



Bulletin technique : TB0121

Destinataire : Tous les propriétaires de HR28

CC : Service d'entretien Niftylift

Expéditeur : Martin Cross

Date : le 09 Mai 2017

Notre réf : TB0121

Objet : Inspection obligatoire du système de câbles et pose de l'étiquette

Machines concernées : HR28 (tous modèles et tous pays)

Niftylift a constaté sur quelques HR28 que les poulies du système de câbles à l'intérieur du télescope étaient endommagées. Pour fonctionner correctement et éviter le mou, le système de câbles nécessite la pré-tension des câbles. Avec le temps, l'utilisation de la machine peut modifier légèrement la pré-tension exercée dans le système, et une tension insuffisante dans les câbles risque d'endommager le système. Il importe donc d'inspecter et de régler périodiquement la tension des câbles afin de continuer à assurer le fonctionnement sûr et efficace de votre HR28.

L'inspection obligatoire du système d'entraînement par câbles HR28 doit être réalisée au moins tous les six mois par une personne compétente.

Une étiquette est requise sur la machine pour rappeler aux propriétaires que l'inspection est obligatoire.

Actions requises par tous les propriétaires de HR28 :

1. Veuillez envoyer un mail à service@niftylift.com pour recevoir la dernière procédure d'inspection ainsi qu'un tableur d'évaluation dans la langue de votre choix (Voir Tableau 1). Veuillez spécifier la langue requise et confirmer votre adresse postale afin que Niftylift puisse vous envoyer gratuitement la nouvelle étiquette.
2. Inspectez les câbles de votre HR28 en respectant la procédure établie par Niftylift. (Remarque : les inspections menées au cours des 6 derniers mois ne seront valables que si les étapes définies dans le manuel d'inspection et de maintenance des câbles métalliques ont été suivies avec justificatifs à l'appui).
3. Fixez l'étiquette (Voir Fig.1 et Tableau 1) sur le couvercle de l'articulation du télescope HR28 (Voir Fig. 2).
4. Complétez et renvoyez la page 3 du présent bulletin à service@niftylift.com pour confirmer que vous avez accompli ces actions pour chaque numéro de série de machine.

Supports d'information :

La dernière révision du manuel d'inspection et de maintenance des câbles métalliques décrit la procédure de vérification des câbles et ce qu'il faut faire si les câbles commencent à s'user ou à se dégrader. Cette procédure est accompagnée d'un outil d'évaluation sous forme de tableur qui servira de support d'enregistrement des données justificatives pour l'évaluateur compétent et le guidera vers le résultat correct. La procédure d'inspection et le tableur sont disponibles sur demande et en plusieurs langues auprès de service@niftylift.com.

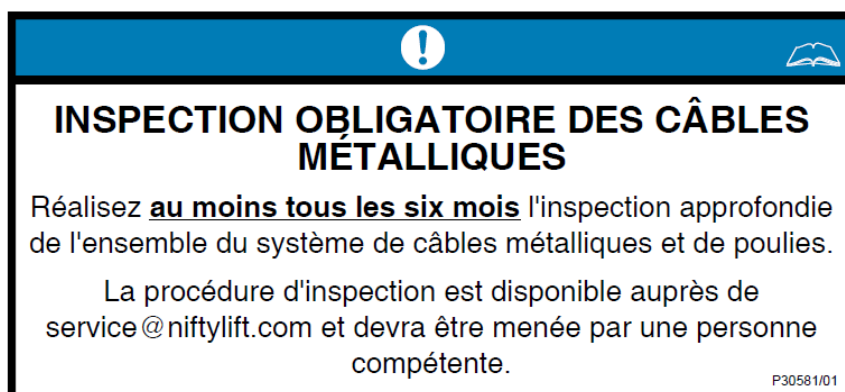


Figure 1 - Étiquette d'inspection obligatoire des câbles métalliques



Figure 2 - Emplacement de l'étiquette sur le couvercle de l'articulation du télescope HR28

Langue	N° du manuel d'inspection	Révision	N° d'étiquette	Révision	N° de tableur	Révision
Anglais	M50490	1	P30580	1	WRIS_001_UK	1
Danois	M50491	1	P30587	1	WRIS_001_DA	1
Suédois	M50498	1	P30586	1	WRIS_001_SWE	1
Allemand	M50494	1	P30582	1	WRIS_001_DE	1



Finlandais	M50499	1	P30603	1	WRIS_001_FI	1
Hollandais	M50492	1	P30584	1	WRIS_001_DU	1
Français	M50493	1	P30581	1	WRIS_001_FR	1

Tableau 1 – Numéro du manuel d'inspection des câbles métalliques, de l'étiquette et du tableur, pour chaque langue.



Ce bulletin technique TB- 0121

a été exécuté par :-

Nom.....Signature.....Date.....

MERCI DE RENVoyer CETTE PAGE PAR TÉLÉCOPIE AU SERVICE D'ENTRETIEN NIFTYLIFT AU +44 (0) 1908 227460 ou la scanner et l'envoyer par mail à service@niftylift.com.

N° de série de la machine :	Date de la dernière inspection du système de câbles métalliques	Condition de la poulie	Condition des câbles	Étiquette fixée sur la machine (Oui / Non)