. Le blindage intégral de la caisse protégeait également le groupe motopropulseur. Les cinq galets du train de roulement bénéficiaient également d'un blindage d'acier.

En plus des travaux de terrassement et de déblaiement classiques, ce bulldozer pouvait même tracter un canon de 155 mm ou un obusier de 240 mm.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

This small engineer's vehicle, manufactured in the USA, saw extensive usage on all fronts in a very wide variety of task during the last third of WWII. Thanks to its overall armor it could operate very closely to the frontline.

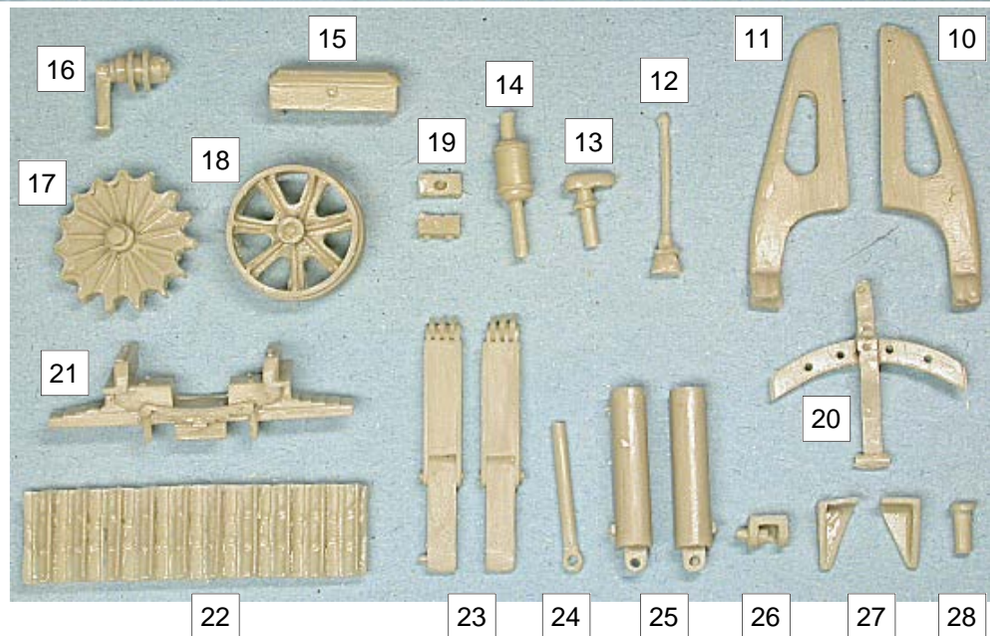
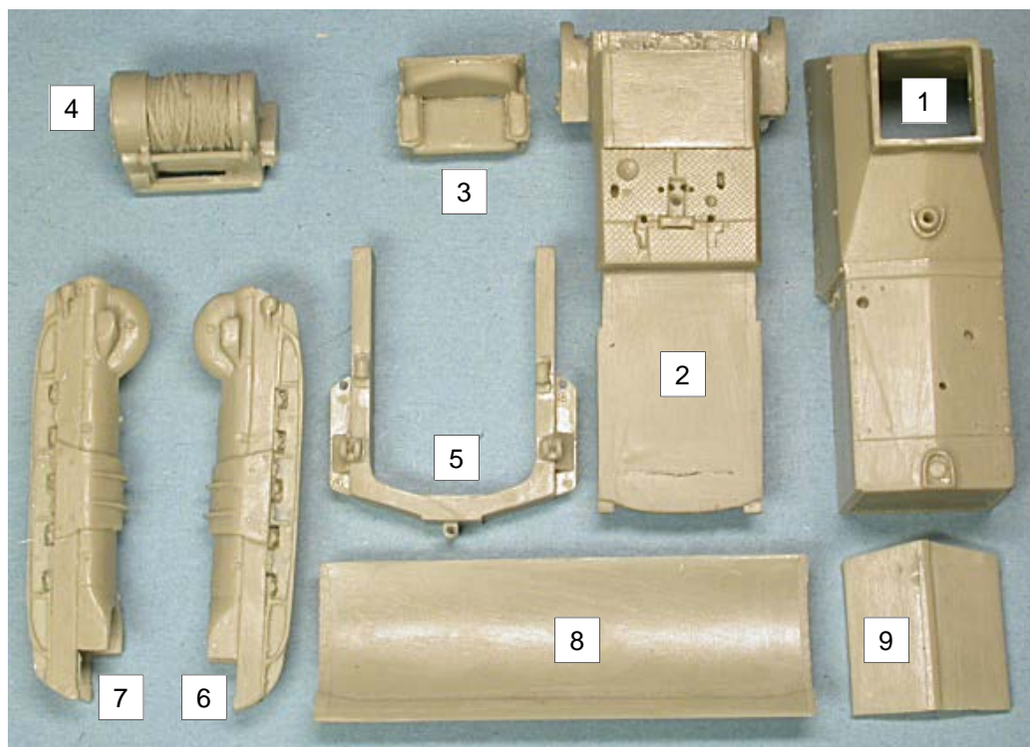
The operator used the side-welded rungs to climb into this roofless dozer. The whole engine compartment was fully armored either. The rollers of the suspension system were equally protected with some steel armor-plating.

As a complement to its regular use for general bulldozing, this vehicle could if required even tow a 155 mm cannon or a 240 mm howitzer.

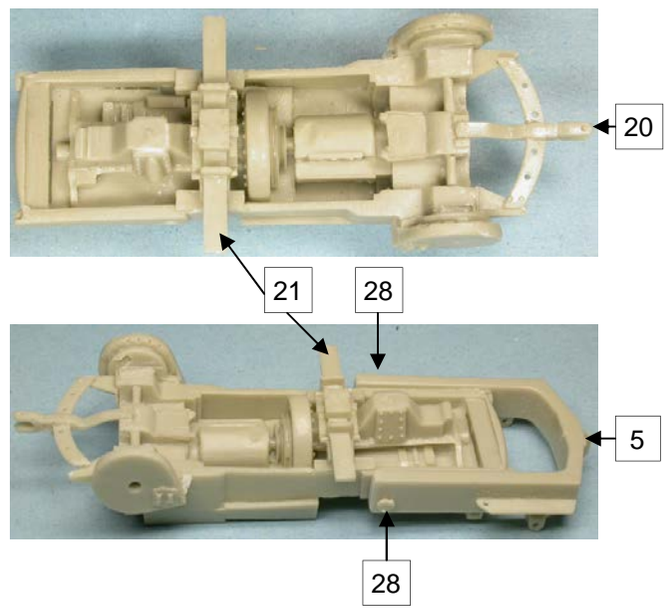
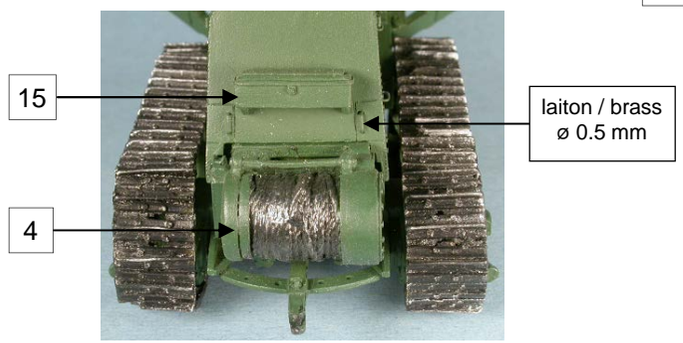
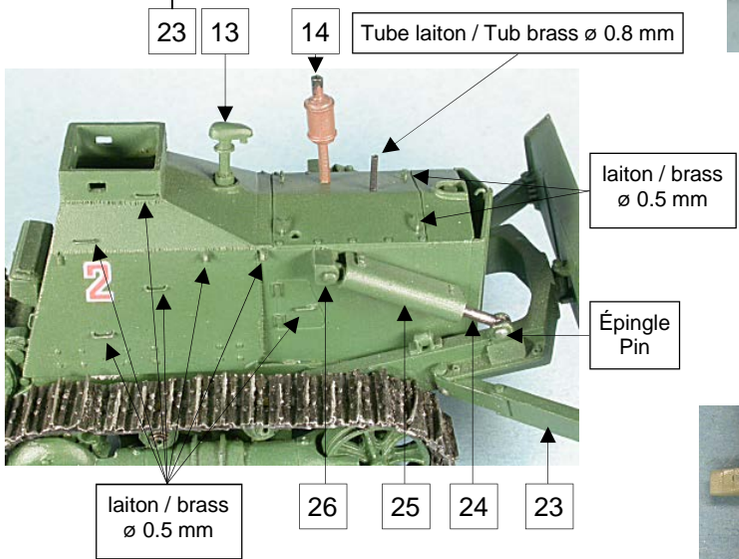
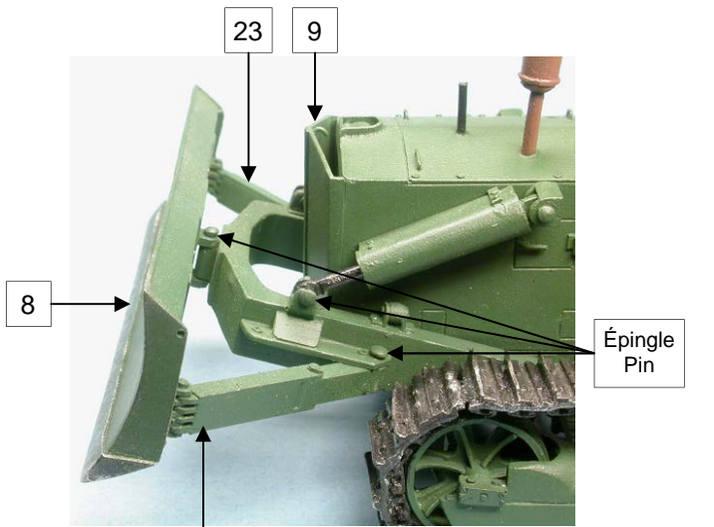
Ce modèle est fabriqué par **Quarter Kit Modèle Shop**
5, passage du charolais 75012 Paris France
Tél./Phone: (33) 01.44.75.01.16 Fax: (33) 01.44.75.01.61
E-mail: info@quarter-kit.com Web site: www.quarter-kit.com

GAS50123K Nomenclature Bulldozer
blindé britannique

N°	Désignation	Quantité
1	Caisse blindé	1
2	Châssis	1
3	Siège conducteur	1
4	Treuil arrière	1
5	Bras support pelle	1
6	Support roulement gauche	1
7	Support roulement droit	1
8	Pelle bulldozer	1
9	Blindage radiateur	1
10	Bras roulement droit	1
11	Bras roulement gauche	1
12	Levier vitesse	1
13	Pipe d'admission d'air moteur	1
14	Pot d'échappement	1
15	Coffre / boîte à outils	1
16	Support retour chenille	4
17	barbotins	2
18	Roue tendeuse	2
19	Boîtier / support roues tendeuse	4
20	Crochet de remorquage	1
21	suspension	1
22	Section chenille	10
23	Bras pelle bulldozer (droit & gauche)	2
24	Piston	2
25	Vérin (droit & gauche)	2
26	Support vérin	2
27	Support / renfort crochet de remorquage	2
28	Axe bras pelle bulldozer	2
29	Tige laiton Ø 0.5 x 70 mm	1
30	Tube laiton Ø 0.8 x 15 mm	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.



- Partie couverte par la chenille (dents fines)
 - Half sprocket-wheel covered by the track (thin cogs)

