

Important : l'unité de nettoyage ne doit être complètement arrêtée que durant les périodes fériées ou pour des motifs de maintenance et de dépannage. Débloquez tous les supports des rouleaux si l'unité de nettoyage est arrêtée pour plus d'une journée.

▼ OPÉRATION	SECTION ➤	Lavage/ gommage	Sécheuse	Pompe/filtre	Durée de nettoyage (pour chaque opération)
1. Vérifiez conteneur de solution de gommage		<i>Quotidiennement</i>			~ 1 mn
2. Maintenance légère (après le lavage/gommage de 300 m ² ou quatre semaines de plaques thermiques) :					
- Activez la fonction de rinçage		X ¹⁾			~ 10 mn
- Nettoyez le rouleau racleur supérieur pour en éliminer les résidus		X ²⁾			~ 5 mn
- Nettoyez le rouleau de séchage supérieur pour en éliminer les résidus			X ²⁾		~ 5 mn
- Vidangez le filtre et nettoyez le tamis du filtre à l'eau avec une brosse douce pour en éliminer les résidus				X	~ 5 mn
3. Maintenance normale (après le lavage/gommage de 900 m ² ou douze semaines de plaques thermiques) :					
- Activez la fonction de rinçage		X ¹⁾			~ 10 mn
- Déposez les rouleaux d'entraînement et éliminez-en les résidus		X ²⁾	X ²⁾		~ 30 mn
- Déposez les barres de vaporisation, nettoyez-les et vérifiez que leurs trous ne sont pas bouchés		X ³⁾			~ 10 mn
- Nettoyez les sections de lavage/gommage, les guides des plaques, le capot intérieur et les engrenages pour en éliminer les résidus		X			~ 15 mn
- Vidangez le filtre et nettoyez le tamis du filtre avec une brosse douce pour éliminer les résidus				X	~ 5 mn
4. Installer Nécessaire maintenance préventive mineur (coussinets - joint torique - joints) ⁴⁾		<i>Une fois par an ou toutes les 250 heures</i>			~ 30 mn
5. Installer Nécessaire maintenance préventive moyen (engrenages - coussinets - joint V-seal - joint torique) ⁵⁾		<i>Tous les 2 ans ou toutes les 500 heures</i>			~ 2 heures
6. Installer Nécessaire maintenance préventive majeur (engrenages - coussinets - joint V-seal) ⁶⁾		<i>Tous les 4 ans ou toutes les 1 000 heures</i>			~ 3 heures
¹⁾ Remplacez la bouteille de solution de gommage avec une bouteille d'eau à moitié pleine. La mise au rebut de la solution de gommage usée et de l'eau de rinçage doit se faire conformément aux lois et aux règlements locaux. ²⁾ Utilisez une éponge ou un chiffon doux non poussièreux et de l'eau. N'utilisez pas de matériaux ou de détergents abrasifs. ³⁾ Utilisez un écouvillon à long manche pour nettoyer l'intérieur de la barre de vaporisation. Utilisez une brosse à dents pour nettoyer les orifices bouchés de la barre de vaporisation. ⁴⁾ Consulter les directives du Nécessaire maintenance préventive mineur. ⁵⁾ Consulter les directives du Nécessaire maintenance préventive moyen. ⁶⁾ Consulter les directives du Nécessaire maintenance préventive majeur.					