



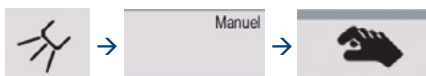
Informations Service

Actions préventives en cas d'immobilisation prolongée d'une machine

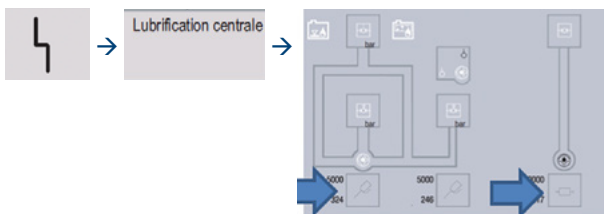


1. Avant d'allumer la machine, vous devez vérifier le niveau d'huile et le remplir si nécessaire.
2. Contrôlez également la pression sur le refroidissement du rouleau avant d'allumer la machine. Pour les machines refroidies par eau, vous devez également contrôler la pression du circuit externe. Vérifiez également que le filtre ne soit pas bouché par des impuretés (le boîtier transparent du filtre dans l'armoire).
3. Pour les machines avec four IR, vous devez également contrôler la pression du refroidissement de la plaque de guidage de feuille.
4. Videz l'eau de mouillage. Rincez le Technotrans à l'eau claire. Pendant le remplissage d'eau, placez la lance de l'additif dans de l'eau tiède pour rincer le doseur. L'additif peut cristalliser dans le doseur. Après avoir remplacé le bidon d'additif contrôlez que le tuyau d'alimentation soit à nouveau rempli d'additif.
N'oubliez pas de remplacer les filtres, à la fois dans le réservoir et les réservoirs intermédiaires. Nettoyez le bac de mouillage. Démarrez avec un Technotrans exempt d'impuretés avec de l'eau de mouillage fraîche.

5. Purgez et contrôlez le détergent et l'eau de lavage du rouleau de lavage, du cylindre caoutchouc et de contre-pression. Menu lavage → lavage manuel → symbole 'main' → vous trouverez ici les symboles pour le nettoyage des différents dispositifs de lavage :



6. Laissez d'abord la machine se 'réchauffer' (pour des immobilisations plus longues il est recommandé de laisser la machine tourner 10 minutes 2 x par semaine afin d'éviter des bords plats sur les rouleaux). Pendant le réchauffage allumez l'armoire à pompes (surtout pour les presses recto-verso). Faites également lubrifier et graisser la machine pendant le réchauffement. Menu pannes → graissage central :



7. Pour les machines avec 'aspiration de brouillard d'encre' ces filtres doivent être remplacés.
8. Nettoyez le filtre du système de ralentissement de feuilles. Vérifiez les modules de ralentissement de feuilles.
9. Secouez ou videz le réservoir de poudre. Démarrez avec de la nouvelle poudre. Aspirez la poudre de l'entonnoir sous le réservoir de poudre. Une feuille noire peut être placée sous le dispositif à poudre afin de vérifier que toutes les buses fonctionnent.
10. Il est recommandé de nettoyer les rouleaux intensivement avec Saphira Roller Paste et Saphira Calcium Deglazer avant la production.