

JUPITAIR 3600i

Référence : AC014250-IME

Diffuseur : AC019400-I



CLIMATISEUR DE TOIT
 PUISSANCE DE REFROIDISSEMENT 3600 WATTS
 PUISSANCE DE CHAUFFAGE 2000 WATTS
 PANNEAU DE COMMANDE CÂBLÉ
 TRAITEMENT ANTICORROSION
 FONCTIONNE JUSQU'À 54°C

Capacité de refroidissement		3,60 kW (12300 BTU/h)
Chauffage		2,00 kW (6800 BTU/h)
Alimentation électrique		220-240 V, 50 Hz, 1 phase
Fusible		10 A
Intensité au démarrage		24 A (jusqu'à) / 0,15 s.
Intensité refroidissement	à 35°C et 50% d'humidité	5,2 A
Intensité refroidissement	à 45°C et 30% d'humidité	7,2 A
Intensité chauffage		8,9 A
Consommation électrique refroidissement	à 35°C et 50% d'humidité	1200 W
Consommation électrique refroidissement	à 45°C et 30% d'humidité	1600 W
Consommation électrique chauffage		2050 W
Réfrigérant		R 407C
Vitesses de ventilation		3 + mode automatique
Débit d'air maximum		540 m3/h
Dimensions	Unité de toit	L 113 x l 86 x H 29 cm
Dimensions	Diffuseur	L 54 x l 54 x H 5 cm
Découpe de toit		40 x 40 cm
Epaisseur de toit		de 25 à 65 mm*
Poids	Unité de toit	40 Kg
Poids	Diffuseur	5,- Kg

* jusqu'à 250 mm possible avec remplacement des vis.

11-2021

