

- **Conseillé pour des pièces jusqu'à 180 m³**
- Quantité d'humidité absorbée jusqu'à **30 litres par jour** (32°C/80% h.r.)
- Hygrostat pour programmer le taux d'humidité
- Écran digital
- Thermostat antigel électronique: possibilité de déshumidifier en cas de basses températures (jusqu'à 2°C)
- **3 systèmes d'évacuation:**
 - continue avec activation automatique, la pompe intégrée et le tuyau de 5 m vous permettent d'évacuer la condensation jusqu'à une hauteur de 5m
 - continue (sans pompe) via un tuyau de 2m
 - directe dans le réservoir
- Filtre à poussière
- Minuteur
- **Tank Control System:** un témoin signale quand le réservoir est plein, quand il est mal positionné et quand il n'est pas à sa place
- Mobile grâce aux roulettes
- Gaz réfrigérant écologique R410A



TRAITEMENT D'AIR



POMPE INTÉGRÉE

La pompe intégrée vous permet d'évacuer la condensation jusqu'à une hauteur de 5m.



PANNEAU DE COMMANDE ÉLECTRONIQUE AVEC ÉCRAN LCD

Pour suivre et programmer l'humidité et la température dans la pièce. Via le panneau de commande vous programmez facilement toutes les fonctions.



RESERVOIR D'EAU AMOVIBLE AVEC NIVEAU D'EAU VISIBLE

Niveau d'eau visible dans le réservoir, enlevez-le à l'avant de l'appareil. Si le réservoir est plein et la pompe ou l'évacuation naturelle n'est pas branchée, l'appareil se coupe automatiquement.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions (lpxh)	mm	308x380x610
Poids	Kg	17,2
Capacité du réservoir	l	7
Pour des pièces jusqu'à	m ³	180
Humidité absorbée	l/24 h	30
Puissance absorbée maximum	W	540
Débit d'air	m ³ /h	135-360
Température d'exercice	°C	2-32
Niveau sonore	dB(A)	51-53
Voltage-Fréquence	V~Hz	230~50

DONNÉES LOGISTIQUES

CODE EAN: 8004399480858
 CODE SAP: 0148830204
 UE: 1
 P/PALETTE: 18

DONNÉES LOGISTIQUES

RÉFÉRENCE	
EAN	8004399480858
SAP	0148830204
UVC	
Dimensions (lpxh) (mm)	355x420x690
Poids brut (Kg)	18,500
Poids net (Kg)	16,300
PCB	
Dimensions (lpxh) (mm)	355x420x690
Poids brut (Kg)	18,500
EAN	-
QUANTITÉ	
Par PCB	1
Par palette	18



TRAITEMENT D'AIR