

<p>TS_501</p>	<p>Gamme Opératoire Trieur SMALL</p>	<p>GOHP</p>
<p>Constructeur : FIVES</p>	<p>Type: GENI-BELT TYPE SD-A500</p>	
<p>Référence : <i>HP_SMALL_501</i></p>	<p>Vérification colis inter cellules cross belt et ramassage colis</p>	



↗ Historique des versions

Version	Date	Rédacteur	Valideur(s)	Modification(s)
V0	16/04/2025	Hicham LAKRAD	Jean Marc ESDRAS	Rédaction complète

↗ Périodicité

Type préventif	Mesure	MO	Durée	Référentiel	Rapport
Périodique	Journalière	1	00h30		
Systématique	X	X	X	X	X
Conditionnel	X	X	X	X	X

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

TS_501	Gamme Opératoire Trieur SMALL	GOHP
Constructeur : FIVES	Type: GENI-BELT TYPE SD-A500	
Référence : <i>HP_SMALL_501</i>	Vérification colis inter cellules cross belt et ramassage colis	

↬ Moyens d'exécution et pièces de rechange

Outillage / Accessoires	Pièces de rechange
Trousseau de clés	

↬ Documents liés

Titre du document	Référence
Documentation constructeur	

↬ Recommandations particulières/Informations

↬ Règles de sécurité

Le PORT des EPI adaptés est OBLIGATOIRE



Vêtements de travail



Chaussures de sécurité



Gants anti-coupure



Casquette coquée



Harnais

↬ Risques liés à l'intervention



Risque Electrique
Ecrasement



Chute de hauteur



Risque d'entraînement



Risque d'écrasement engrenage



TS_501	Gamme Opératoire Trieur SMALL	GOHP
Constructeur : FIVES	Type: GENI-BELT TYPE SD-A500	
Référence : <i>HP_SMALL_501</i>	Vérification colis inter cellules cross belt et ramassage colis	

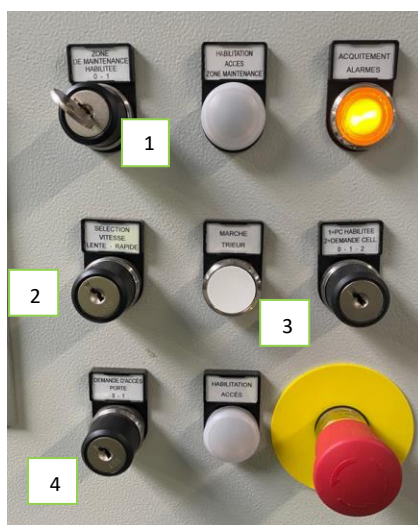
✚ Liste des actions

Étape 1 : Accès zone maintenance

- Basculer le sélecteur du mode de fonctionnement en mode maintenance sur l'armoire maintenance du trieur SMALL (Étape 1).



- Sélectionner la vitesse lente (Étape 2).
- Appuyer et maintenir le bouton marche trieur jusqu'à la présence du chariot avec le colis à cheval dans la zone maintenance (Étape 3).



TS_501	Gamme Opératoire Trieur SMALL	GOHP
Constructeur : FIVES	Type: GENI-BELT TYPE SD-A500	
Référence : <i>HP_SMALL_501</i>	Vérification colis inter cellules cross belt et ramassage colis	

Étape 2 : Extraction des colis à cheval

- A l'approche du colis à cheval, lâcher le bouton en anticipant l'inertie et enlever le colis.
- Tourner la clés « demande d'accès porte » sur la position 1 pour accéder à la zone de maintenance. (Etape 4)



- Ouvrir la porte.
- Extraire le colis.

Attention : Ne pas extraire les colis à cheval trieur en fonctionnement

- Répéter l'opération jusqu'à avoir fait le tour complet du trieur.

Étape 3 : Comptage

- Compter les colis et les transporter vers la chute rejet la plus proche.

Étape 4 : Restitution

- Fermer la porte.
- Au pupitre, actionner dans l'ordre, les commutateurs (Remettre le commutateur en mode AUTO).
- Appuyer sur le bouton acquittement alarmes.

Étape 5 : Contrôles de fin

- Faire un tour complet du trieur et contrôler son bon fonctionnement.
- Vérifier que les colis à cheval sont bien acquittés à la supervision.
- Saisir l'intervention en GMAO et planifier une action corrective pour les défauts constatés.