

Pompe à chaleur air/air

QE25XV2XW

Unité extérieure R32 monosplit Energy Pro 2,5 kW

Des pompes à chaleur intelligentes pour des intérieurs confortables et sains



Principes de fonctionnement

- Les pompes à chaleur air/air réversibles Hisense captent l'énergie de l'air extérieur. Cette énergie est transmise à l'air intérieur.
- Les unités intérieures diffusent l'air pour chauffer ou rafraîchir la pièce dans laquelle elles sont installées.

Description produit

La gamme d'unités extérieures monosplit résidentiel Hisense couvre les puissances de 2,5 kW à 9 kW. Elles sont compatibles avec leur unité intérieure respective. Elles fonctionnent au R32, comme toutes les autres unités extérieures de la gamme de pompes à chaleur air/air réversibles Hisense et admettent jusqu'à 50 mètres de liaison frigorifique.

Domaines d'application

Habitat résidentiel collectif, Rénovation

Mise en oeuvre

- positionnement en extérieur,
- raccordement frigorifiques, hydrauliques et électriques.

Données générales

Références

QE25XV2XW

Données

Références

QE25XV2XW

Données

Références

QE25XV2XW

Données

Références

QE25XV2XW

Données

Références

QE25XV2XW

Données

Références

QE25XV2XW

Données

Références

QE25XV2XW

Pompe à chaleur air/air

QE25XV2XW

Unité extérieure R32 monosplit Energy Pro 2,5 kW