

DG-X

Description :

Le DG-X est spécialement conçu pour gérer les différentes situations qui peuvent se présenter dans les installations de culture intérieure, comme le contrôle de l'éclairage des lampes de culture, leur extinction et les variations de température.

Son objectif principal est d'assurer une extraction d'eau optimale dans ces conditions. L'unité comprend un capot ajustable qui peut être configuré pour être placé au centre ou dans un coin, ainsi qu'une hauteur réglable.

De plus, il peut facilement être suspendu ou déplacé sur roulettes, offrant ainsi des options de placement et de gestion de l'espace extrêmement flexibles.

Le DG-X offre tous les avantages de nos déshumidificateurs plus grands, mais dans un boîtier de taille réduite.



Les différentes parties externes de l'unité DryGair

1. Entrée d'air vers les serpentins (des deux côtés)
2. Porte du compartiment de déshumidification
3. Porte du compartiment électrique
4. Panneau de contrôle :
 - Régulateur de température
 - Contrôleur d'humidité (avec télécommande)
 - Sélecteur de mode
5. Distributeur d'air réglable (hotte)
6. Ventilateur



Caractéristique(s) Technique(s) :

Taille	Profondeur 1270 mm
	Largeur 1100 mm
Hauteur	1200 mm + 370 mm (capot)
Poids	~370 kg
Température optimale	15°C – 35°C
Condensation de l'eau @ 26,6°C, 60% HR	16 L/h
Consommation d'électricité	4,8 kWh
Besoins en électricité	3 phases, 400V, 50Hz, I (Oper. Max) = 21 A
Flux d'air	8000 m ³ /h

Pour que nous puissions vous aider au mieux, nous vous invitons à remplir le questionnaire.

NOTRE QR CODE



NOTRE LIEN

https://zfrmz.com/JqObwdIv6iwwvazeyjRhg?zf_lang=fr