

## Gamme de maintenance CVC

Edition de février 2017, Largier Technologie



### Roof-top PAC (Puis. > 100 kW)

Nature des opérations préventives à effectuer	Fréquence
Contrôle de l'état de la courroie (si présence)	2 Fois par an
Contrôle de l'état de la résistance électrique (si présence)	1 Fois par an
Contrôle de l'état des plots anti-vibratoires	1 Fois par an
Contrôle des pressostats de sécurité HP et BP	2 Fois par an
Contrôle d'étanchéité	2 Fois par an
Contrôle du fonctionnement de la vanne 4 voies	2 Fois par an
Contrôle du fonctionnement du cycle de dégivrage	1 Fois par an
Contrôle du niveau d'huile	2 Fois par an
Contrôle du pressostat d'air de sécurité	2 Fois par an
Contrôle et resserrage des connexions électriques	2 Fois par an
Mesures électriques	4 Fois par an
Nettoyage de la batterie extérieure	2 Fois par an
Relevé des données caractéristiques du circuit frigorifique	2 Fois par an
Remplacement filtre F7	1 Fois par an*
Remplacement filtre G4	2 Fois par an*

Nature des opérations préventives à effectuer	Fréquence
Test d'acidité d'huile frigorifique	1    Fois par an

*(\*) Fréquence conseillée. La 1<sup>ère</sup> année sera décisive dans la gestion de la périodicité des remplacements, celle-ci est fonction de l'utilisation des appareils, de la localisation géographique, des événements climatiques et plus généralement des besoins dans le bâtiment.*