



INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

Accessoire

TUBE DE POUSSÉE POUR
LAME CHASSE-NEIGE
N/P 0SL70-HL4-A00
LAME CHASSE-NEIGE
N/P 0SL76-HL4-A00

Application

VCC 1000M3P/3D/3LS
VCC 1000M5P/5D/5LS

N° de publication

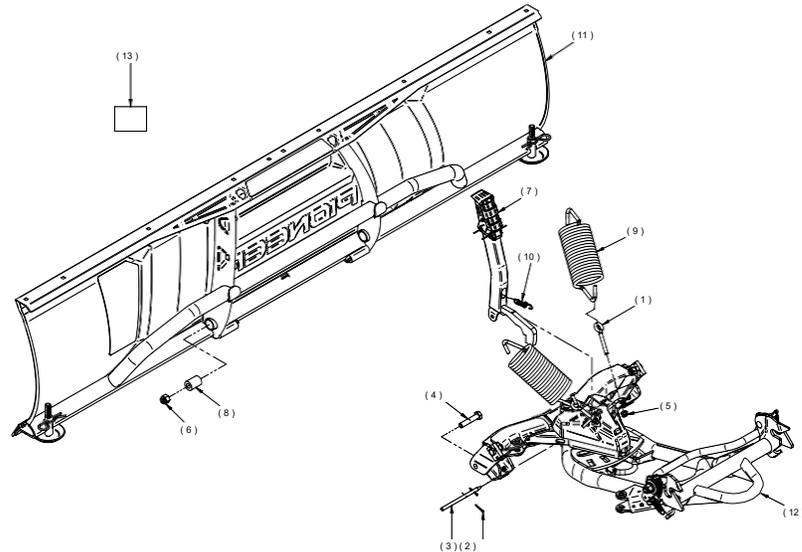
MII 17762

Date de publication

Novembre 2021

Concessionnaire Honda : Veuillez remettre une copie de ces instructions au client.

LISTE DES PIÈCES



N°	Description	Qté
(1)	Boulon à œil	2
(2)	Goupille fendue	2
(3)	Pivot de poignée	1
(4)	Boulon à tête hexagonale de 19 × 60 mm	2
(5)	Écrou hexagonal en nylon de 12 mm	2
(6)	Écrou hexagonal en nylon de 19 mm	2
(7)	Poignée	1
(8)	Manchon de pivot de lame	2
(9)	Gros ressort	2
(10)	Ressort de poignée	1
(11)	Lame chasse-neige	1
(12)	Tube de poussée pour lame chasse-neige	1
(13)	URL des instructions d'installation	1

TABLEAU DE COUPLE DE SERRAGE

Article	N·m	Kgf.m	lbf-pi
Boulon à tête hexagonale de 19 × 60 mm	83	8,5	61
Écrou hexagonal en nylon de 12 mm	S.O.	S.O.	S.O.
Boulon à tête hexagonale de 17 × 30 mm	48	4,9	35

OUTILS REQUIS

Pince à bec long

Clé à cliquet

Clé dynamométrique

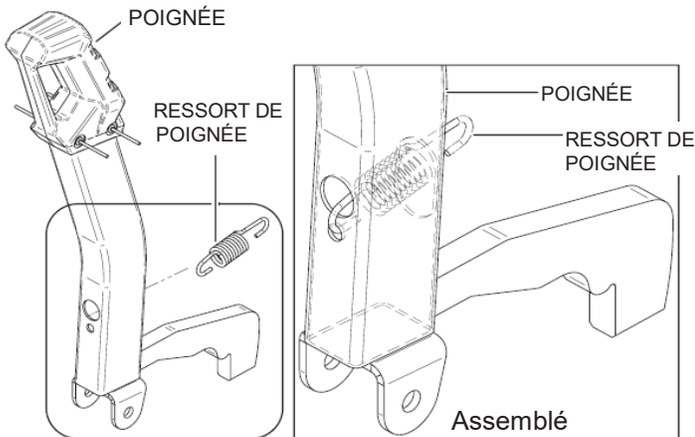
Douille hexagonale de 19 mm

Douille hexagonale de 12 mm

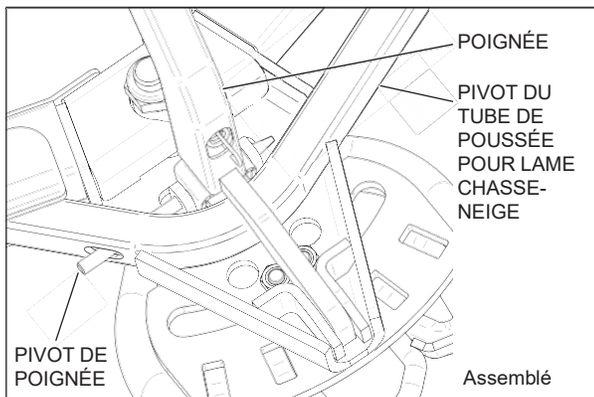
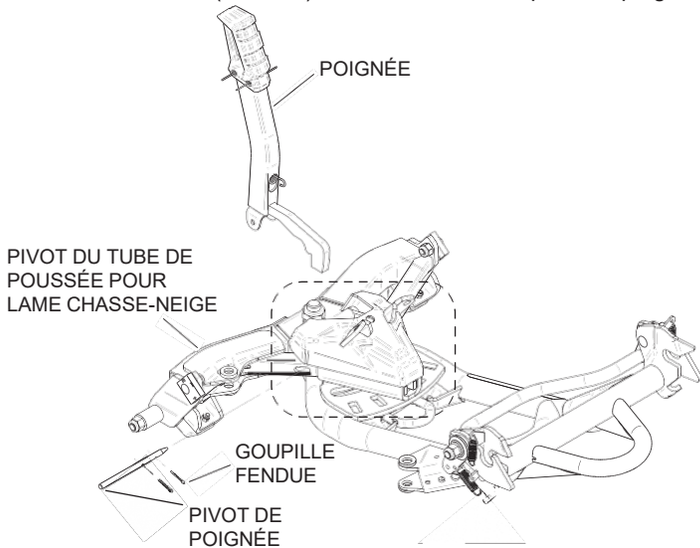
Douille hexagonale de 17 mm

INSTALLATION

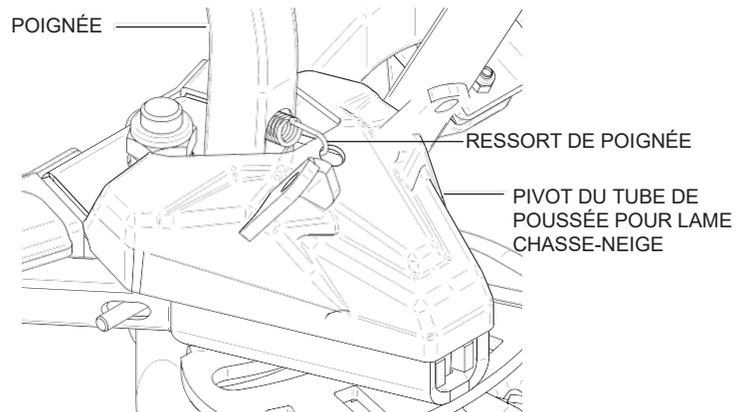
1. Insérez le ressort de poignée (article 10) dans l'orifice de la poignée (article 7).



2. Alignez les orifices de la poignée (article 7) avec les orifices du pivot du tube de poussée pour lame chasse-neige. Insérez le pivot de poignée (article 3) sur le côté du pivot du tube de poussée pour lame chasse-neige et faites-le passer à travers les quatre orifices, y compris le pivot du tube de poussée pour lame chasse-neige et la poignée (article 7). Ensuite, sous le pivot du tube de poussée pour lame chasse-neige, insérez les goupilles fendues (article 2) dans les orifices du pivot de poignée.

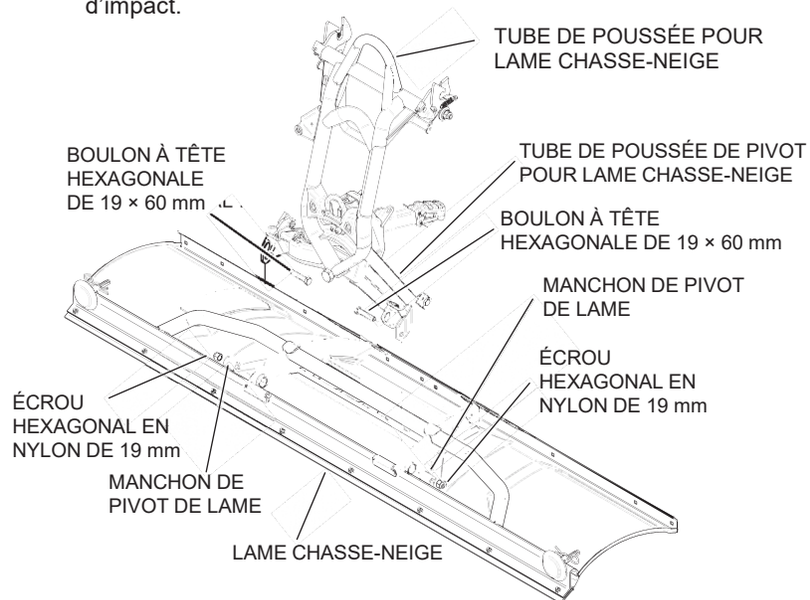


3. Installez l'autre extrémité du ressort de poignée (article 10) dans l'orifice du pivot du tube de poussée pour lame chasse-neige.

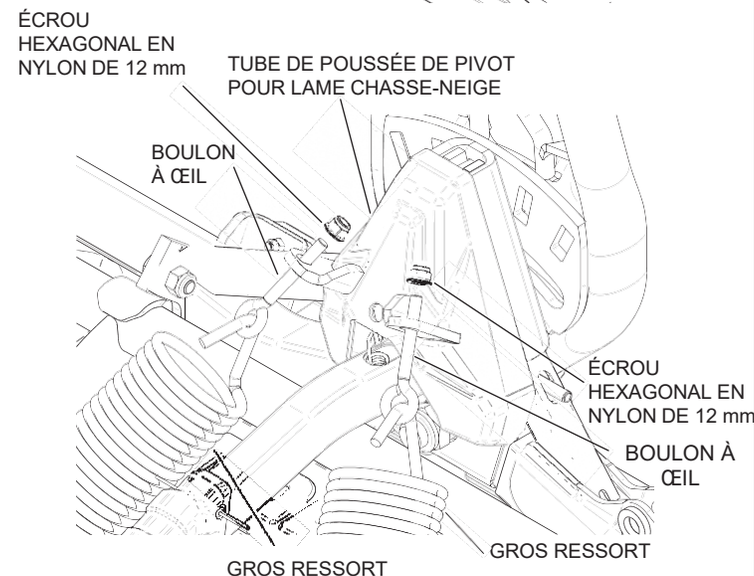
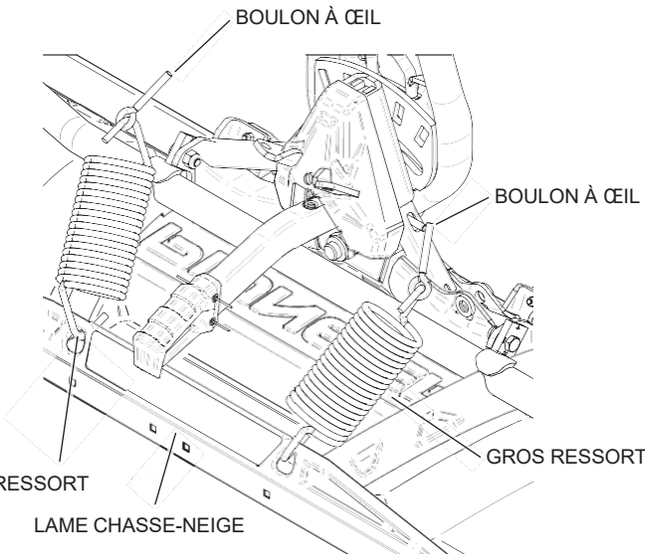
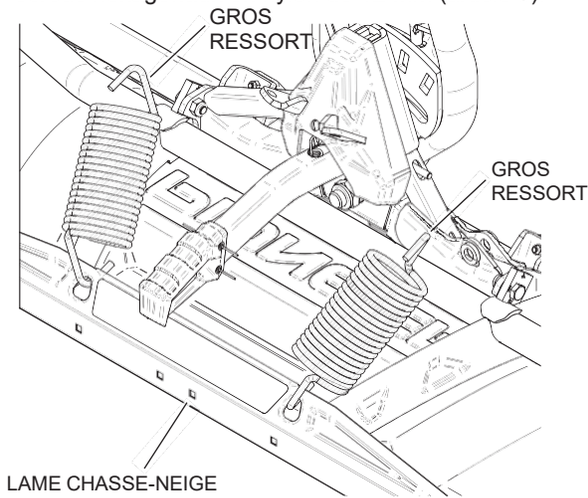


4. Positionnez la lame chasse-neige (article 11) face vers le bas sur le sol ou sur une table (comme illustré). Insérez les manchons de pivot de lame (article 8) dans les orifices de la lame chasse-neige (article 11). Positionnez le pivot du tube de poussée pour lame chasse-neige (article 12) au milieu de la lame chasse-neige (article 11). Insérez les boulons hexagonaux de 19 x 60 mm (article 4) dans les orifices du pivot du tube de poussée et à travers les manchons de pivot de lame (article 8), puis fixez-les avec les écrous hexagonaux en nylon de 19 mm (article 6). Serrez les boulons aux valeurs indiquées dans le TABLEAU DE COUPLE DE SERRAGE.

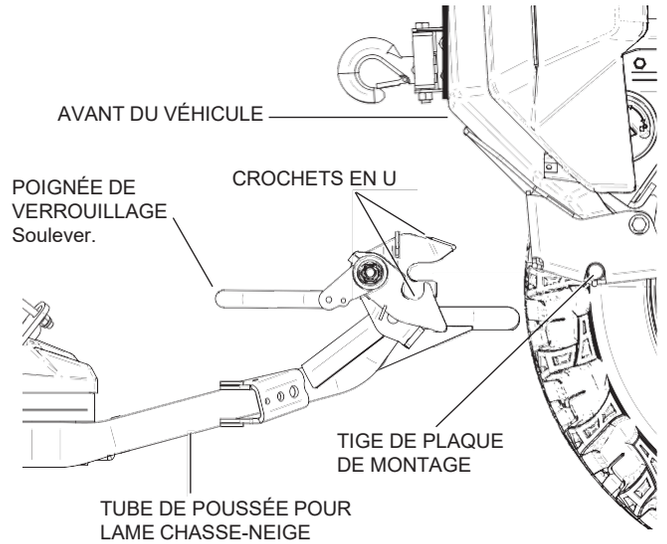
AVIS : Assemblez les écrous de façon à ce qu'ils soient sur le côté extérieur pour éviter tout dommage en cas d'impact.



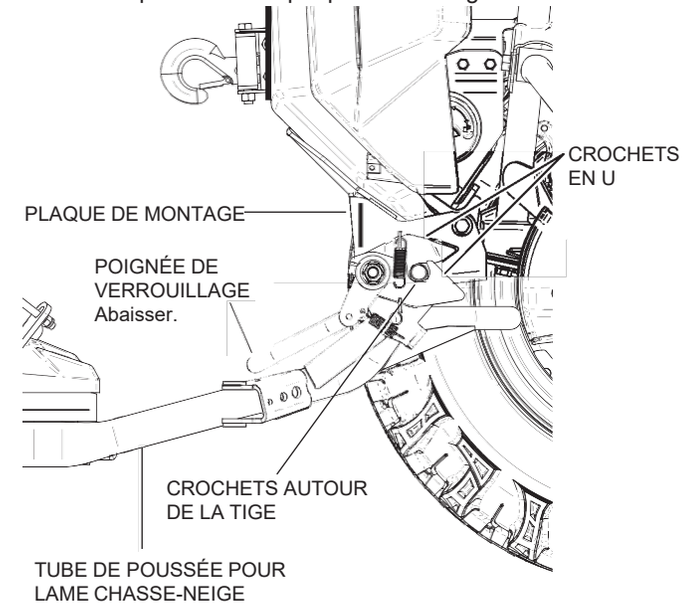
5. Installez le gros ressort (article 9) sur la lame chasse-neige (article 11) et dans les boulons à œil fournis (article 1). L'extrémité filetée du boulon à œil est ensuite insérée dans les orifices du tube de poussée de pivot pour lame chasse-neige (article 12) et fixée à l'aide des écrous hexagonaux en nylon de 12 mm (article 5).



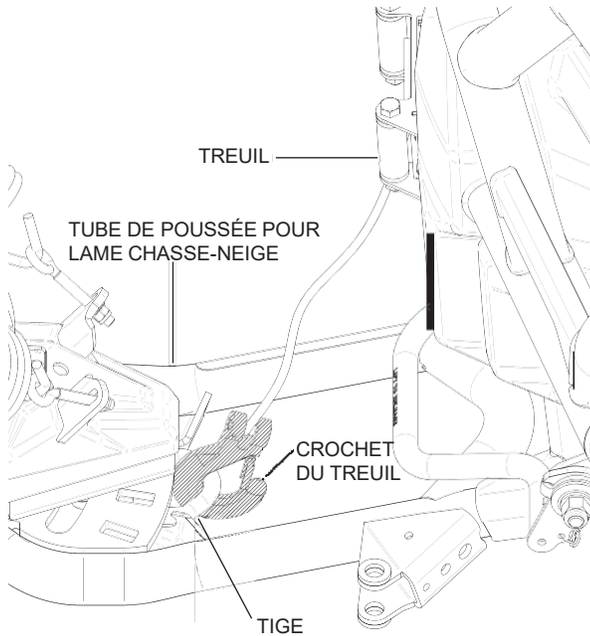
6. Positionnez le système de chasse-neige devant le véhicule. Soulevez l'arrière du système de chasse-neige par la poignée de verrouillage. Cela permettra aux deux crochets en U de s'ouvrir en même temps.



7. Positionnez le système de chasse-neige de façon à ce que les crochets en U du chasse-neige soient complètement autour des tiges de chaque côté de la plaque de montage. Relâchez la poignée de verrouillage et assurez-vous que les deux crochets en U sont restés complètement autour des tiges de chaque côté de la plaque de montage.



8. Installez le crochet du treuil sur la tige du tube de poussée pour lame chasse-neige.

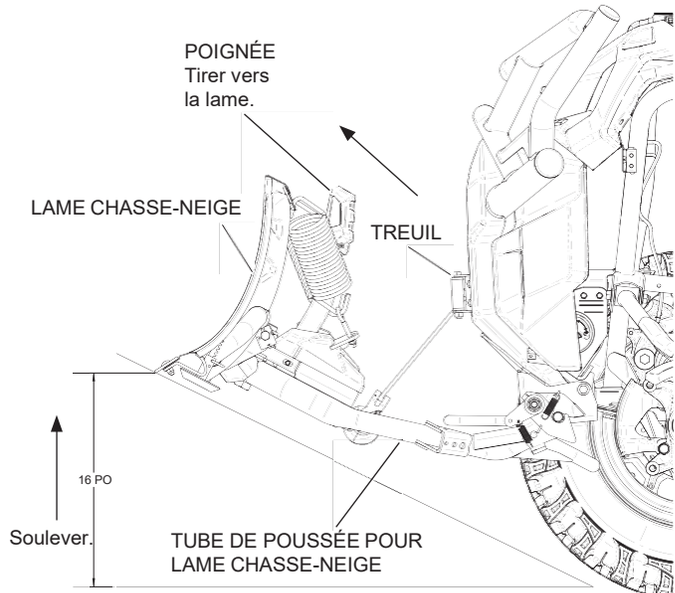


RÉGLAGE

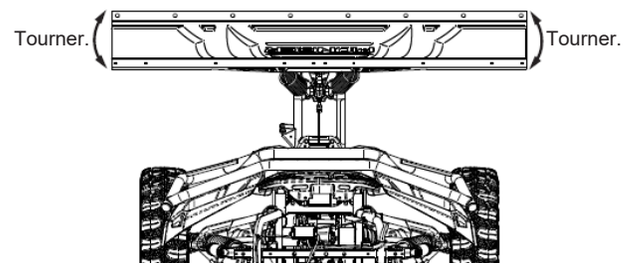
1. Pour régler l'angle latéral de la lame, soulevez d'abord le système de chasse-neige (à environ 16 pouces du sol) avec le treuil du véhicule. Tirez la poignée vers la lame pour que la lame chasse-neige puisse tourner librement.

⚠ ATTENTION

Le câble du treuil peut se briser à tout moment. Ne laissez jamais vos pieds sous la lame au cas où le système de chasse-neige tomberait. Cela pourrait causer des blessures graves.



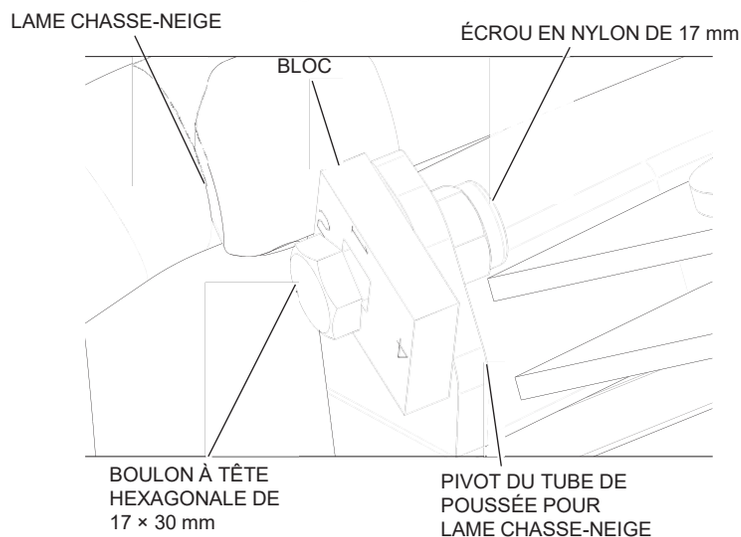
2. Faites tourner la lame à l'angle désiré. Relâchez la poignée et assurez-vous que le dispositif de verrouillage s'insère dans l'un des cinq orifices d'angulation du tube de poussée.



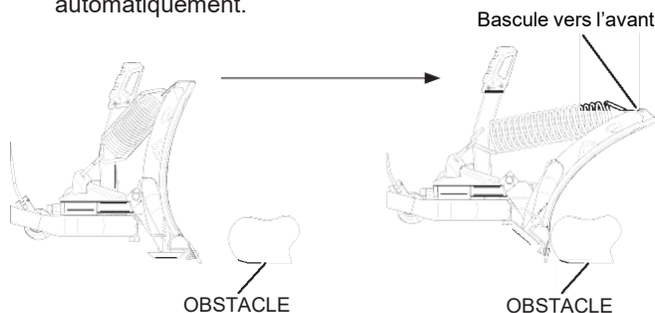
3. Pour régler l'inclinaison de la lame, retirez d'abord les gros ressorts pour relâcher la tension sur la lame chasse-neige. Desserrez les boulons hexagonaux de 17 x 30 mm et les écrous hexagonaux de 17 mm de chaque côté afin que les blocs de réglage puissent tourner librement. Inclinez la lame dans l'une des quatre positions possibles (1-2-3-4).

Serrez les boulons et les écrous aux valeurs indiquées dans le TABLEAU DE COUPLE DE SERRAGE.

Réinstallez les gros ressorts (voir l'étape 5).



La lame chasse-neige est conçue pour basculer vers l'avant lorsqu'elle heurte un obstacle. Une fois l'obstacle franchi, la lame chasse-neige se repositionne automatiquement.



4. Cette fonction peut être réglée en serrant ou en desserrant l'écrou hexagonal en nylon de 12 mm sur le pivot du tube de poussée pour lame chasse-neige. Pour augmenter la résistance, serrez l'écrou. Pour réduire la résistance, desserrez l'écrou.

Tension minimale : lorsque les spires des ressorts commencent tout juste à se détacher.

Tension maximale : lorsque les écrous sont complètement vissés sur les boulons à œil.

