

Projet n°203

Remplacement d'une chaufferie dans un hôtel

Un hôtel a contacté Andrews Sykes Climat Location pour obtenir une étude de site. L'hôtel avait besoin d'une chaufferie de remplacement pour se préparer aux fêtes de fin d'année. Le système existant était en place depuis plusieurs années et l'hôtel rencontrait de nombreux problèmes et pannes de chauffage et d'eau chaude. L'hôtel a donc décidé d'investir dans une nouvelle chaufferie et pendant la désinstallation de l'ancienne et l'installation de la nouvelle, il fallait une solution de remplacement fiable.

La principale priorité du client était de trouver un système qui avait une faible empreinte écologique et fonctionnant économiquement. Après qu'un de nos experts ait visité l'hôtel, il suggéra l'installation d'une chaufferie de 100kW et ses accessoires.

La chaufferie KH 100 est idéale pour tout usage. De capacité thermique de 100 kW, elle peut produire 2500 litres par heure d'eau à 45°C. Toutes nos chaufferies sont abritées dans un container en acier thermiquement isolé qui protège ainsi du vandalisme. Après que la chaufferie fut commandée, elle fut immédiatement livrée et installée. Nous nous sommes également occupés de la gestion du fioul afin d'assurer un réapprovisionnement immédiat si besoin durant toute la location.

L'hôtel a désormais un apport constant d'eau chaude et de chauffage dans chaque chambre grâce à cette chaufferie très efficace. Après l'installation, nos techniciens se sont assurés que tout fonctionnait correctement dans l'hôtel et notre client a été ravi du service fourni.



Capacité calorifique 100 kW

Tension d'alimentation

230 V 50 Hz 8 A

Type de prise 230 V 16 A

Niveau sonore 45 dBa à 10 mètres

Poids 1230 kg

Dimensions 2200 x 1550 x 2400 mm

Consommation maximale 12.5 L/h

Combustible Fioul (Mazout) / Gaz

