

KAISAI KHC-30RY3

Code produit: PC.KAISAI.M.3f.r32.00300



Pompe à chaleur KAISAI KHC-30RY3 Dans la pompe à chaleur de type monobloc, le système de réfrigérant est entièrement intégré à l'unité externe, assurant une excellente isolation thermique, une efficacité d'espace et un fonctionnement silencieux. La conception compacte facilite l'installation et la maintenance. La nouvelle série KAISAI Arctic excelle par sa capacité à fonctionner dans une large plage de températures extérieures et se distingue par une unité externe nettement plus silencieuse. En plus de la connexion de jusqu'à 16 unités via le protocole MODBUS, la série Arctic permet la connexion de jusqu'à 6 unités dans un système en cascade. L'appareil est doté d'un port USB pour les mises à jour logicielles et le stockage des paramètres. L'application ComfortHome pour tablettes et téléphones permet le contrôle à distance des températures d'alimentation et d'eau chaude domestique, le basculement des zones et la surveillance de la consommation électrique. Les pompes à chaleur KAISAI Arctic ont obtenu le certificat KEYMARK, confirmant un standard élevé du produit et sa conformité aux normes européennes.

Variantes de produits

Indice	Prix
KAISAI KHC-30RY3 PC.KAISAI.M.3f.r32.00300	Les prix des produits ne sont visibles qu'après connexion. Si vous n'avez pas de compte, inscrivez-vous.

Description du produit

Pompe à chaleur KAISAI KHC-30RY3 Dans la pompe à chaleur de type monobloc, l'installation du fluide frigorigène est entièrement intégrée dans l'unité extérieure. Cette solution garantit principalement une bonne isolation thermique, économise de l'espace et assure un fonctionnement silencieux de l'appareil. De plus, la construction compacte permet

un montage facile et un entretien simple. La nouvelle série de pompes à chaleur KAISAI Arctic se caractérise par sa capacité à fonctionner dans une plage de température extérieure très large, et se distingue également par une construction d'unité extérieure nettement plus silencieuse. En plus de la possibilité de connecter jusqu'à 16 unités via le protocole MODBUS, la série Arctic permet également de connecter jusqu'à 6 unités en cascade. L'appareil est équipé d'un port USB permettant la mise à jour du logiciel et la sauvegarde des paramètres. La nouvelle application ComfortHome pour tablette et téléphone permet de contrôler à distance la température de l'alimentation et de l'eau chaude sanitaire, de basculer entre les zones et de surveiller la consommation d'énergie électrique. Les pompes à chaleur KAISAI Arctic ont obtenu la certification KEYMARK, confirmant le haut niveau de qualité du produit et sa conformité aux normes européennes. Avantages de la pompe à chaleur KAISAI KHC-30RY3 : 6 modes de fonctionnement : Chauffage / Refroidissement / ECS / Chauffage + ECS / Refroidissement + ECS / AUTO Protocole Modbus RTU Construction compacte (module hydraulique complet pour fonctionner en mode chauffage central : pompe de circulation, vase d'expansion, vanne de sécurité, purgeur d'air, capteur de débit - standard) Prise en charge de 2 circuits de chauffage - standard Bac d'égouttage chauffé - standard Contrôleur filaire inclus Adapté pour fonctionner avec une solution de glycol Revêtement anticorrosion des ailettes Fonctionnement via un réseau WiFi sans fil - ne fonctionne pas sur tous les appareils, ce qui ne constitue pas un motif de réclamation. Données techniques de la pompe à chaleur KAISAI KHC-30RY3 : Puissance nominale de chauffage : 30 kW Fluide frigorigène R32 Classe énergétique (35°C/55°C) : A+++ / A++ (22kW), A+ / A (30kW) Coefficient de performance COP : jusqu'à 4,4 Plage de température de l'eau - mode chauffage : 25-60°C Plage de température de l'eau - mode refroidissement : 5-25°C Plage de température de l'eau - mode ECS : 40-60°C Plage de température extérieure - mode chauffage : -25/35°C Plage de température extérieure - mode refroidissement : -54/6°C Plage de température extérieure - mode ECS : -25~43°C