

Unité intérieur pompe à chaleur GeniaSet Max module hydraulique



Un module mural tout-en-un, conçu pour une installation rapide en association avec GeniaAir Max, offre une solution intégrale comprenant : Un vase d'expansion de 10 litres, assurant une stabilité hydraulique optimale. Un nommé électrique modulant, offrant une modulation sur 8 à 12 niveaux pour une gestion précise de la température. Un purgeur d'air automatique intégré dans la partie supérieure, garantissant un fonctionnement sans encombre. Une vanne 3 voies intégrée pour la gestion d'un préparateur sanitaire déporté, assurant une flexibilité d'utilisation. Une soupape de chauffage (3 bar) pour une sécurité accrue. Ce module Module hydraulique mural est à associer à une pompe à chaleur air/eau monobloc GeniaAir Max de SAUNIER DUVAL. L'installation est facilement intégrable pour produire chauffage et rafraîchissement. Ce module comprend : 1 vase d'expansion 10 litres, 1 appoint électrique modulant (8 à 12 niveaux de modulation), 1 purgeur d'air automatique (intégré partie haute), 1 vanne 3 voies ECS (intégré pour la gestion d'un préparateur sanitaire déporté), 1 soupape de sécurité chauffage (3 bar). Informations techniques : Les raccords simplifiés incluent : Circuit vers l'unité extérieure : 33x42. Circuit de chauffage : 26x34. ECS : 26x34. Avec une émission sonore limitée à seulement 30 dB(A), ce module mural offre une performance énergétique optimale tout en fonctionnant discrètement. Alimenté en 230V à 50 Hz, il représente une solution fiable et efficace pour une gestion complète du système de chauffage et d'eau chaude sanitaire.

Famille : Unité intérieure
Modèle : GeniaAir module hydraulique
Energie : Air/Eau
Puiss. : 4 800 W
Classe : A++

Prix catalogue
À partir de

2500,84€ HT



SCANNEZ-MOI