

## BANDEROLEUSES À PLATEAU DE TYPES ECOPLAT / MASTERPLAT / ROTOPLAT

### ÉTAT GÉNÉRAL

- Contrôle visuel de la machine (capot(s))
- Test fonctionnel de la machine
- Préétirage
- Tension

### PANNEAU OPÉRATEUR

- Vérification des boutons de commande
- Vérification des codes pannes

### PLATEAU

- Vérification plateau - Fixation + nettoyage
- Vérification du moteur de rotation + motoréducteur - Fixation + absence de fuite
- Vérification capteur(s) rotation du plateau - Fixation + fonctionnement
- Vérification des roues - Roulement, jeu, usure
- Vérification de la chaîne - Tension graissage et usure

### CONTRÔLE DE L'ÉTAT DES ÉLÉMENTS DE SÉCURITÉ

- Interrupteur général
- Arrêt d'urgence
- Sécurité du chariot bloquée - micro interrupteur en position basse du chariot
- Sécurité du chariot bloquée - dispositif mécanique de blocage du chariot (anti chute)
- Signaux de sécurité (affichages présents)

### CHARIOT PORTE BOBINE

- Carter (fixation et état)
- Cellule de détection produit
- Chaîne (usure, tension, graissage)
- Vérification des rouleaux (roulement nettoyage et usure)
- Chariot FRD : Vérification frein mécanique (réglage et usure)
- Chariots FR/FS/PDS/PFS : Vérification frein magnétique (roulement et usure)
- Chariots PGS/PFS/PVS/PDS : Vérification courroie de pré-étirage (usure, tension)
- Chariots PGS/PFS/PVS/PDS : Vérification roue(s) dentée(s) (usure et jeu)

### ESSAI FINAL AVEC 1 PALETTE



## BANDEROLEUSES À BRAS TOURNANT

DE TYPES ECOWRAP / MASTERWRAP / ROTARY

### ÉTAT GÉNÉRAL

- Contrôle visuel de la machine (capot(s))
- Test fonctionnel de la machine
- Préétirage
- Tension

### PANNEAU OPÉRATEUR

- Vérification des boutons de commande
- Vérification des codes pannes

### BRAS TOURNANT

- Vérification de la position du bras - Fixation + graissage
- Vérification du moteur de rotation + motoréducteur - Fixation + absence de fuite
- Vérification capteur(s) rotation du bras - Fixation + fonctionnement
- Vérification de la chaîne - Tension graissage et usure

### CONTRÔLE DE L'ÉTAT DES ÉLÉMENTS DE SÉCURITÉ

- Interrupteur général
- Arrêt d'urgence
- Sécurité du chariot bloquée - micro interrupteur en position basse du chariot
- Sécurité aux chocs (bumper (s))
- Signaux de sécurité (affichages présents)

### CHARIOT PORTE BOBINE

- Carter (fixation et état)
- Cellule de détection produit
- Chaîne (usure, tension, graissage)
- Vérification des rouleaux (roulement nettoyage et usure)
- Chariot FRD : Vérification frein mécanique (réglage et usure)
- Chariots FR/FS/PDS/PFS : Vérification frein magnétique (roulement et usure)
- Chariots PGS/PFS/PVS/PDS : Vérification courroie de pré-étirage (usure, tension)
- Chariots PGS/PFS/PVS/PDS : Vérification roue(s) dentée(s) (usure et jeu)

### ESSAI FINAL AVEC 1 PALETTE



## ROBOTS DE BANDEROLAGE DE TYPES MASTER / S5 À S7

### ÉTAT GÉNÉRAL

- Contrôle visuel de la machine (capot(s))
- Test fonctionnel de la machine
- Préeétirage
- Tension

### PANNEAU OPÉRATEUR

- Vérification des boutons de commande
- Vérification des codes pannes

### CHARIOT PORTE BOBINE

- Carter (fixation et état)
- Cellule de détection produit
- Chaîne (usure, tension, graissage)
- Vérification des rouleaux (roulement nettoyage et usure)
- Chariot FRD : Vérification frein mécanique (réglage et usure)
- Chariots FR/FS/PDS/PFS : Vérification frein magnétique (roulement et usure)
- Chariots PGS/PFS/PVS/PDS : Vérification courroie de pré-étirage (usure, tension)
- Chariots PGS/PFS/PVS/PDS : Vérification roue(s) dentée(s) (usure et jeu)

### CONTRÔLE DE L'ÉTAT DES ÉLÉMENTS DE SÉCURITÉ

- Interrupteur général
- Arrêt d'urgence
- Sécurité du chariot bloquée - micro interrupteur en position basse du chariot
- Sécurité du chariot bloquée - dispositif mécanique de blocage du chariot (anti chute)
- Signaux de sécurité (affichages présents)
- Sécurité aux chocs : lame, garniture caoutchouc

### BATTERIE

- Vérification niveau
- Vérification acidité
- Vérification charge
- Vérification des connecteurs
- Vérification du chargeur

### ROUES, BRAS, CAPTEUR

- Vérification bras palpeur - Ressort + fixation
- Vérification du bras de manœuvre - Ressorts + fixation
- Capteur de position bras de manœuvre
- Vérification capteur compte coins
- Vérification roue avant - Fixation, usure et rotation
- Vérification roue arrière - Fixation, usure et rotation
- Vérification roue palpeuse - Fixation, usure et rotation

### ESSAI FINAL AVEC 1 PALETTE

