



Pinguino



PERFORMANCE ET ECOLOGIE

L'utilisation du gaz réfrigérant R290 fait de ce climatiseur un produit écologique et performant. Le gaz R290 est un hydrocarbure **100% naturel** utilisé comme réfrigérant. Son impact sur l'environnement est faible (**700 fois** moins d'impact qu'avec le R410a) et il possède d'excellentes propriétés thermodynamiques (**40%** de gaz en moins utilisé pour les mêmes performances),

NOUVELLE TECHNOLOGIE

Le PAC CN93 ECO garantit le maximum de satisfactions en terme de confort, de dépense d'énergie et de respect de l'environnement. Il rafraîchit, déshumidifie, purifie l'air et s'intègre à tous les intérieurs

TELECOMMANDE & PANNEAU DE COMMANDES DIGITALES



DONNEES TECHNIQUES

Puissance frigorifique	W	2600
Puissance absorbée	W	1000
Classe énergétique		A
EER		2,6
Consommation par heure	kWh	1
Débit d'air (min-med-max)	m ³ /h	250-310-350
Pression sonore	dB(A)	50-52
Puissance sonore maximale	dB(A)	64
Humidité supprimée (en mode deshu)	l/24h	36
Dimensions produit (hxlxp)	mm	750x449x395
Dimensions emballage (hxlxp)	mm	870x475x450
Colisage		1
Poids net / brut	Kg	30 / 33
Code EAN	8004399	512 320
Code SAP		0151402003

- **Capacité de refroidissement Maximum** : 10 500 Btu/h*
- **Puissance frigorifique** : 2600 W
- **Classe énergétique** : A
- **GAZ R290 propane**
- **Fonction arrêt / démarrage différé 24h**
- **Système de réutilisation des condensats exclusif**
- Fonction ventilateur et fonction déshumidificateur
- Humidité supprimée (en mode deshu) seul: 36 litres /24h
- Nouveau panneau de commande digital
- 3 vitesses de ventilation
- Thermostat électroniques
- Poignées et roulettes pour un transport facile
- Longueur du flexible : 1200mm
- Diamètre du flexible : 130mm

