



GASO.LINE

Brockway C666 grue Quick-Way avec excavateur

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Le passage du 4x4 au 6x6 s'effectue principalement pour doter la grue d'une base aux performances accrues de par la puissance développée par sa mécanique, même si c'est au détriment de la vitesse de déplacement. Les C-666 de chez Brockway Motor Company sont pour ainsi dire identiques à l'ensemble de la gamme, sauf pour l'empattement qui est ici de 197 inches (+/- 500.38cm). La vitesse maximale théorique de l'ensemble, camion, grue et remorque est de plus ou moins 60Km/h. Dans le courant de l'année 1945 alors que les hostilités sont pratiquement terminées apparait un kit d'amélioration pour le châssis du 6x6. Il est constitué d'une poudre à installer transversalement au milieu des ponts du tandem arrière, dans laquelle coulisent deux jambes de forces repliables qui permettent d'augmenter la stabilité latérale de l'ensemble.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

The transition from 4x4 to 6x6 is mainly to provide the basis of a crane to improved performance by the power developed by its mechanics, albeit at the expense of speed. The C-666 in Brockway Motor Company are virtually identical to the entire range, except for the wheelbase which here is 197 inches (500.38cm +/-). The theoretical maximum speed of the whole, truck, crane and trailer is roughly 60km / h. In the course of 1945 while hostilities are almost completed appears a kit of improvement for the 6x6 chassis. It consists of a powder to be installed transversely to the middle bridge of the rear tandem, wherein two slide legs folding forces that make it possible to increase the lateral stability of the assembly.

Ce modèle est fabriqué par **Gaso.line**

10, passage du charolais 75012 Paris France

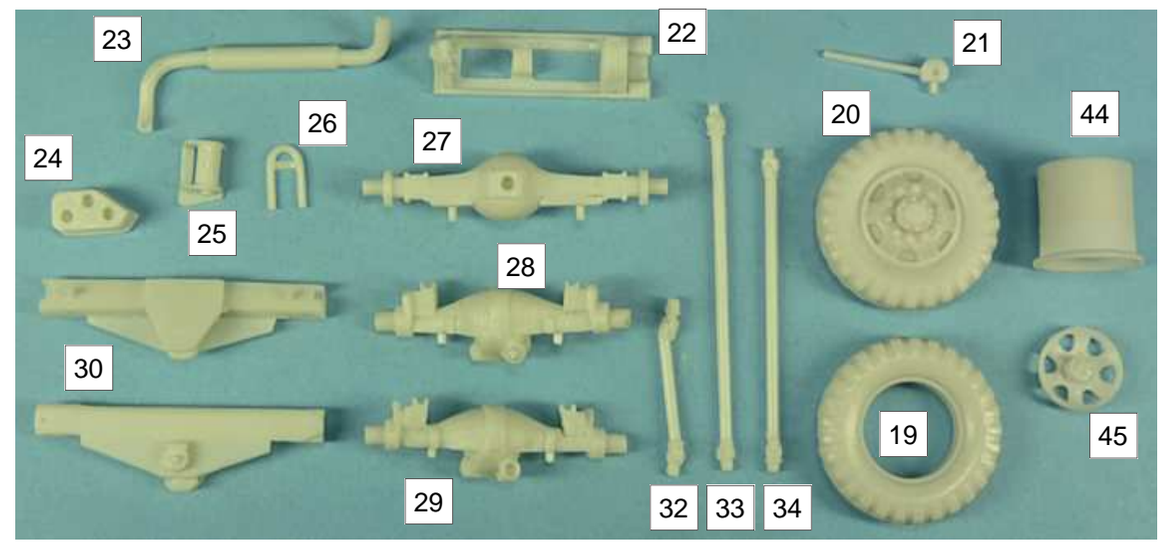
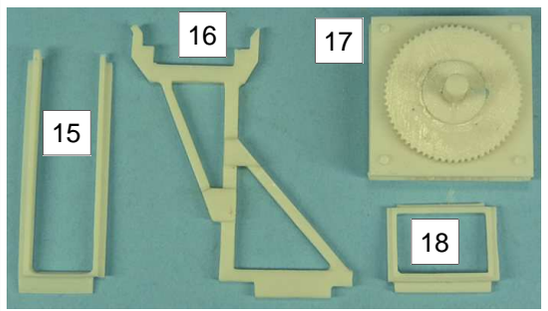
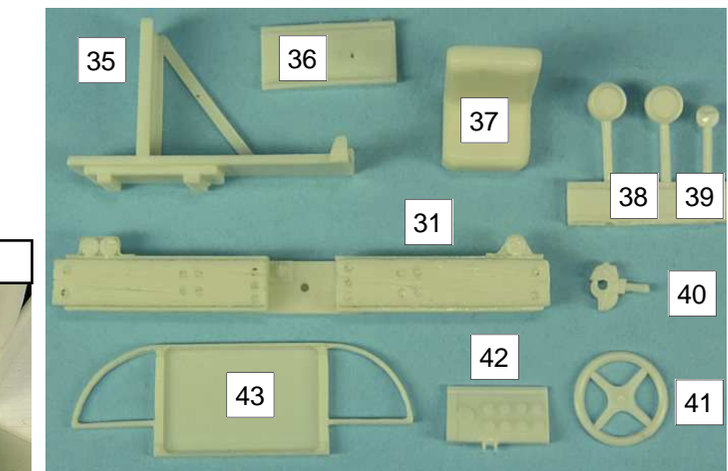
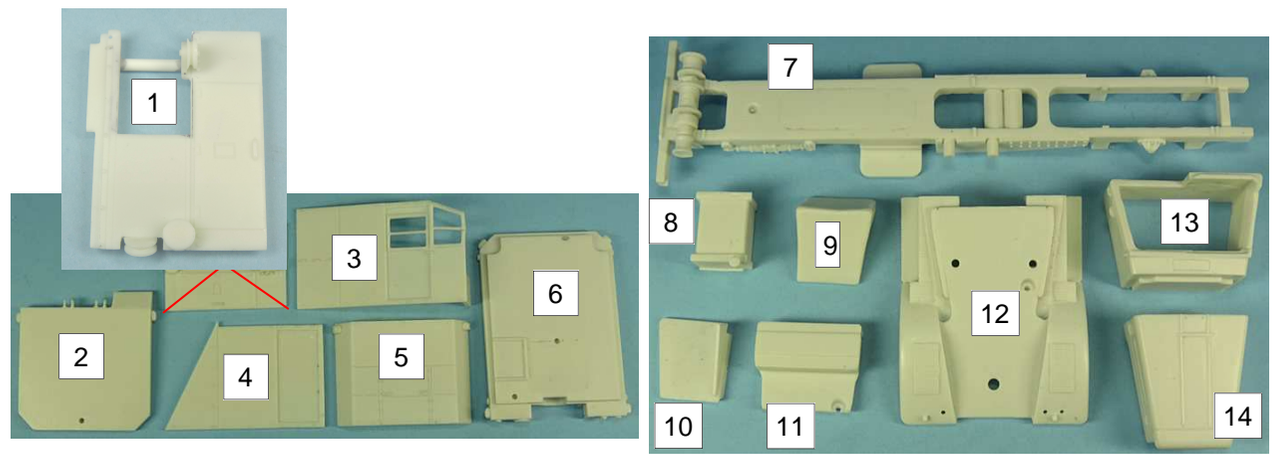
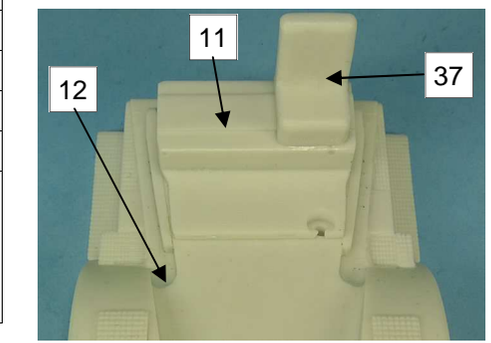
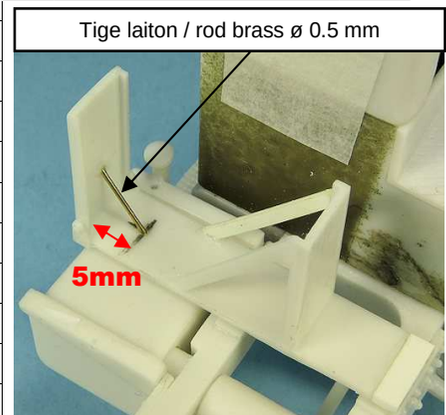
Tél./Phone: (33) 01.44.75.01.61

E-mail: info@quarter-kit.com Web site: www.quarter-kit.com

**GAS50249KE Brockway C666 grue
Quick-way avec excavateur**

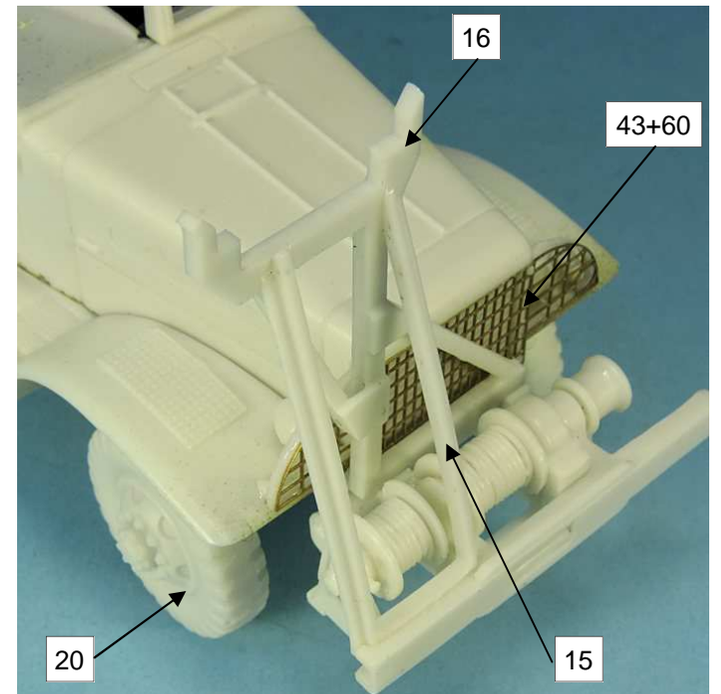
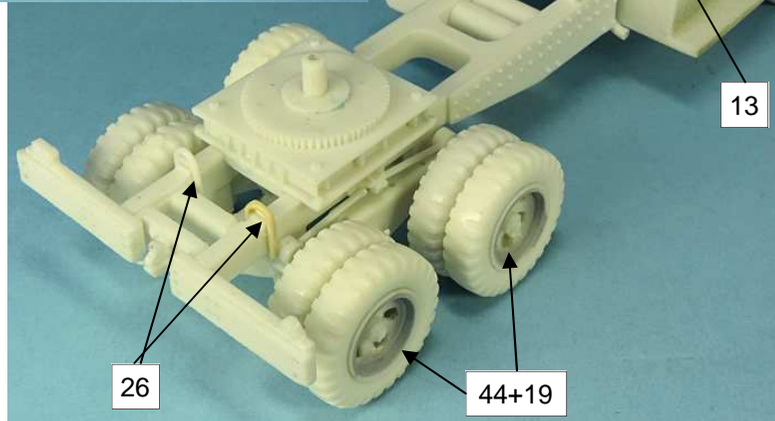
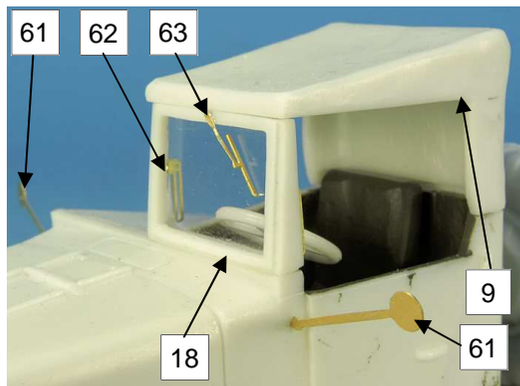
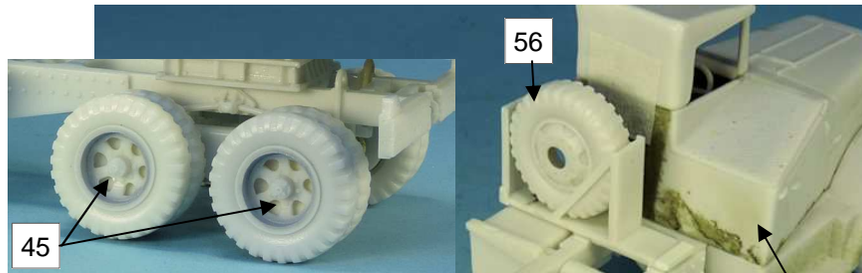
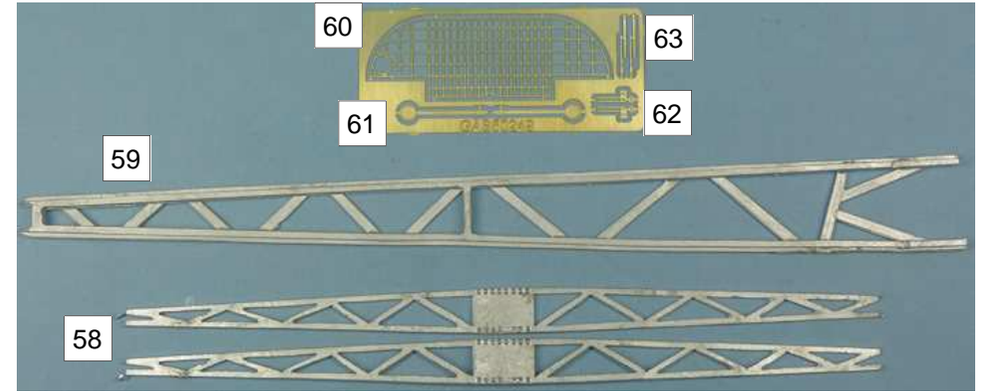
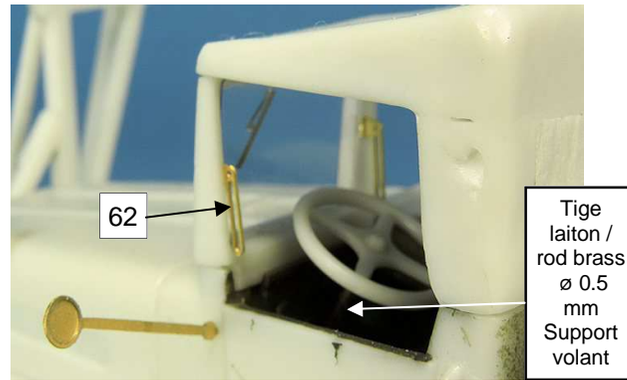
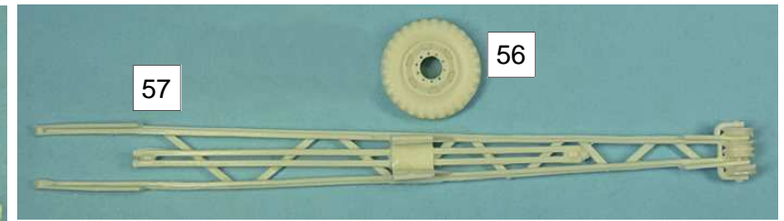
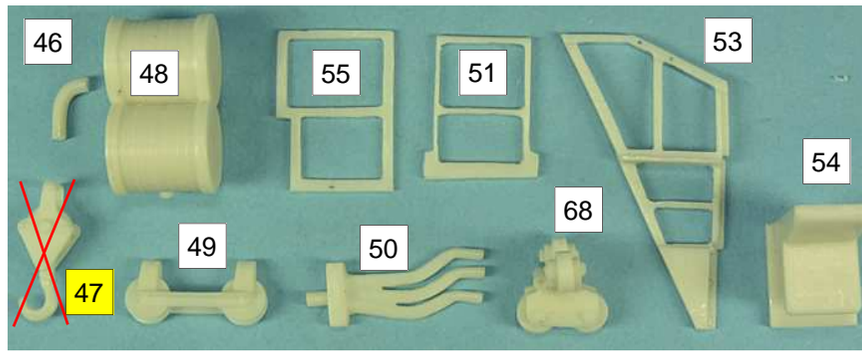
N°	Désignation	Qt
1	Partie grue avant	1
2	Toit grue	1
3	Partie droite grue	1
4	Partie gauche grue	1
5	Partie arrière grue	1
6	Plancher Grue	1
7	Châssis	1
8	Réservoir	1
9	Capote cabine	1
10	Séparation cabine	1
11	Plancher cabine	1
12	Bas de caisse	1
13	Partie cabine basse	1
14	Capot moteur	1
15	Renfort support grue	1
16	Support grue	1
17	Crémaillère tourelle	1
18	Pare brise	1
19	Pneus arrière	8
20	Roue avant	2
21	Bras suspension	4
22	Support treuil	1
23	Echappement	1
24	Boîte transfert	1
25	Rouleau guidage treuil	1
26	Point de levage châssis	2
27	Pont avant	1
28	Pont intermédiaire	1
29	Pont arrière	1

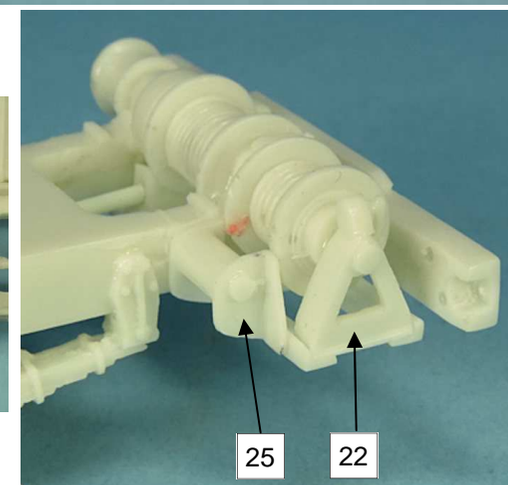
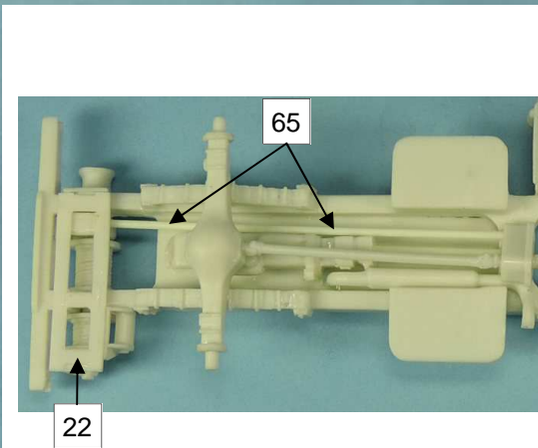
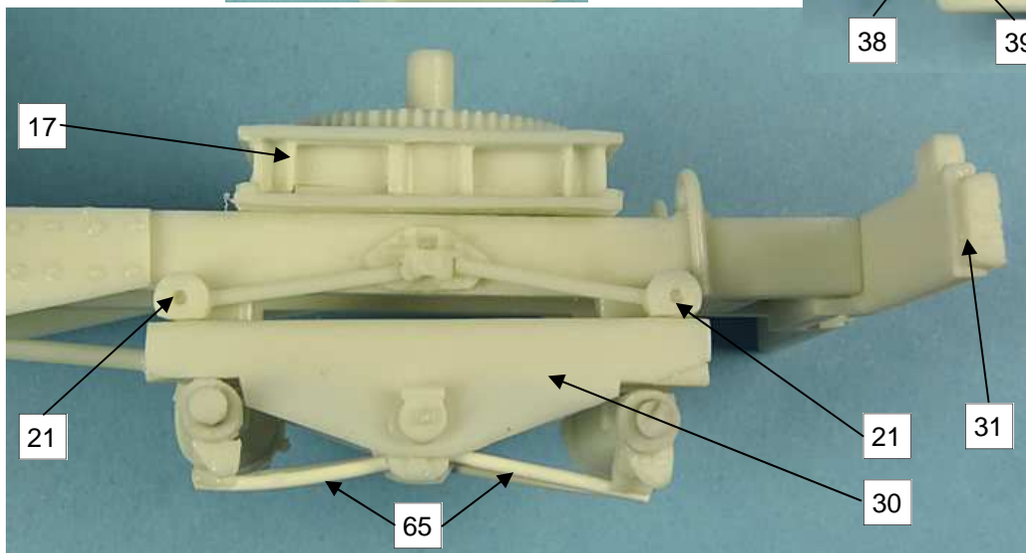
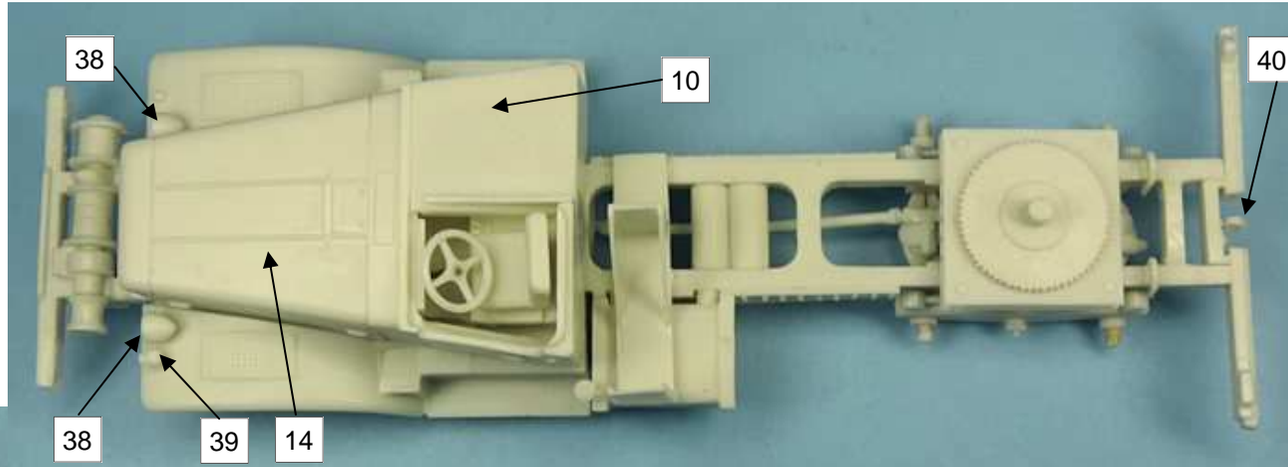
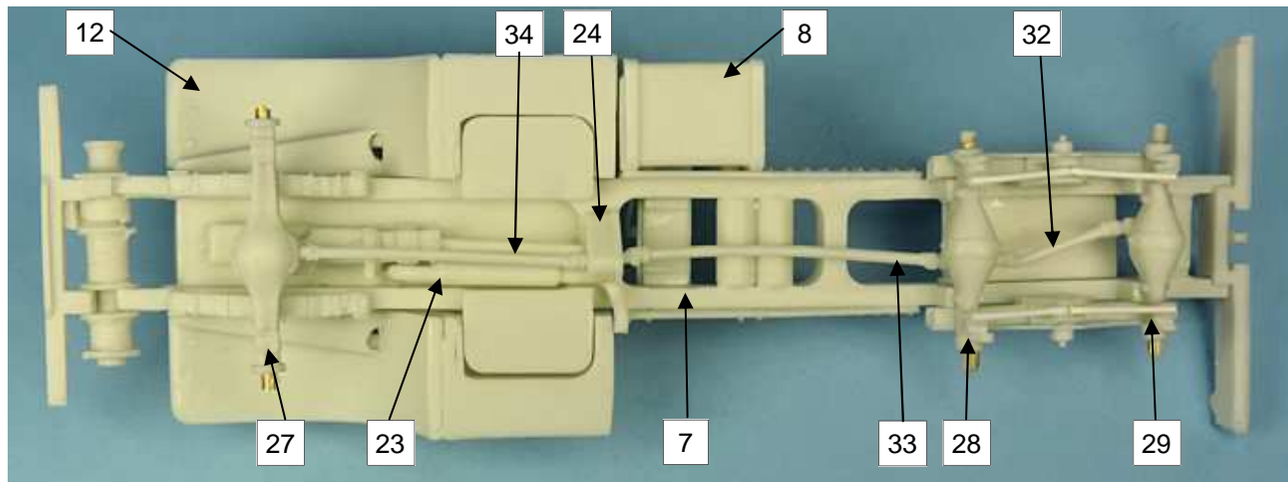
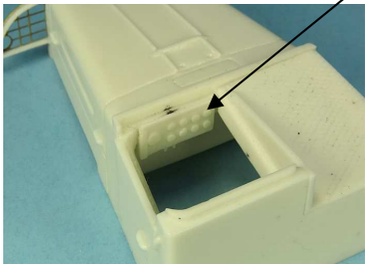
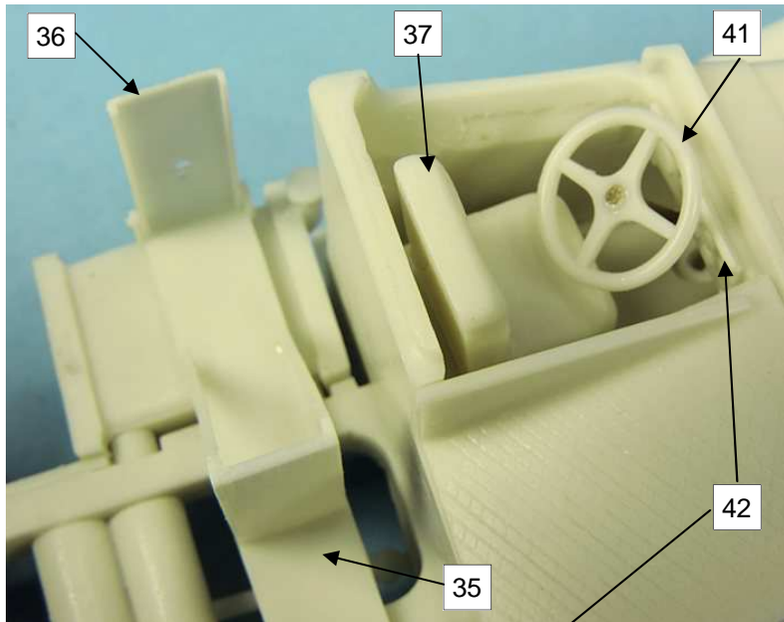
30	Suspensions pont arrière	2
31	Pare choc arrière	1
32	Arbre transmission arrière	1
33	Arbre transmission milieu	1
34	Arbre transmission avant	1
35	Support roue de secours	1
36	Trappe roue de secours	1
37	Siège cabine conduite	1
38	Feux	2
39	Feux convoi	1
40	Crochet de remorquage	1
41	Volant	1
42	Tableau de bord	1
43	Calandre	1
44	Moyeux jantes	4
45	Jantes	4

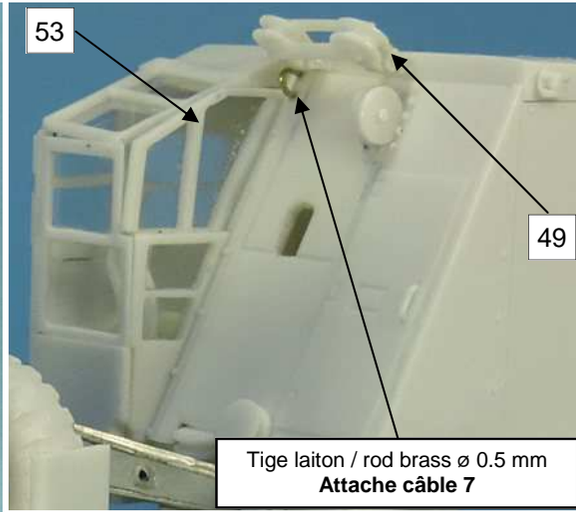
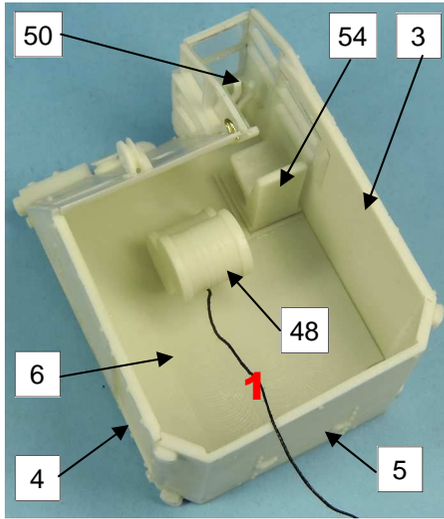


Si vous avez des pièces défectueuses ou manquantes,
n'hésitez pas à nous contacter.
If you have faulty or missing parts,
don't hesitate to contact us.

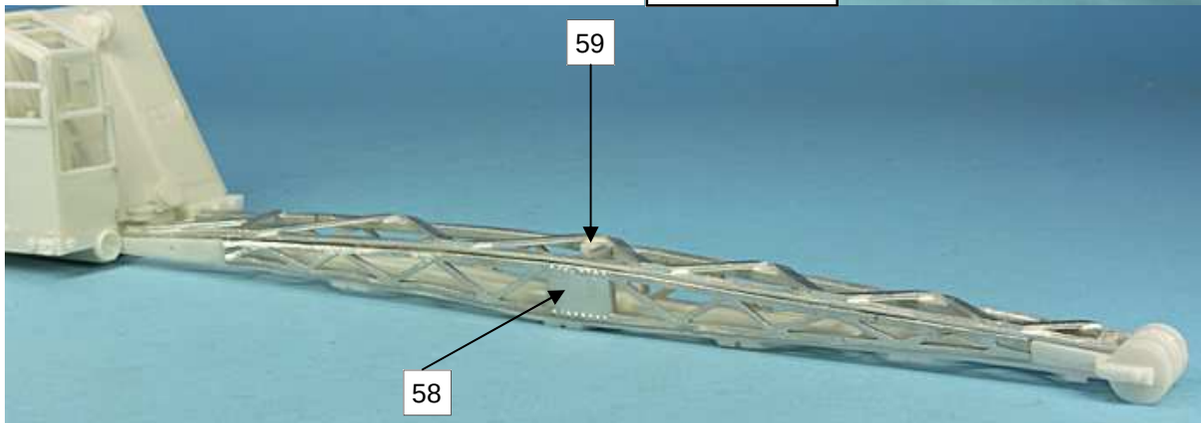
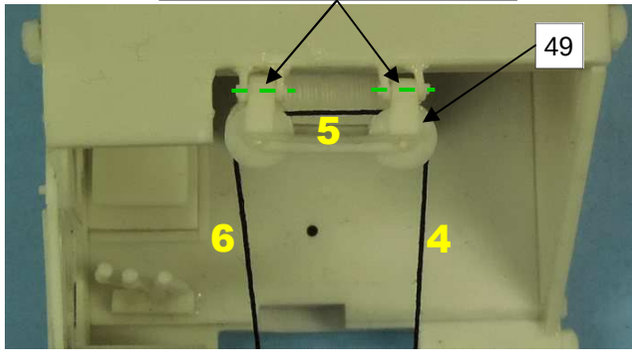
46	Echappement cabine grue	1
47	Crochet grue non utilisé	1
48	Tambours treuil grue	1
49	Moufle flèche grue	1
50	Levier commande grue	1
51	Fenêtre cabine grue D	1
52	Câbles	1
53	Fenêtre cabine grue G	1
54	Siège cabine grue	1
55	Toit cabine grue	1
56	Roue de secours	1
57	Treillis grue supérieur	1
58	Treillis grue latéraux	2
59	Treillis grue inférieur	1
60	Grille calandre	1
61	Rétroviseurs	2
62	Main courante cabine	2
63	Essuies glaces	1
64	Tige plastique Ø 1.5 x 25mm	
65	Tige plastique Ø 1 x 145mm	
66	Tige laiton Ø 0.5 x 25mm	
67	Fil pour câble x 150cm	
68	Poulie de renvoi	1

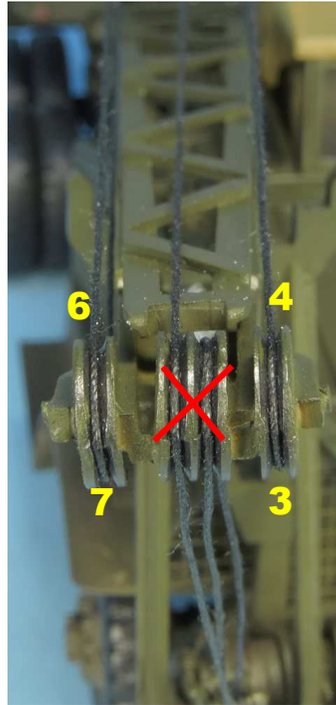
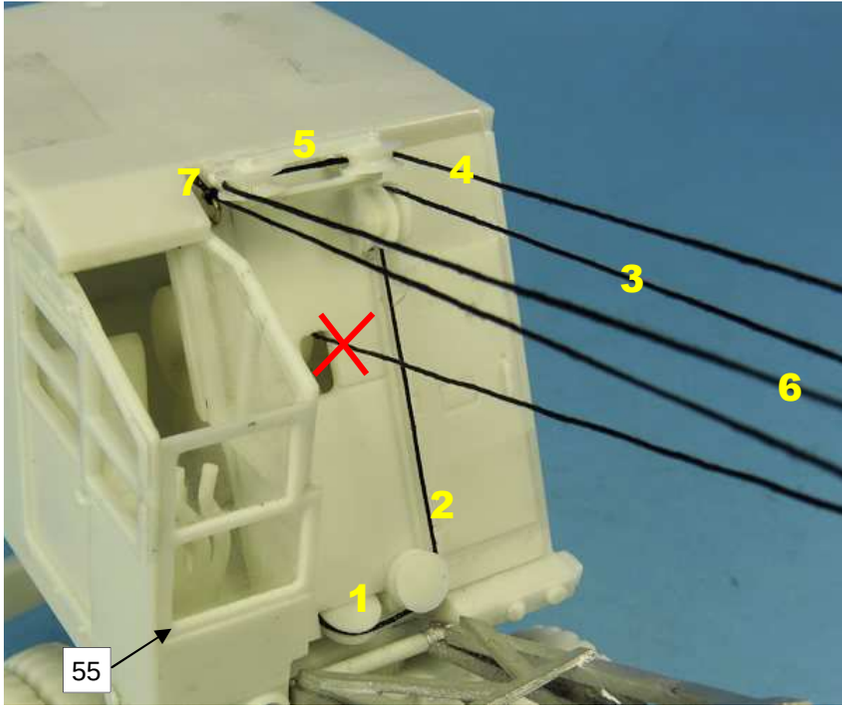






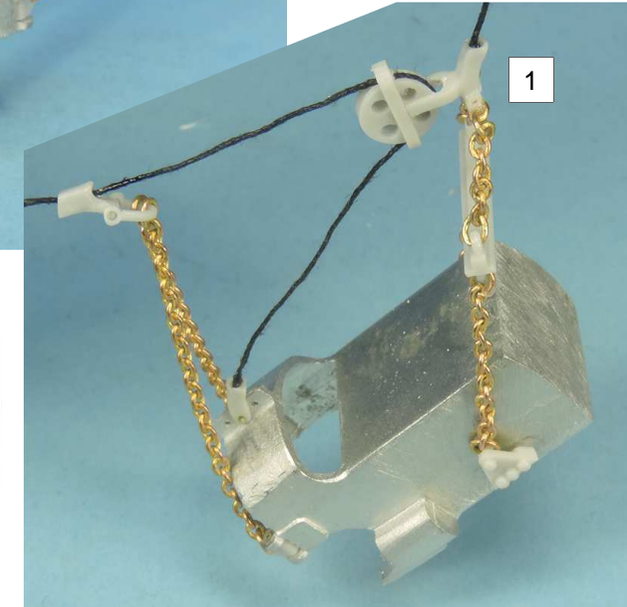
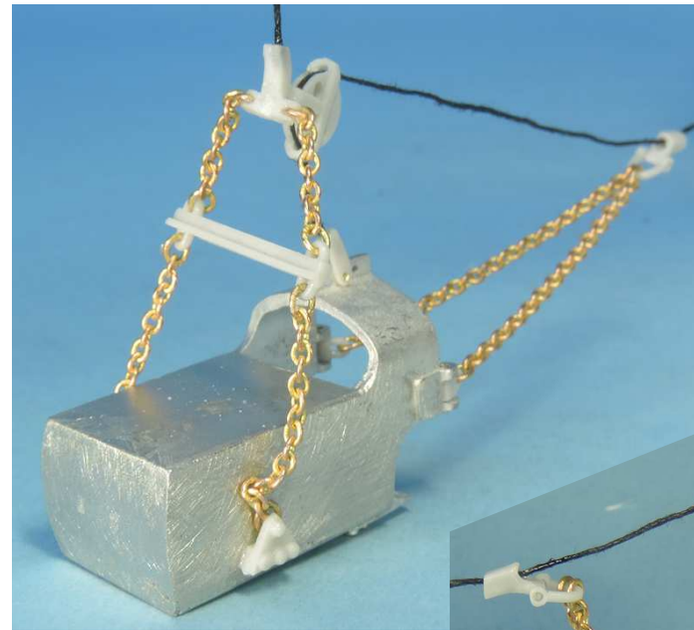
Laisser Mobile : Tige plastique
Keep Mobile : Plastic rod
ø 0.5 mm



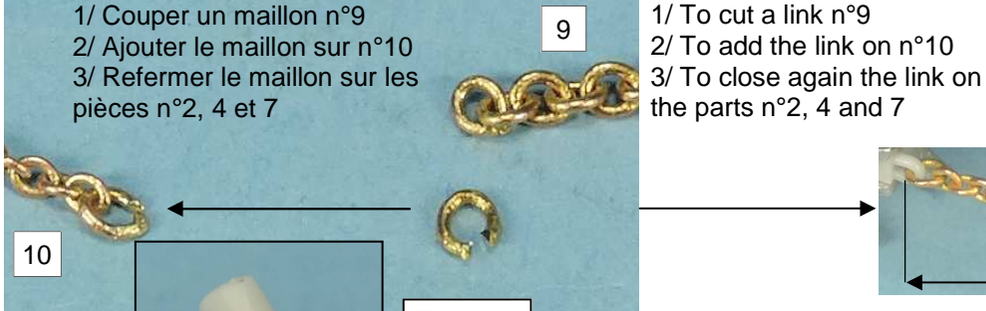


GAS50249KE Brockway C666 grue Quick-way excavateur

N°	Désignation	Qt
1	Poulie	1
2	Raidisseur	1
3	Ancre A	1
4	Manille A	4
5	Ancre B	1
6	Patte	2
7	Manille B	2
8	Godet	1
9	Chaînette Ø 2 x 30 mm	1
10	Chaînette Ø 1.5 x 160 mm	1
11	Tige laiton Ø 0.8 x 20 mm	1



1/ Couper un maillon n°9
2/ Ajouter le maillon sur n°10
3/ Refermer le maillon sur les pièces n°2, 4 et 7



1/ To cut a link n°9
2/ To add the link on n°10
3/ To close again the link on the parts n°2, 4 and 7



Longueur / Length mm

A = 38 mm
B = 21 mm
C = 14 mm

