



ÉVOLUTION DU FERRAGE DES CHÂSSIS À FRAPPE

Activation de l'Anti-Fausse Manœuvre sur les OB

APPLICATION PROGRESSIVE À PARTIR DES LIVRAISONS DU 25/09

En préparation du nouveau ferrage invisible avec ouverture à 180°, nous apportons **des évolutions sur les crémones de l'ensemble de nos châssis à frappe** :

- **Frappe KL-FP**
- **Frappe respirante KL-AIR**
- **Ensemble et bande KL-T**

La principale modification concerne l'ensemble de nos oscillo-battants (ferrage visible et invisible) : l'**Anti-Fausse Manœuvre (AFM)** jusqu'à présent situé dans l'angle haut côté poignée est remplacé **par un AFM-releveur** situé en bas du montant poignée.

Cette nouvelle position permet de limiter les risques de blocage d'un ouvrant qui serait réglé trop bas. Des modifications secondaires touchent également les gâches de bascule d'OB ainsi que les différents prolongateurs de crémone.

IMPORTANT**ACTIVATION DE L'AFM SUR LES OB**

Afin de vous faciliter la pose des menuiseries (dégongage / gondage des ouvrants), l'**AFM-releveur sera, d'ici quelques semaines, livré bloqué en sortie de nos usines.**

A la fin des réglages du châssis, il conviendra d'activer l'AFM-releveur en retirant le pion plastique de blocage.

Sans cette activation, l'OB fonctionnera mais le risque de mise en drapeau de l'ouvrant est très élevé.



Pion à retirer



AFM correctement activé

APPLICATION PROGRESSIVE À PARTIR DES LIVRAISONS DU 25/09

Les anciens accessoires restent disponibles pour assurer les éventuels SAV quincailleries.