

A destination de  
l'équipe technique

**TYPE**  
SP Dual

**REGISTRE**  
3 - Chaudières Pellets

**CAT.**  
Hum

**INFO USINE**

**Ref usine:** *KD 292 C 02 16*  
**Notre ref:** *IT002\_CM\_SP Dual*

### **Modification du clapet d'air sur module pellet SP Dual:**

Suite à arrêt prolongé ou fonctionnement aux bûches, le clapet d'air peut se bloquer sur les modules pellets des SP Dual 15-40.

Une nouvelle version en inox 1.4301 est d'ores et déjà disponible sous la référence T110821. Ce dernier exerce une pression moins importante (environ 10N au lieu de 25N) et garantit un meilleur positionnement.

Ce clapet d'air devra être vérifié à chaque intervention SAV et remplacé au besoin par la nouvelle version. Cette dernière est livrée avec un autocollant qu'il faudra apposer comme illustré sur l'image ci-dessous.

- Le clapet d'air du module pellets est entraîné par le mécanisme de grille.  
Grille basculée → Clapet d'air fermé  
Grille fermée → Clapet d'air ouvert
- Rappel par ressort pour assurer une bonne fermeture du clapet d'air.
- La grille est toujours basculée en fonctionnement aux bûches → le clapet d'air est fermé pour ne pas parasiter l'amenée d'air primaire du foyer bûches.

