

HP_CON_RTQ_301	Gamme Opératoire Convoyeur Droit à Rouleaux		GOHP
Constructeur : FIVES		Type: Tous types	
Référence : HP_CON_RTQ_301		Contrôle et Vérification mécanique Retaqueur	



✚ Historique des versions

Version	Date	Rédacteur	Valideur(s)	Modification(s)
V0	23/08/2021	Achraf LAKRAD	Sofiène Mekki	

✚ Périodicité

Type préventif	Mesure	MO	Durée	Référentiel	Rapport
Périodique	Mensuel	1	02h00		
Systématique	X	X	X	X	X
Conditionnel	X	X	X	X	X

Equipement		Production	
Arrêt : oui	Dégradé : non	Arrêt : oui	Dégradé : non

HP_CON_RTQ_301	Gamme Opératoire Convoyeur Droit à Rouleaux		GOHP
Constructeur : FIVES		Type: Tous types	
Référence : HP_CON_RTQ_301		Contrôle et Vérification mécanique Retaqueur	

✚ Moyens d'exécution et pièces de rechange

Outillage / Accessoires	Pièces de rechange
Décolle étiquette Chiffons Outillage standard	Rouleau Courroies

✚ Documents liés

Titre du document	Référence
Documentation constructeur	

✚ Recommandations particulières/Informations

ATTENTION : Cette gamme trimestrielle s'applique qu'au Retaqueur.

✚ Règles de sécurité

Le PORT des EPI adaptés est OBLIGATOIRE



Vêtements de travail



Chaussures de sécurité



Gants anti-coupure



Casquette coquée

BALISER la zone de travail, CONSIGNER l'équipement ou la machine ou l'armoire électrique dans les règles de l'art.

✚ Risques liés à l'intervention



Risque d'entraînement



Risque d'écrasement engrenage



Ecrasement



Risque Electrique

✚ Liste des actions

HP_CON_RTQ_301	Gamme Opératoire Convoyeur Droit à Rouleaux	GOHP
Constructeur : FIVES	Type: Tous types	
Référence : HP_CON_RTQ_301	Contrôle et Vérification mécanique Retaqueur	

Étape 1 : Mise en mode maintenance

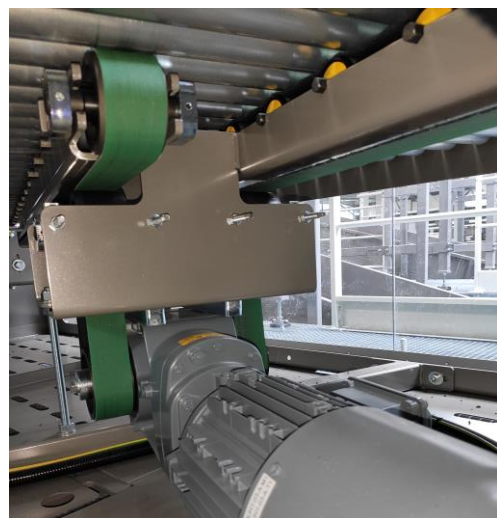
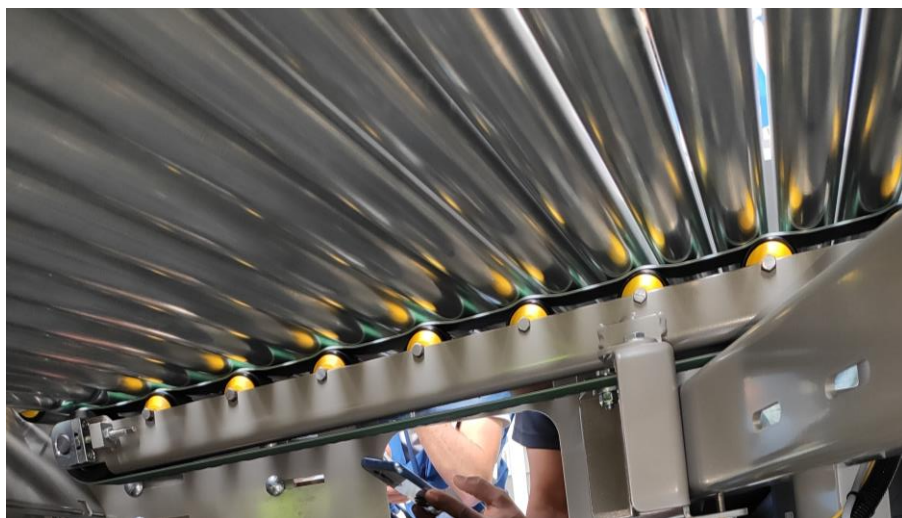
- a. Mettre l'équipement en mode maintenance.

Étape 2 : Nettoyage des rouleaux

- a. Décoller les étiquettes présentes sur les rouleaux.

Étape 3 : Contrôle de motricité

- a. Remettre le convoyeur en marche :
 - Vérifier l'entraînement des rouleaux
 - L'absence de patinage.
 - Vérifier le centrage et la tension de la bande.



- b. Contrôler l'absence de bruits suspects.
- c. Vérifier l'absence de limaille ou d'huile au sol.
- d. Vérifier l'état et la tension de la bande en écharpe.

Étape 4 : Contrôle du bâti

- a. Contrôler le bon serrage des différents éléments du bâti.
- b. Contrôler la bonne fixation des pieds au sol.

Étape 5 : Contrôles de fin

- a. Remettre l'équipement en marche et vérifier son bon fonctionnement.
- b. Saisir l'intervention en GMAO et planifier une action corrective pour pallier les défauts constatés.

<i>HP_CON_RTQ_301</i>	Gamme Opératoire Convoyeur Droit à Rouleaux	GOHP
Constructeur : FIVES	Type: Tous types	
Référence : <i>HP_CON_RTQ_301</i>	Contrôle et Vérification mécanique Retaqueur	