

Projet n°135

Location de chauffage pour la construction d'une école

Avec la demande pour des nouvelles écoles qui continue à monter, la construction d'un certain nombre de structures supplémentaires a été prévue dans toutes les régions. Dans le cadre de ce programme, le développement d'une nouvelle école dans le sud-est avait commencé, menagé par une grande société de construction.

Le projet avançait rapidement mais des complications liées à la température risquent de causer des retards. Il était essentiel de maintenir une température ambiante stable pour les travaux d'enrubannage, mais cela a été rendu difficile par les conditions hivernales imprévisibles.

Andrews Chauffage a été approché par le chef de chantier afin de recommander de l'équipement spécifique. Un de nos spécialistes régionaux a visité le site pour évaluer les options disponibles, en préconisant l'utilisation éventuelle de quatre chauffages au fioul ID 65. Ces unités ont été sélectionnées en raison de leur capacité de fonctionner dans des zones avec alimentation électrique limitée.

Un réservoir de carburant de 3000 litres a été fourni pour alimenter les chauffages. Le client a profité de notre service de gestion du fioul pour les chargements pendant la période de location.

Aidée par le déploiement de nos appareils de chauffage, l'entreprise de construction a terminer les travaux. Après trois semaines les ID 65 ont été remplacés par de petits radiateurs électriques DE 25.



Capacité calorifique 65 kW
Débit d'air (max) 4460 m³/h
Volume moyen chauffé 1625 m³
Tension d'alimentation 230 V 50 Hz 4.2 A
Type de prise 230 V 16 A
Niveau sonore (max) 72 dBA à 1 mètre
Poids 230 kg
Dimensions (L x l x H) 1580 x 730 x 1300 mm
Longueur de gaine (max) 24 mètres
Diamètre de sortie Ø 450 mm
Type de carburant Fioul (mazout) / GNR
Consommation énergétique 4.6 kg/h
Cheminée Ø 180 mm x 600 mm



**ANDREWS
CHAUFFAGE**

LOCATION VENTE INSTALLATION 24H/24 7J/7

0800 150 100
andrewssykes.fr