



Clapet de commutation

CLAPET DE COMMUTATION OLSBERG

Olsberg est l'un des fournisseurs leader sur le marché des poêles à bois dotés de la technique d'eau. Il propose désormais en plus du modèle Tolima Aqua Compact, ayant fait ses preuves depuis de nombreuses années, une toute nouvelle innovation:

Le **Nevado Aqua Compact**. Outre les techniques Olsberg bien connues telles que le système de fermeture de porte Compact, l'agrément DIBT pour le fonctionnement indépendant de l'air ambiant, la poignée de porte ventilée et

la commande de poêle électronique OEC, le poêle **Nevado Aqua Compact** est doté d'un clapet de commutation d'évacuation des gaz permettant de répartir une partie de la puissance de chauffe (env. 1,5 kW) entre la puissance de chauffage de l'eau et le débit d'air. Lors de la phase de chauffe initiale du **Nevado Aqua Compact**, le clapet de commutation est réglé sur débit d'air. Ainsi la température de fonctionnement optimale est atteinte en un temps record et la pièce atteint rapidement et efficacement une température agréable. Une fois la température ambiante désirée atteinte, le levier de réglage est de nouveau remis sur Rendement eau.

Clapet de commutation sur Rendement eau



Clapet de commutation sur Débit d'air

