

MANUEL D'INSTALLATION

KIT KOMATSU HYDRAULIQUE POUR ATTACHE RAPIDE



MODÈLES:

-WA150-6 / WA200-6 CHARGEUR SUR ROUE

TABLE DE MATIÈRE

1.	INTRODUCTION	3
2.	PRÉPARATION DE LA MACHINE (SI APPLICABLE)	3
3.	LISTE DES PIÈCES	4
4.	INSTALLATION	5



Manuel Installation WA150-6 / WA200-6 Date 2020-03-10

^{Page} 3 de 12

1. INTRODUCTION

Ce manuel fournit des informations générales et des recommandations nécessaires avant l'installation de l'attache rapide.

1.1. Cette installation s'applicable sur les systèmes accouplement rapide de marque suivante:

Title:

- Garier
- EDF
- Craia
- RF

2. <u>PRÉPARATION DE LA MACHINE (SI APPLICABLE)</u>

- 2.1. Stationner la machine sur un sol plat et baisser l'outil de travail complètement sur le sol.
- 2.2. Arrêter le moteur et enlever la pression résiduelle dans le circuit hydraulique.
- 2.3. Appliquer le frein de stationnement et bloquez les roues.
- 2.4. Retirer la clé de l'interrupteur d'allumage jusqu'à ce que le travail est terminé.
- 2.5. Attacher toujours l'étiquette d'avertissement "NE PAS UTILISER" au levier de commande de l'outil de travail dans la cabine quand vous procédez à l'entretien ou installer les options spéciales. N'enlevez pas l'étiquette aussi longtemps que le travail n'est pas encore terminé, Étiquette d'avertissement, n° de référence 2010-D1-0002, voir la Fig. 1.



Fig. 1

- 2.6. Les opérateurs et le personnel d'entretien doivent lire attentivement le manuel d'utilisation et d'entretien Komatsu avant d'entretenir ou modifier la machine, consulter SMS / Komatsu district Manager avec toutes les questions de sécurité.
- 2.7. Si vous prévoyez travailler sous le bras de levage, assurez-vous que celui-ci doit être appuyé sur les supports conçus pour votre application dans le but d'éviter les blessures graves.
- 2.8. L'installation de l'attache rapide doit être effectuée par un technicien compétent.



Manuel Installation WA150-6 / WA200-6 2020-03-10

4 de 12

3. <u>LISTE DES PIÈCES</u>

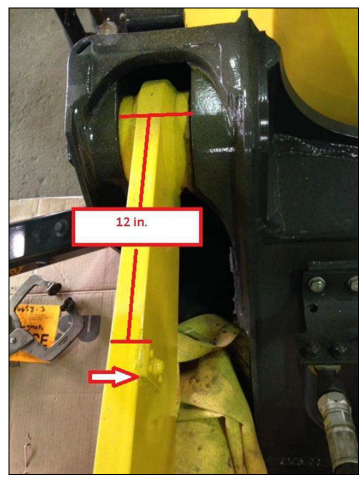
No.	Qté	P/N	Description
1	1	DT14-M-0040	Solenoid Valve 24vdc
2	4	DT14-Q-0050	Washer
3	4	DT14-Q-0080	Bolt M6 x 1 x 80 Lg
4	1	DT14-M-0050	Bracket ass'y
5	1	DT14-H-0180-04	Straight thread connector elbow ORB/ORFS -6
6	1	DT14-H-0180-07	Long Straigh thread elbow ORB/ORFS -6
7	1	DT14-H-0180-06	Long straight thread connector ORB/ORFS -6
8	1	DT14-H-0180-05	Straight thread connector ORB/ORFS -6
9	2	DT14-M-0070	Rectangular Seat M10 x 1.5
10	2	DT14-M-0080	Bracket
11	5	DT14-Q-0060	Washer
12	5	DT14-Q-0090	Bolt M10 x 1.5
13	2	DT14-Q-0150	Nut M10
14	4	DT14-H-0180-03	Bulkhead ORFS -6
15	2	DT14-H-0180-18	Bulkhead ORFS -6 45 deg
16	1	DT14-M-0110-01	Clamp O.D. 7/8" pipe
17	2	DT14-M-0110-03	Clamp O.D. 3/4" pipe
18	2	DT14-H-0180-11	Tube end reducer -10/-6
19	1	DT14-H-0030	Front frame hose
21	1	DT14-H-0040	Front frame hose
22	1	DT14-H-0050	Tank hose
23	1	DT14-H-0060	Pressure hose
24	2	DT14-H-0070	Boom hose
25	1	DT14-E-0080	Wiring Harness
26	1	DT14-E-0010	Switch 24VDC
27	1	DT14-E-0090	Audio Signal Device 24vdc
28	1	DT14-E-0100	Manual volume Control
29	1	DT14-M-0090	Bracket
30	1	02781-00522	Fitting Komatsu (Fournit par le client)
31	1	02782-10516	Fitting Komatsu (Fournit par le client)
		•	

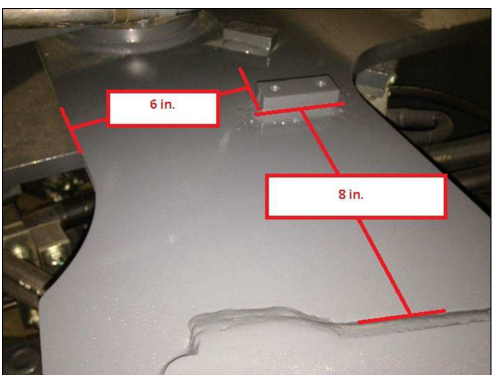


Manuel Installation WA150-6 / WA200-6 2020-03-10

Page 5 de 12

4. <u>INSTALLATION</u>

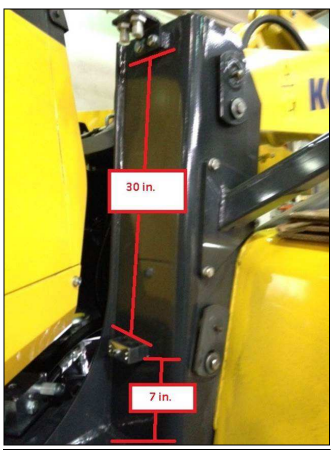


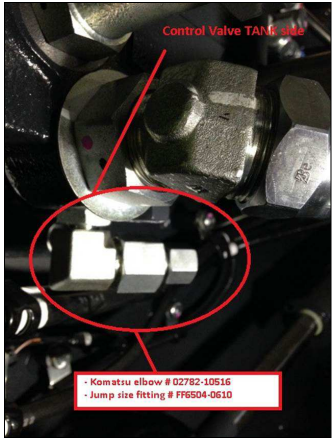




Manuel Installation WA150-6 / WA200-6 2020-03-10

6 de 12



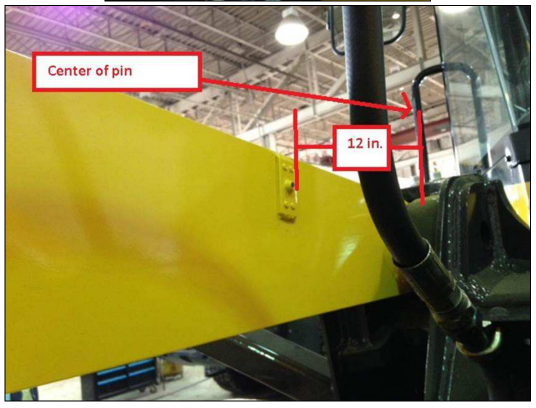




Manuel Installation WA150-6 / WA200-6 2020-03-10

Page 7 de 12

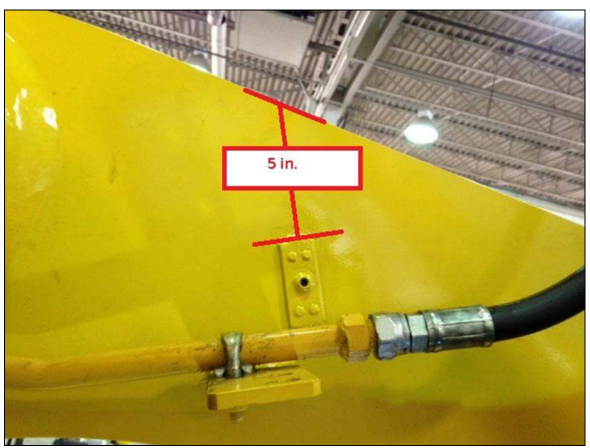






Manuel Installation WA150-6 / WA200-6 2020-03-10

Page 8 de 12







Title:

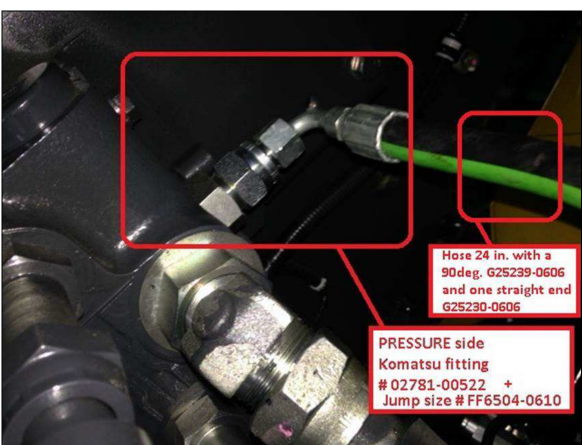
Manuel Installation WA150-6 / WA200-6

2020-03-10

Page

9 de 12

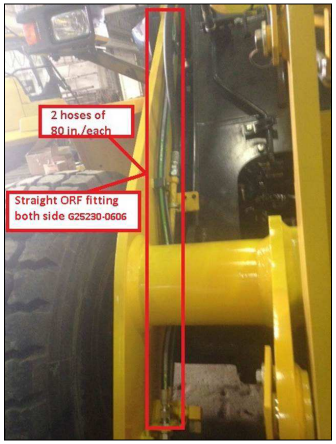






Manuel Installation WA150-6 / WA200-6 2020-03-10

Page 10 de 12



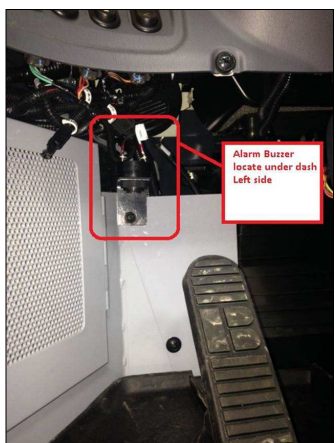




Manuel Installation WA150-6 / WA200-6 2020-03-10

Page 11 de 12







Manuel Installation WA150-6 / WA200-6 2020-03-10

Page 12 de 12

