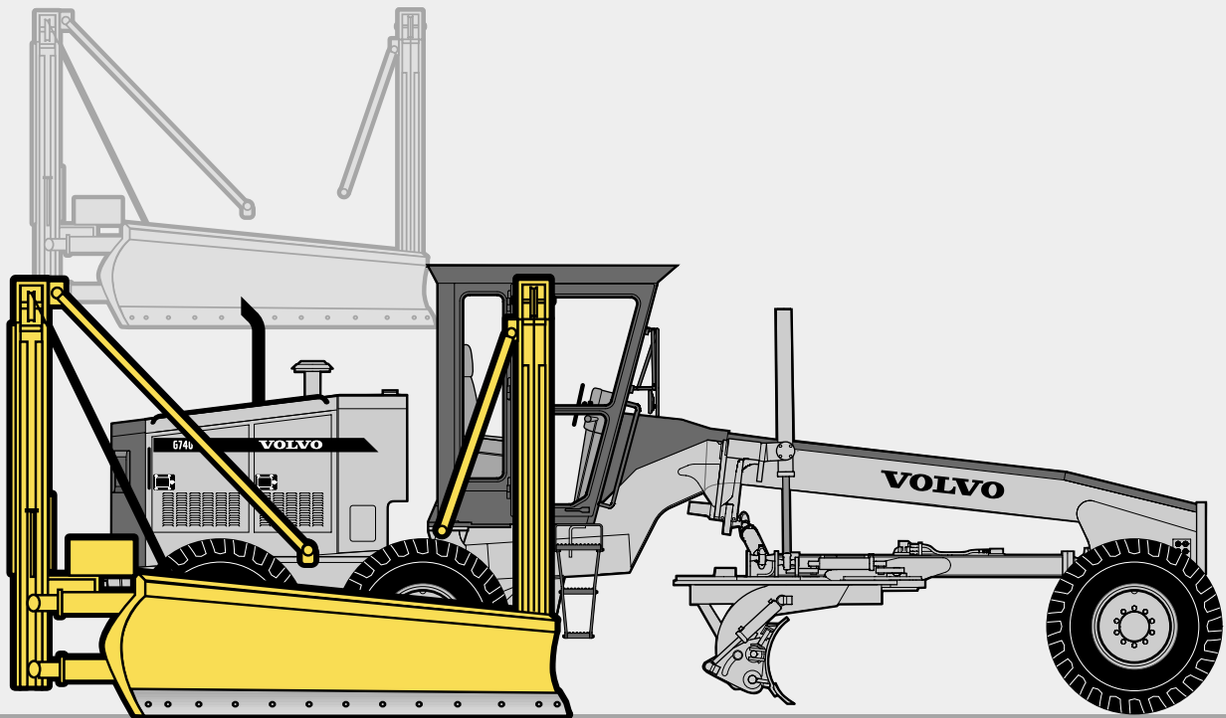


NIVELEUSE VOLVO

# AILE CHASSE-NEIGE ARRIÈRE

ÉQUIPEMENT



L'aile chasse-neige arrière Volvo est conçue pour le déneigement à basse ou haute vitesse en utilisant la lame de la niveleuse ou un chasse-neige comme outil principal de déneigement. À mesure que la neige est déplacée par le chasse-neige, l'aile arrière repousse la neige encore plus loin de la route pour éliminer les amoncellements de neige et faciliter le déneigement par la suite.

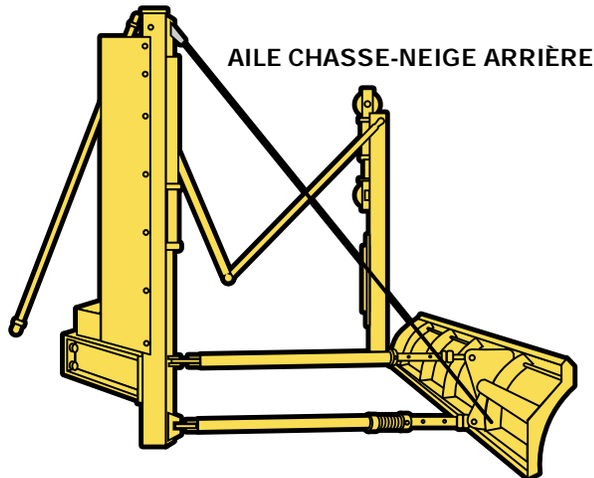
## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- La neige est repoussée à l'arrière de la niveleuse, ce qui assure une meilleure visibilité
- L'assemblage à l'arrière donne une excellente stabilité à l'aile
- L'articulation de la niveleuse n'est pas restreinte

**VOLVO**

## MODÈLE W007

- Poids 1 406 kg (3 100 lb)
- Dimensions de la lame:
  - Hauteur à la partie inférieure 609 mm (24 po)
  - Hauteur à l'extrémité de décharge 838 mm (33 po)
  - Longueur de l'arête de coupe 3 810 mm (150 po)
  - Largeur de coupe maximale 2 921 mm (115 po)
  - Largeur de coupe minimale 2 235 mm (88 po)
- Dimensions lorsque montée:
  - (sur niveleuse G740 avec pneus 14:00)
  - Hauteur totale 3 454 mm (136 po)
  - Largeur minimale -
  - Position de transport 3 098 mm (122 po)
  - Mats – sans l'aile 2 692 mm (106 po)
- Construction de la lame:
  - Construction tubulaire en torsion et nervures, ne fléchit ni ne tord sous la pression extrême des chocs de charge
  - Revêtement de la lame:
    - Plaque d'acier à haute teneur en carbone 4,7 mm (3/16 po)
  - Arête réversible:
    - 12 mm x 203 mm x 3 810 mm (1/2 po x 8 po x 150 po)
- Bras de poussée: Deux bras de 76 mm (3,0 po) avec amortisseur sur ressort à boudin; montés à cheval pour plus de force. Ces bras peuvent être ajustés à intervalles de 152 mm (6,0 po) pour varier la largeur et l'inclinaison de la lame
- Angle d'inclinaison:
  - Ajustement du bras
  - Supérieur 1 803 mm à 3 022 mm (71 po à 119 po)
  - Inférieur 1 803 mm à 2 870 mm (71 po à 113 po)
  - En option: aile avec dispositif protégeant des contrecoups routiers
- Mats:
  - Hauteur de levée à la partie inférieure 1 549 mm (61 po)
  - Hauteur de levée à l'extrémité de décharge 2 946 mm (116 po)
  - Niveau maximal de talus 1 549 mm (61 po)
  - Patin protégeant la base du mât
  - Garde au sol (pneus 14:00)
    - Mât avant 254 mm (10 po)
    - Mât arrière 381 mm (15 po)
- Couleur de peinture de série: Gris Volvo
- Consultez votre concessionnaire pour les spécifications d'hydraulique et d'assemblage.



Chez Volvo, nous fabriquons notre propre gamme d'équipements sur mesure, pour augmenter la versatilité et la productivité de nos niveleuses. Les équipements Volvo sont faits par des spécialistes du domaine et atteignent les caractéristiques de performance spécifiquement requises pour les divers travaux de nivelage.

*Votre sécurité et celle de ceux qui vous entourent dépendent du soin et du jugement que vous exercez quand vous utilisez votre niveleuse et en assurez le service. N'utilisez pas votre niveleuse avant d'avoir lu et compris les instructions et les avertissements du manuel de l'opérateur. Volvo Motor Graders Limited est une compagnie certifiée ISO 9001 et 14001. [www.volvo.com](http://www.volvo.com)*

*En vertu de nos politiques de développement et d'amélioration continue de nos produits, nous nous réservons le droit de procéder sans préavis à des changements dans le design et les caractéristiques. Les illustrations ne montrent pas nécessairement les versions de série des modèles ou des équipements.*

# VOLVO

Volvo Construction Equipment

Ref. No. 31 2 434 1043  
Printed in Canada 2001.01- 5  
Volvo, Goderich

French  
GDR