

## DG-6-DIVISÉE

### Description :

Le DG-6 EU est conçu pour les petites serres. Il présente le même design unique et mince et le même module de distribution d'air.

Nous comprenons le besoin des producteurs de maximiser l'utilisation des espaces de serre à l'aide de tables et de machines. L'unité divisée peut être positionnée en fonction des limitations spécifiques de la serre. Les parties séparées peuvent être placées les unes au-dessus des autres, ou côte à côte, à une distance maximale de 4 mètres.



Circulation de l'air  
~23,000 M3/H



Extraction d'eau  
48 L/H



Technologie brevetée

### Caractéristique(s) Technique(s) :

Profondeur partie supérieure	933 mm
Largeur partie supérieure	2 570 mm
Hauteur partie supérieure	1 140 mm, 1 640 mm avec module de distribution d'air (hauteur réglable)
Poids partie supérieure	~540kg
Profondeur partie inférieure	933 millimètres
Largeur partie inférieure	1 900 millimètres (peut être plus courte)
Hauteur partie inférieure	940 mm (hauteur réglable)
Poids partie inférieure	~360 kg
Max. Distance entre les pièces	4 mètres
Plage de °C optimale	10°C – 40°C
Condensation de l'eau @18°C, 80% HR	25 L/h
Flux d'air	~13 500 m³/h
La consommation d'électricité	6.5kW
Besoins en électricité	3 phases, 400V, 50Hz = 32 Amp
Type de réfrigérant	R513A

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

NOTRE QR CODE



NOTRE LIEN

[https://zfrmz.com/JqObwdIv6iwwvazeyjRhq?zf\\_lang=fr](https://zfrmz.com/JqObwdIv6iwwvazeyjRhq?zf_lang=fr)