

Projet n°521

Floriculture : séchage d'une entrepôt afin de prévenir des maladies

L'horticulture (ou floriculture) correspond à la culture des fleurs, la production de plantes en pots, de fleurs coupées, de bulbes et d'oignons. Avant la distribution aux magasins locaux et aux supermarchés, les plantes sont conservées dans des entrepôts.

Un floriculteur de renom s'avait rendu compte qu'une maladie cryptogamique touchait les fleurs et les plantes stockées dans l'une de ses entrepôts. Si les produits présentent des tâches sur leurs feuilles, ces dernières deviennent invendables.

Pour éviter ce désagrément et des pertes financières importantes, il a appelé Andrews Sykes Climat Location pour apporter une solution de déshumidification efficace au sein de l'espace de stockage.

Un de nos techniciens a donc conduit une étude complète sur site, et suite à cela, il a proposé la location de deux déshumidificateurs à adsorption KT2000. Ce type d'appareil permette d'atteindre rapidement des niveaux d'humidité relative très bas.

En réduisant l'humidité relative à un niveau idéal, nos déshumidificateurs ont permis d'éviter la prolifération des champignons et d'autres maladies dans l'espace de stockage.



Capacité nominale 450 litres / 24h

Capacité de déshumidification à 20°C et 75% d'HR 300 litres / 24h

Débit d'air (max) 2000 m³/h

Tension d'alimentation

400 V 50 Hz 28.5 A

Type de prise CEE 32 A, 4 ou 5 pôles

Niveau sonore (max) 83 dBA à 1 mètre

Poids 225 kg

Dimensions 1290 x 890 x 1050 mm

Contrôle de l'HR Manuel (hygrostat en option)



LOCATION VENTE INSTALLATION 24H/24 7J/7

0800 150 100
andrewssykes.fr