



- **Puissance de refroidissement 35°C/80% h.r. TURBO: 11.500 Btu/h**
- **Idéal pour des pièces jusqu'à 115 m³ ***
- Gaz réfrigérant naturel: le propane R290
- Déshumidification automatique: 20 litres en 24 heures
- Fonction déshumidification: 31 litres en 24 heures
- Fonction ventilation
- 3 vitesses de ventilation + automatique
- Exclusif: Condensate Recycling System
- **EAU:** refroidissement à eau pour la puissance maximale. Lorsque le réservoir d'eau est vide (au bout de 6h), l'appareil fonctionnera automatiquement en refroidissement à air
- **AIR:** refroidissement à air pour une puissance de refroidissement normale
- **Filtre anticalcaire:** le condenseur est protégé par un filtre anticalcaire. L'appareil indiquera la nécessité de remplacer le filtre (au bout de 750h en refroidissement à eau)
- **Fonction Sleep**
- **Fonction SMART:** la vitesse de ventilation et le mode (ventilation ou refroidissement) sont automatiquement déterminées selon les conditions dans la pièce
- Minuterie (24h) et thermostat digital
- Tuyau d'évacuation: longueur 1100mm, diamètre 130mm



CLIMATISATION



CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

Le Pinguino PAC WE112ECO a une classe énergétique A+ en refroidissement grâce à la technologie air/eau.



GAZ RÉFRIGÉRANT NATUREL ET ÉCOLOGIQUE

Le PAC WE112ECO utilise un gaz naturel et non toxique: le propane R290. Cela ne contribue pas à l'effet de serre.



ECC ÉCRAN LCD

L'écran ECC (Electronic Climate Control) LCD donne une touche élégante au climatiseur et facilite l'utilisation.



REPLISSAGE CONTINU

Remplissage continu et à tout moment sans déplacer l'appareil. Réservoir d'eau avec une capacité de 10 litres pour 6 heures de fonctionnement en refroidissement à eau.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions (lxpxh)	mm	505x400x910
Poids	Kg	39
Voltage-Fréquence	V-Hz	220-240/50
Puissance Frigorifique MAX. 35°C/80% h.r.	Btu/h	11.500
Puissance absorbée	W	1.000
EER		3,3
Consommation d'énergie par heure	kWh/h	1
Transfert d'air (min-med-max)	m ³ /h	230-290-340
Humidité supprimée	l/24h	20-31
Niveau sonore (min-max)	dB(A)	52-54
Consommation en position de veille	W	< 1

- Idéal pour des pièces jusqu'à 115 m³ *
- 5 ans service à domicile GRATUIT après enregistrement!

DONNÉES LOGISTIQUES

CODE EAN: 8004399512016
 CODE SAP: 0151483007
 UE: 1
 P/PALETTE: 4

* dans des circonstances idéales



DONNÉES LOGISTIQUES

RÉFÉRENCE	
EAN	8004399512016
SAP	0151483007
UVC	
Dimensions (lpxh) (mm)	580x460x1150
Poids brut (Kg)	42,500
Poids net (Kg)	39,000
PCB	
Dimensions (lpxh) (mm)	580x460x1150
Poids brut (Kg)	42,500
EAN	-
QUANTITÉ	
Par PCB	1
Par palette	4




CLIMATISATION