AXAVA	Atelier Mecanique	MODOP E	
Date	Référence	Version	Pages
25/01/2019		01.00.01	1/6

# Utilisation d un leve moto mecanique

Modifié par	Modifié par	Modifié par	
27/01/2016	AXAUNE	1.0.0	Création
25/01/2019	AXAUNE	1.0.1	Mise à jour - Module Consultation HTML

## Qui est concerné?

Toute personne souhaitant installer sa moto sur un lève-moto mécanique

# de Quoi s'agit-il?

Procédure de présentation de l'utilisation d'un lève moto mécanique



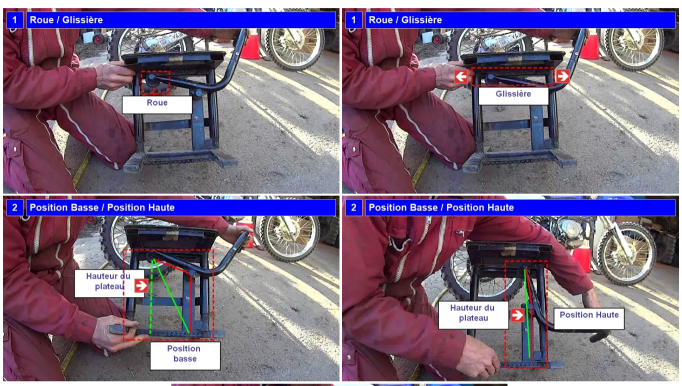
Illustration du materiel utilisé



01.00.01 Page 2 sur 7

Partie 1 : Principe de fonctionnement

Opérations élémentaires	Sécurité	Instruction	AutoControle	Gestuel
1- Roue / Glissière				0
2- Position Basse / Position				0
Haute				
3- Déplacement de la roue dans				0
la glissière				





Enseignement
AXAUNE
Utilisation d u

01.00.01 Page 3 sur 7

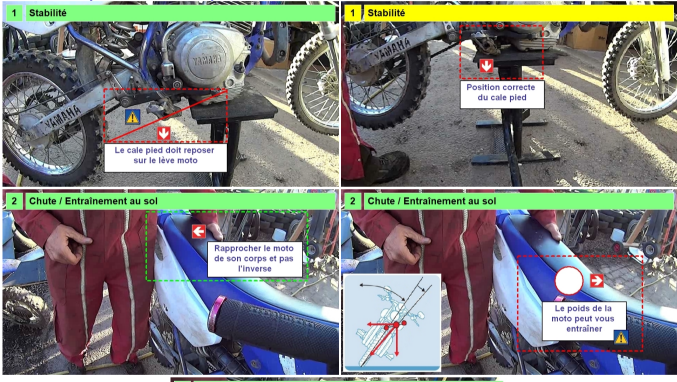
#### Partie 2 : Précautions / Risques

Opérations élémentaires	Sécurité	Instruction	AutoControle	Gestuel
1- Stabilité	Le cale pied doit reposer sur le lève moto		Vérifier la position du cale pied (sur le plateau du lève moto)	
2- Chute / Entraînement au sol	Coller la moto à soit (et pas l'inverse) Le poids de la moto peut vous entraîner			
3- Coller la moto à soi	pendant la descente			

#### **ATTENTION:**

- Montée : Penser à la stabilité de la moto avant de la lever

- Descente : Le poids de la moto peut vous entraîner dans sa chute





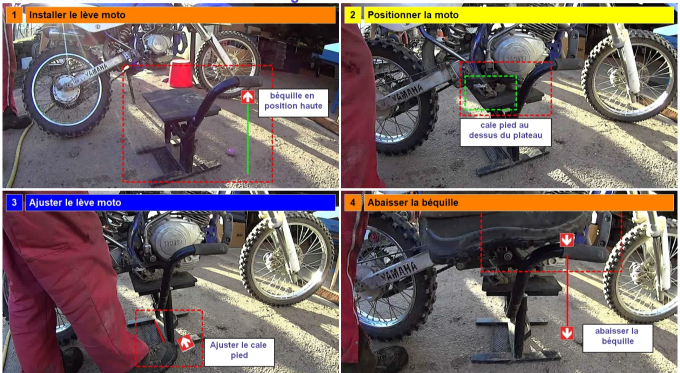
01.00.01 Page 4 sur 7

Partie 3 : Levage de la moto

Opérations élémentaires	Sécurité	Instruction	AutoControle	Gestuel
1- Installer le lève moto		béquille en position haute		
2- Positionner la moto			cale pied au dessus du plateau	
3- Ajuster le lève moto				0
4- Abaisser la béquille		du lève moto		

## **ATTENTION**:

- Placer le cale pied sur le plateau du lève moto
- Penser à la stabilité de la moto lors du levage



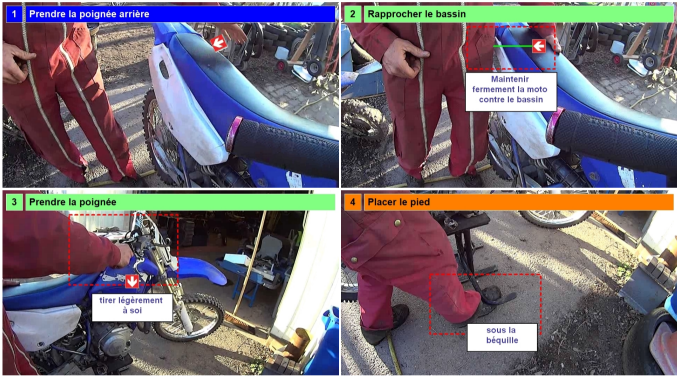
01.00.01 Page 5 sur 7

#### Partie 4 : Descente de la moto

Opérations élémentaires	Sécurité	Instruction	AutoControle	Gestuel
1- Prendre la poignée arrière				0
2- Rapprocher le bassin	en restant bien droit et en maintenant fermemant la moto contre soi			
3- Prendre la poignée	tirer légèrement la moto à soi			
4- Placer le pied		sous la béquille		
5- Relever en tirant la moto à soi	Attention à l'accoup			

## **ATTENTION:**

- Attention à l'accoup de la béquille lors de la descente de la moto
- Penser à tirer la moto à soi lors de la descente





01.00.01 Page 6 sur 7

## Mini-Quizz 1 : La position de la moto avant levage est-elle correcte ?



Penser à la stabilité de la moto après sa mise en position haute

## Mini-Quizz 2 : Lors de la descente, quelle précaution faut-il prendre ?

