

Thermostat numérique programmable filaire OpenTherm RT520

Fonction de contrôle qui mesure l'écart entre la température interne et la température souhaitée et module la chaudière de manière à ne consommer que le carburant nécessaire pour combler l'écart. En prenant le protocole OpenTherm le plus utilisé, compatible avec la plupart des nouvelles chaudières vendues en France, le RT520 permet au propriétaire de gérer plus efficace son chauffage et de réduire son énergie et ses coûts. Les départs et arrêts de la chaudière sont optimisés augmentant ainsi l'efficacité énergétique. Grand écran éclairé, opérations et configuration simples et rapides pour tous les utilisateurs. Commande de chauffage plus précise avec un confort accru et une efficacité énergétique améliorée grâce à la Proportionnalité Intégrale. L'amélioration de la classe ErP offre une meilleure efficacité énergétique de l'ensemble du système et une réduction totale des coûts. Excellente portée et thermostat-récepteur livré pré-appariés. Alimentation du thermostat par 2 piles AA. Alimentation du récepteur 230 V AC.

Dimensions du thermostat : 95x118x26mm

Dimensions du récepteur : 96x96x27mm

Garantie de 5 ans.



Code	Température
------	-------------

368020	5 à 33,5°C
--------	------------