

GUIDE D'INSTALLATION

ROLLERSKI

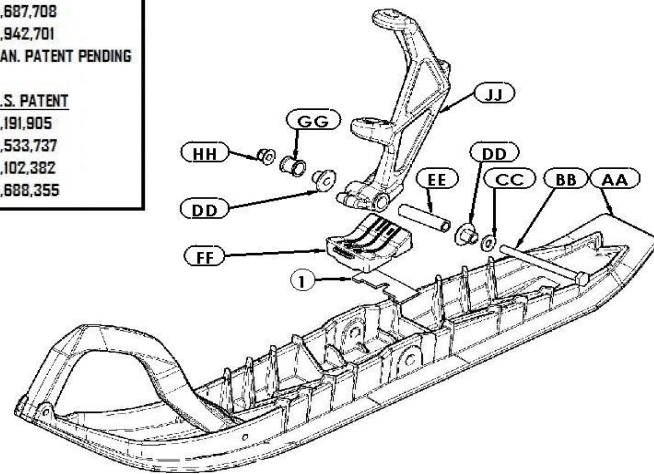
B-2010

ÉTAPE A

- 1- Retirer le boulon #BB la rondelle #CC et l'écrou #HH.
- 2- Retirer le ski #AA de la jambe #JJ.
- 3- Retirer la douille #EE de la jambe #JJ.

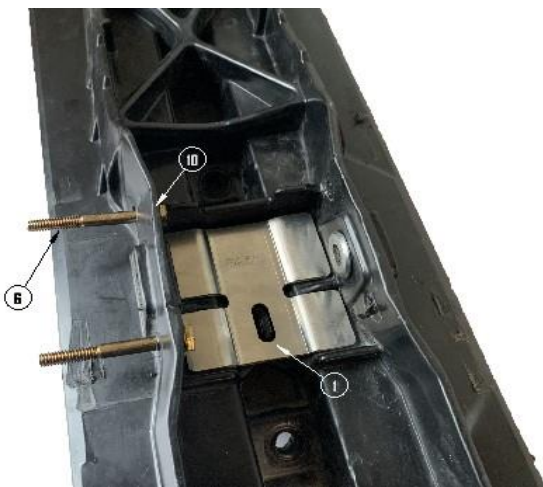
CAN. PATENT
2,647,375
2,687,708
2,942,701
CAN. PATENT PENDING

U.S. PATENT
8,191,905
9,533,737
9,102,382
9,688,355



ÉTAPE E

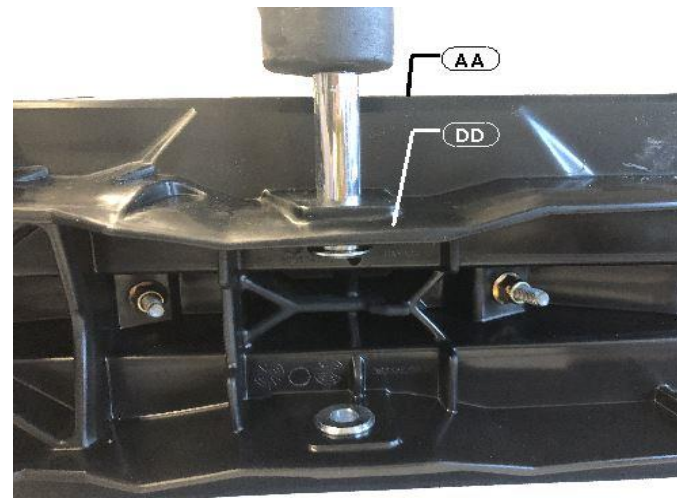
- 9- Retirer le ROLLERSKI et bien nettoyer le trou percé.
- 10- Insérer la cale #I et la butée de ski #FF* dans le ski #AA.
- 11- Insérer les rondelles #10 boulons #6 dans les trous percés



* LA JAMBE (#JJ), LA BUTÉE DE SKI (#FF) ET L'ESPACER (#GG) NE SONT PAS REPRÉSENTÉS POUR PLUS DE CLARTÉ.

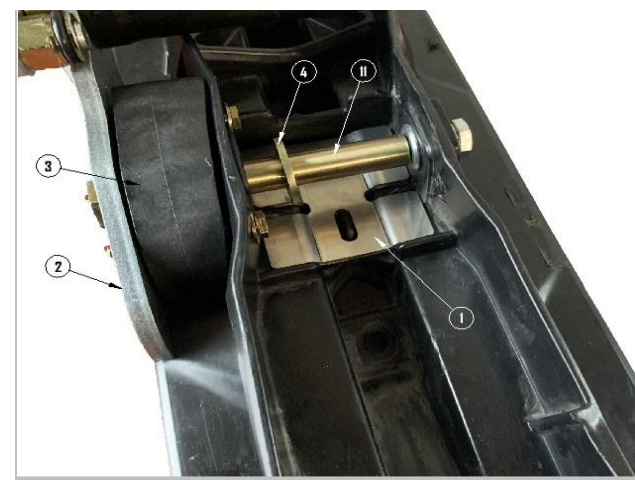
ÉTAPE B

- 4- Retirer le coussinet #DD du ski #AA. (Du côté où sera installé le ROLLERSKI)



ÉTAPE F

- 12- Graisser légèrement l'essieu #11 du ROLLERSKI.
- 13- Insérer l'essieu #11 du ROLLERSKI, en intercalant le bloc #3 le ski #AA, la rondelle #4**, la jambe #JJ* et l'espaceur #GG*.



** LA RONDELLE (#4) SERT À REMPLACER LE COUSSINET RETIRÉ À L'ÉTAPE B.

ÉTAPE C

- 5- Retirer les boulons #6 et #7, les écrous #5, les rondelles #4, #8, #9 et #10, de la base #2 du ROLLERSKI.



ÉTAPE G

- 14- Insérer les rondelles #8 et #9 sur le boulon #7
- 15- Appliquer du **Loctite rouge 263** sur les filets et visser le boulon #7 dans l'essieu #11 selon les mêmes spécifications du fabricant que le boulon # BB.

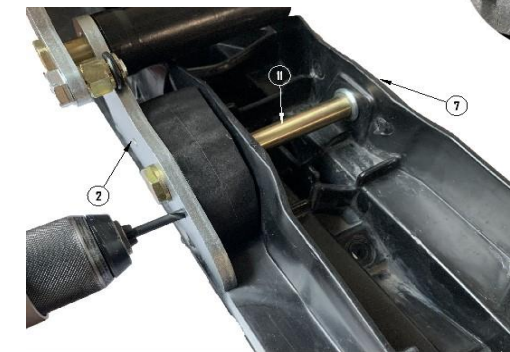


LES ROLLERSKI DOIVENT ÊTRE INSTALLÉS À L'INTÉRIEUR DES SKIS.

LES ROLLERSKI EN POSITION RELEVÉES, DOIVENT ÊTRE ORIENTÉE VERS L'AVANT.

ÉTAPE D

- 6- Insérer l'essieu #11 ROLLERSKI dans le trou du coussinet retiré.
- 7- Viser temporairement le boulon #7 dans l'essieu #11 pour plus de stabilité. **(LA BASE DOIT ÊTRE PARALLÈLE AU SKI).**
- 8- Percer l'épaulement du ski #AA avec un foret de 1/4", dans les trous de la base #2 comme guide.



VUE DE CÔTÉ

ÉTAPE H

- 16- Visser les écrous #5 sur les boulons #6.



LA VITESSE MAXIMUM POUR ROULER AVEC LES ROLLERSKI EST DE 20KM/H (12mph).

XX PIÈCES BRP
X PIÈCES QUALIPIÈCES

INSTALLATION GUIDE

ROLLERSKI

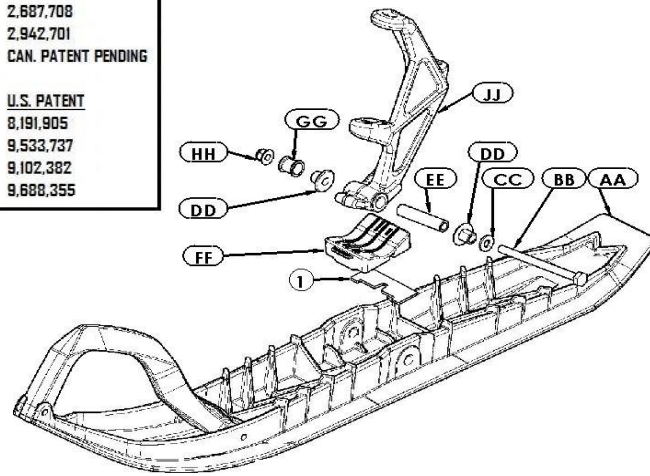
B-2010

STEP A

- 1- Remove bolt #BB, washer #CC and nut #HH.
- 2- Remove ski #AA from spindle #JJ.
- 3- Remove sleeve #EE from spindle #JJ.

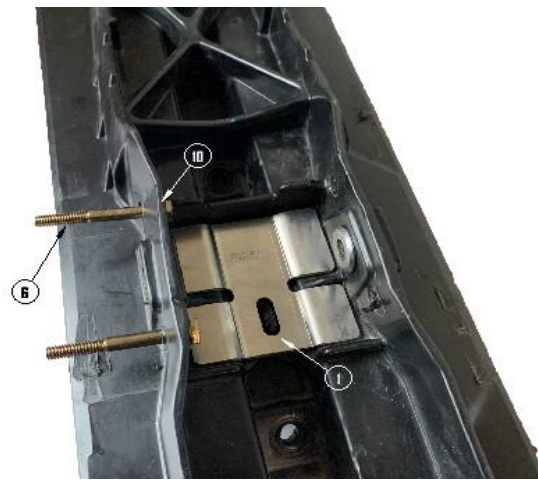
CAN. PATENT
2,647,375
2,687,708
2,942,701
CAN. PATENT PENDING

U.S. PATENT
8,191,905
9,533,737
9,102,382
9,688,355



STEP E

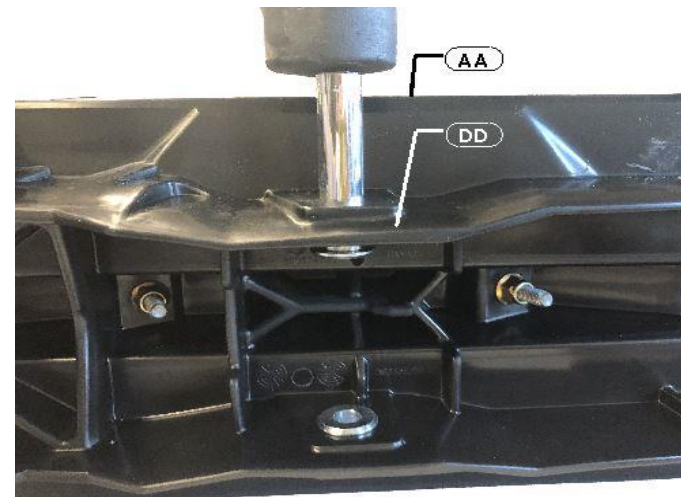
- 9- Remove ROLLERSKI and clean drilled hole of any debris.
- 10- Insert shim #1 and ski stopper #FF* into ski #AA.
- 11- Insert washers #10 and bolts #6 into the drilled holes



* THE SPINDLE (#JJ), SKI STOPPER (#GG) AND THE SPACER (#GG) ARE NOT SHOWN FOR MORE CLARITY.

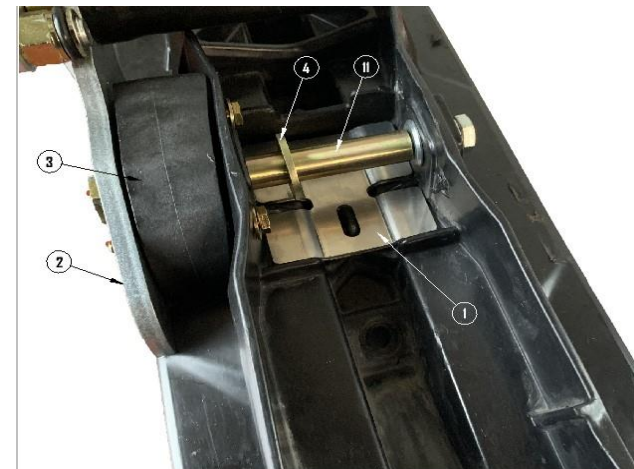
STEP B

- 4- Remove bushing #DD from ski #AA. (The one on the same side where the ROLLERSKI will be installed.)



STEP F

- 11- lightly grease axle #11 of ROLLERSKI.
- 12- Insert axle #11 of ROLLERSKI into block #3, ski #AA, washer #4**, spindle #JJ* and spacer #GG*.



** THE WASHER (#4) WILL REPLACES THE BUSHING REMOVED AT STEP B.

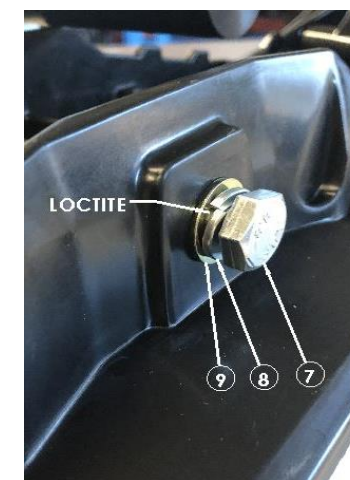
STEP C

- 5- Remove bolts #6 and #7, nuts #5, washers #4, #8, #9 and #10, from base #2 of ROLLERSKI.



STEP G

- 13- Insert washer #8 and #9 on bolt #7.
- 14- Apply red Loctite 263 on threads and screw bolt #7 on axle #11, as per the same manufacturer's specifications of bolt #BB.

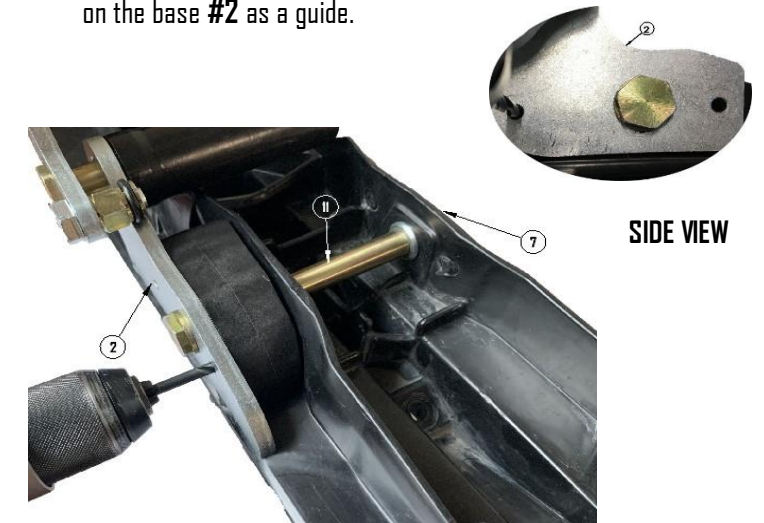


THE ROLLERSKI MUST BE INSTALLED ON THE INSIDE OF SKI.

THE ROLLERSKI, WHEN NOT ENGAGED, MUST BE POINTING FORWARD.

STEP D

- 6- Insert axle #11 of ROLLERSKI into ski where bushing was removed.
- 7- Temporarily tighten bolt #7 on axle #11 for stability. (THE BASE SHOULD BE PARALLEL TO THE SKI).
- 8- Drill hole thru shoulder of ski #AA with 1/4" drill bit, using the hole on the base #2 as a guide.



STEP H

- 16- Tighten nut #5 on bolt #6



MAXIMUM SPEED WHEN ROLLERSKI ARE ENGAGED IS 20KM/H (12 mph).

XX BRP PARTS
X QUALIPIECES PARTS