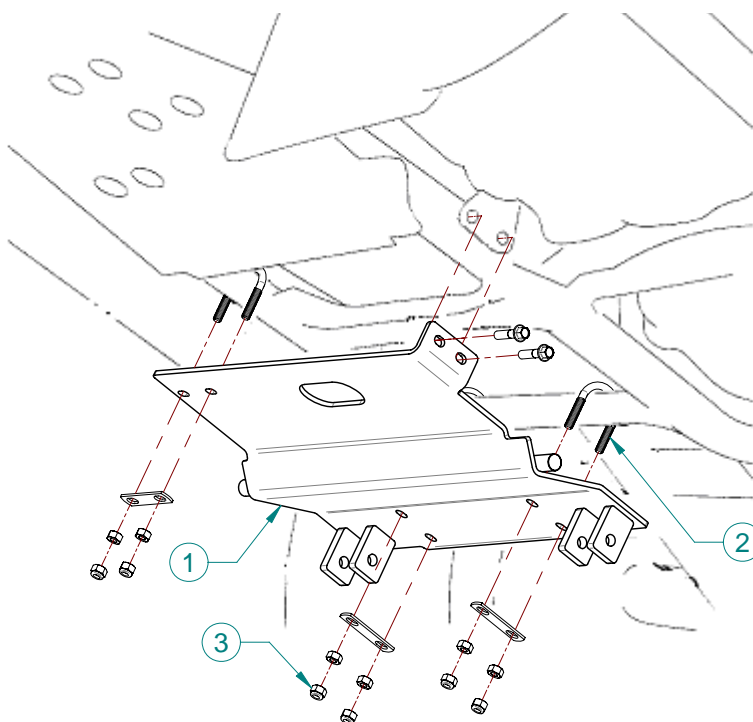




INSTALLATION PLAQUE ADAPTEUR

1. Enlever le plastique du marche-pied gauche.
2. Enlevez et conservez les boulons qui retiennent la plaque arrière au châssis du VTT.
3. Fixez l'avant droit et l'arrière de la plaque adaptateur (# 1) au châssis du VTT avec trois (3) ensembles de boulons en "U" 5/16" NC x 1 3/8" x 2 1/4" (# 2), et de six (6) écrous nylon 5/16" NC (# 3), **sans serrage**.
4. Fixez la partie avant gauche de la plaque adaptateur (# 1) au châssis du VTT à l'aide des deux (2) boulons d'origine enlevés à l'étape 2. Resserrez tous les boulons fermement.



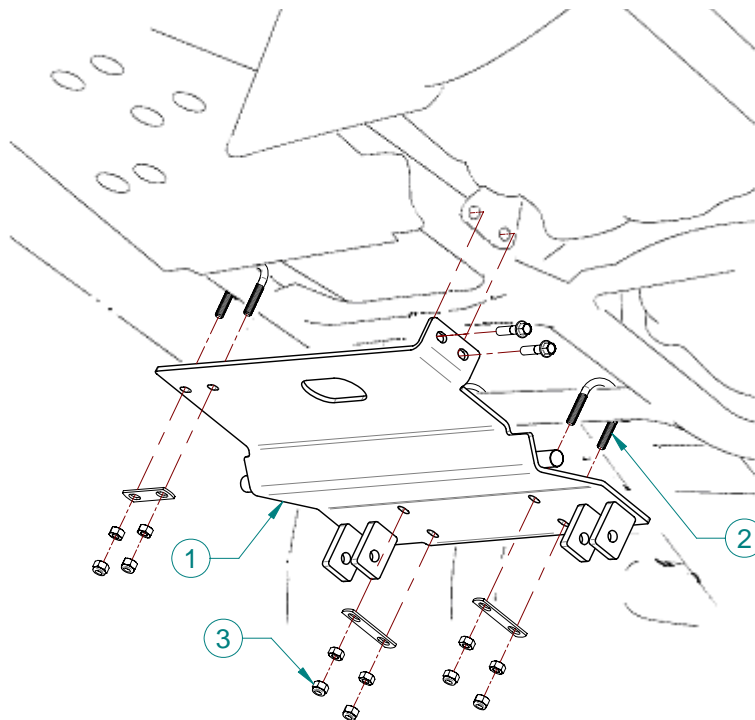
Liste de pièces

Réf.	Description	# de pièce (OEM)	Qté.
1	Plaque adaptateur soudée	00PS-202	1
2	Ensemble de boulon en U (U-Bolt 5/16"-18x1 3/8"x2 1/4" (1), plaquette (1) et écrou 5/16"-18 (2))	UB5/16x1-3/8x2-1/4_S1	3
3	Écrou de nylon 5/16"-18NC	HLN-5/16-18NC	6



**ADAPTER
INSTALLATION**

- 1.Remove the plastic of the left footboard.
- 2.Remove and keep the bolts retaining the original protective rear plate.
- 3.Fasten the right front part and the rear part of the adapter (# 1) onto the frame using three (3) U-bolts kit 5/16" NC x 1 3/8" x 2 1/4" (# 2) and six (6) self-locking nuts 5/16" NC (# 3), **without tightening**.
- 4.Fasten the left front part of the adapter (# 1) onto the frame using the two (2) original bolts removed at step 2. Secure all nuts and bolts.



Parts list

Ref.	Description	Item # (OEM)	Qty.
1	Adapter plate	00PS-202	1
2	U-Bolts kit (U-Bolt 5/16"-18x1 3/8"x2 1/4" (1), plate (1) and nut 5/16"-18 (2))	UB5/16x1-3/8x2-1/4_S1	3
3	Hexagonal locknut with nylon 5/16"-18NC	HLN-5/16-18NC	6