

## CLIMATISATION PORTABLE

### PACF29COW

Climatiseur très silencieux. Le + produit : la **fonction automatique** rétablit rapidement des conditions de températures idéales.



## Performance

Classe énergétique (froid)	A
Puissance frigorifique (BTU)	9000
Puissance frigorifique (kW)	2.8
EER (Froid)	2.6
Niveau sonore	60 dbA
Consommation énergétique (kW/h)	1.1

## Fonctions et équipements

<b>Sommeil &amp; confort</b>	
Mode Nuit / Sleep - éteint voyants du display	Oui
<b>Confort et Santé</b>	
Nombre de vitesses de ventilation	3 vitesses
Ventilation seule	oui
Fonction déshumidification	oui
Fonction "Around U"	oui
<b>Facilité d'utilisation</b>	
Fonction automatique	oui
Minuterie	minuterie marche et arrêt
Reglage de l'affichage de la température	oui, celsius
Bouton ON/OFF	oui
Nombre de roulettes	4
Longueur du tuyau d'évacuation	60-170cm
Ecran LCD	oui
Télécommande	oui

## Caractéristiques techniques

Gaz réfrigérant	R290
Dimensions nettes (LXHP en cm)	44,2x71,8x32,6
Dimensions avec emballage (LXHP en cm)	49,8x88,5x38,6
Poids net/ bru (en Kg)	33,7 / 37



Grâce à la **fonction automatique**, en un seul clic, le capteur du produit mesure la température ambiante et ajuste les réglages, pour un résultat rapide et des températures idéales.



Pendant que l'air traverse l'évaporateur, le nouveau **revêtement antibactérien** aux ions d'argent réduit le développement des bactéries et des moisissures de 99,9 %\*.



Jet Function

**Fonction Jet** pour obtenir chauffage et refroidissement rapides, +/- 5° C en seulement 10 minutes\*\*.



Around U

Avec **Around U**, un capteur intégré à la télécommande vérifie la température environnante et pas seulement l'endroit où se trouve le produit.

## BTU

Capacité de refroidissement de 9000 BTU, recommandée pour les pièces de 14,5 - 17 m<sup>2</sup>

SIMPLICITÉ D'UTILISATION

HAUTE PERFORMANCE

DESIGN SOIGNÉ

Référence	12 NC	EAN
PACF29COW	859991643590	8003437629525

\*Testé par un laboratoire indépendant sur escherichia coli e staphylococcus aureus selon la norme HG/T 3950-2007. Résultats obtenus en 24h

\*\*Chauffage - conditions d'essai: température intérieure 15°C. Refroidissement - conditions d'essai: température intérieure 30°C. Taille de la pièce 13,9m<sup>2</sup>.