

Fonction ECO de la chaudière Pyromat-DYN [Art. n° LSR-DYN]

Fonction :

Mode bûches :

- Au cours de la phase de démarrage, la puissance calorifique est entièrement à la disposition des utilisateurs (pas de détournement de puissance vers l'accumulateur par l'intermédiaire du retour)
- La stratification exacte de la température de l'accumulateur à l'aide de la vanne de régulation de l'accumulateur permet d'obtenir une chaleur durable
- Utilisation totale de la chaleur résiduelle de la chaudière après la fin de la combustion

Mode automatique :

- Mode chargement de l'accumulateur, utilisation de la chaleur résiduelle et décharge de l'accumulateur comme pour le mode bûches (la fonction accumulateur comme commutateur hydraulique n'est plus possible)
- Démarrage automatique avec soufflerie d'allumage, lorsque l'accumulateur tombe au-dessous de la température minimale

Contenu de la livraison :

- Vanne de régulation de l'accumulateur VXG 48.40, y compris moteur SQS 35.00
- Sortie régulateur de la vanne de régulation de l'accumulateur

Message d'anomalie 230 V [Art. n° ECO-ZA]

Si un dysfonctionnement survient dans la chaudière, un signal de 230 V est envoyé sur une prise de sortie située derrière la chaudière.

Exigence externe pour la chaudière Pyromat-DYN [Art. n° ECO-ANF]

Entrée pour la mise en marche ou l'arrêt de la chaudière par l'intermédiaire d'un contact de fermeture externe sans potentiel.