

Projet n°230

Location chaudière pour des logements universitaires

Parfois, au cours de la réalisation de grands projets de construction, une partie des nouveaux bâtiments est occupée avant la fin des travaux généraux. Cela rend indispensable le recours à la location de chaudières temporaires en mesure de fournir le chauffage et l'eau chaude avant la mise en œuvre d'un système permanent. Cette situation a eu lieu dans des logements universitaires, et Andrews Sykes Climat Location a été appelé pour une solution rapide.



Un technicien a visité le site et a proposé la location d'une chaudière de 500 kW. Les travaux empêchent l'installation dans un local technique désigné, mais un ingénieur a identifié un autre lieu à une courte distance. Ce type de chaufferie se trouve à l'intérieur d'une structure en acier inoxydable, isolée thermiquement et équipée avec double portes de sécurité. La température du chauffage et de l'eau chaude sanitaire va de 25°C à 90°C.



Une cuve à fioul de 2000 litres a été placée à côté de la chaudière afin de garantir un fonctionnement continu sans la nécessité de réapprovisionnements fréquents.



Notre unité est restée sur site pour une période de trois mois. La solution proposée s'est révélée très efficace et a permis aux étudiants de disposer de chauffage et eau chaude avant la fin des travaux de construction.

Capacité calorifique 500 kW
Tension d'alimentation 400 V 50 Hz
Type de prise
CEE 32 A, 5 pôles (4 à confirmer)
Niveau sonore 45 dBA à 10 mètres
Poids 3500 kg
Dimensions 3000 x 2400 x 2600 mm
Consommation énergétique 60 L/h
Combustible Fioul (Mazout) / Gaz



LOCATION VENTE INSTALLATION 24H/24 7J/7
0800 150 100
andrewssykes.fr