

- Puissance de refroidissement 35°C/80% h.r.: 9.800 Btu/h
- Puissance de refroidissement 35°C/40% h.r. (EN14511): 8.525 Btu/h
- Gaz réfrigérant: **R410A**
- **Idéal pour des pièces jusqu'à 85 m³ ***
- Déshumidification automatique pendant le refroidissement: jusqu'à **21 litres** en 24 heures
- Fonction déshumidification: 34 litres en 24 heures
- Fonction ventilation
- 3 vitesses de ventilation
- Minuterie (12h) et thermostat digital
- Exclusif: Condensate Recycling System
- Panneau de commande soft touch avec écran LED
- Télécommande infrarouge avec écran LCD pour programmer toutes les fonctions
- Facile à déplacer grâce aux poignées et aux roulettes
- Tuyau d'évacuation: longueur 1200 mm, diamètre 130 mm



CLIMATISATION



CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

Le Pinguino PAC N87 a une classe énergétique A en refroidissement.

DESIGN ITALIEN

Nouveau design innovateur, le PAC N87 est silencieux et écoénergétique. L'appareil refroidit, déshumidifie et purifie l'air.

GAZ RÉFRIGÉRANT ÉCOLOGIQUE

L'utilisation du gaz réfrigérant R410A fait de ces climatiseurs des produits écologiques et performants.

PANNEAU DE COMMANDE

Facile à utiliser grâce à l'écran soft touch. Maintient la température souhaitée. La capacité de refroidissement est maximale grâce à une technologie la plus avancée.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions (lxpxh)	mm	449x395x750
Poids	Kg	30
Voltage-Fréquence	V-Hz	220-240/50
Puissance Frigorifique MAX. 35°C/80% h.r.	Btu/h	9.800
Puissance absorbée	W	940
EER		2,6
Consommation d'énergie par heure	kWh/h	0,9
Transfert d'air (min-med-max)	m ³ /h	250-310-350
Humidité supprimée	l/24h	21-34
Niveau sonore (min-max)	dB(A)	48-63
Consommation en position de veille	W	< 1

- Idéal pour des pièces jusqu'à 85 m³ *
- 5 ans service à domicile GRATUIT après inscription!
- Télécommande infrarouge

DONNÉES LOGISTIQUES

CODE EAN: 8004399512108
 CODE SAP: 0151800039
 UE: 1
 P/PALETTE: 8

* dans des circonstances idéales

DONNÉES LOGISTIQUES

RÉFÉRENCE	
EAN	8004399512108
SAP	0151800039
UVC	
Dimensions (lpxh) (mm)	475x450x870
Poids brut (Kg)	33,000
Poids net (Kg)	30,000
PCB	
Dimensions (lpxh) (mm)	475x450x870
Poids brut (Kg)	33,000
EAN	-
QUANTITÉ	
Par PCB	1
Par palette	8




CLIMATISATION