



Descriptif produit pour CCTP :

Les **Deumido EVO**, codes **DME...** sont des déshumidificateurs mobiles monoblocs électriques. Ils possèdent un panneau de configuration comprenant le réglage de l'humidité ambiante (de 40 à 70% HR), un programmateur horaire et une fonction Turbo. Ils intègrent un filtre anti-poussière lavable, un filtre au charbon actif, un réservoir amovible anti-bactérien à sécurité anti-débordement.

La gamme Deumido EVO est Classe I.

Ils sont homologués CE et construits suivant la norme ISO 9001.

Matériaux :

Corps : en ABS blanc

Réfrigérant : R290

Compresseur : Rotatif avec protection anti-court cycle automatique

Applications
Maison individuelle
Tertiaire
Toute pièce humide en général

Avantages
Très silencieux
Construction robuste
Affichage du taux d'humidité
Programmable
Drainage des condensats continu possible

Modes de fonctionnement :

Timer : permet de programmer l'arrêt de l'appareil. De 1 à 15h pour le modèle 10 et 14

Fonction Turbo : pour augmenter ponctuellement la performance pour le modèle 20

2 vitesses de fonctionnement pour le modèle 20.

Evacuation des condensats soit par le bac prévu à cet effet, soit par l'installation d'un tuyau diamètre 11mm (non fourni) pour un drainage continu.

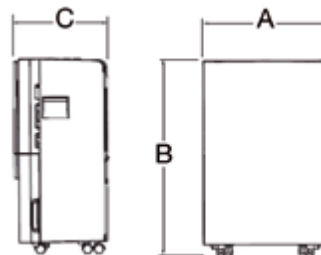
Caractéristiques techniques du produit :

Caractéristiques	Unité	DME10	DME14	DME20
Alimentation	VAC	230		
Charge de gaz R290	g	35	65	70
Pression sonore Lp à 3 m	dB(A)	42.2	42	45.8
Humidité extraite à une température ambiante de 30°C et 80% d'humidité	l/jour	10	16	20
Puissance consommée	W	290	280	390
Capacité réservoir	l	2,5	2,5	3
Poids	kg	10,5	10,9	13,5

Les pages catalogues sont disponibles sur le site www.axelair-ventilation.fr.

Dimensions (mm) :

Modèle	A	B	C
DME10	300	452	204
DME14	310	547	236
DME20			





Raccordement électrique :

Alimentation mono 230 V AC, 50 Hz par une prise 2 broches

Mise en place des appareils :

Les Deumido se posent au sol. Leurs roulettes permettent un déplacement aisé.

Température de fonctionnement de 5°C à 32°C.

Correspondance des références Axelair/Vortice :

Codes Axelair	Gamme Vortice	Référence Vortice	Codes Vortice
DME10	DEUMIDO	DEUMIDO EVO E10	26025
DME14	DEUMIDO	DEUMIDO EVO E14	26026
DME20	DEUMIDO	DEUMIDO EVO E20	26027