

Deumido EVO

Déshumidificateur thermodynamique



POINTS FORTS

- Construction robuste.
- 2 vitesses de ventilation (modèle 20).
- Affichage de l'humidité ambiante.
- Réglage de l'humidité et programmation horaire.
- Applications : buanderies, caves, vide-sanitaires.



Mise en œuvre

- Roulettes multi directionnelles.
- Câble et prise 2 broches.
- Possibilité de montage en drainage continu.
- Raccordement évacuation continue Ø 20 mm.

Équipement standard

- Jaquette ABS anti-choc couleur blanc avec poignées.
- Compresseur rotatif avec protection.
- Réfrigérant écologique R290.
- 2 vitesses de ventilation pour le modèle 20.
- Panneau de configuration :
 - Réglage de l'humidité ambiante 40 à 70 % HR,
 - Timer de 1 à 15 heures pour les modèles 10 et 14, 24 heures pour le modèle 20.
- Thermostat antigel et sécurité anti-débordement du réservoir.
- Réservoir amovible anti-bactérien.
- Filtre anti-poussière lavable et filtre au charbon actif.

ZOOM



Prise d'évacuation continue

ZOOM



Sécurité anti-débordement

ZOOM



Interface utilisateur

Code	Code Vortice	Volume de pièce*	Pression sonore	Volume d'eau condensée à 30 °C 80 % HR	Puissance consommée	Capacité réservoir
		m ³ (m ²)	Lp à 1m dB (A)	l/jour	W	l
DME10	26025	60 (25)	42,2	10	290	2,5
DME14	26026	100 (40)	42,0	14	280	2,5
DME20	26027	120 (50)	45,8	20	390	3