

Projet n°106

Location de chauffage lors d'un évènement

Notre équipe de techniciens est experte pour maintenir vos invités au chaud durant vos événements. Que ce soient de grands événements ou de plus modestes, nous sommes dévoués pour vous proposer le service le plus efficace qui satisfera tous vos besoins.

Un organisateur d'événements nous a contactés à propos du chauffage d'une grande arène pour un événement sportif. Le lieu allait être utilisé pour la fête de Noël d'une grande société de médias et l'organisateur de l'événement redoutait la température qu'il ferait dans la pièce car le froid était en train de prendre place à l'extérieur. Un de nos experts s'est donc rendu sur les lieux pour analyser les installations et a donc déterminé que trois chauffages FH 4000 seraient la meilleure solution pour fournir au total un chauffage d'un mégawatt.

Le FH 4000 est un chauffage indirect au fioul et est un de nos chauffages au fioul les plus efficaces de notre gamme. Avec une utilisation à 92% de fioul, ce chauffage est écologique. Les FH 4000 ont donc été placés à l'extérieur de l'arène et ont été connectés à des réservoirs de fioul. Des prises de courant quatre sorties ont été fixées afin d'approvisionner en air chaud exactement là où avait lieu l'évènement grâce à des flexibles de 40 mètres de long.

En plus de l'équipement, nous avons également fourni un dispositif en bois pour positionner les flexibles afin d'empêcher l'air chaud de s'échapper. Durant toute la durée de l'évènement, aucun problème n'est apparu et le client était très satisfait de notre réactivité et de la rapidité d'installation de l'équipement, sans oublier le fait que l'ensemble des invités ont pu bénéficier d'une température agréable lors de l'évènement.



Capacité calorifique 383 kW
Débit d'air (max) 24000 m³/h
Volume moyen chauffé 8457 m³
Tension d'alimentation 400 V 50 Hz 24 A
Type de prise CEE 32 A, 4 ou 5 pôles
Niveau sonore (max) 76.5 dBA à 1 mètre
Poids 1300 kg
Dimensions 3850 x 1200 x 2015 mm
Longueur de gaine (max) 40 mètres
Diamètre de sortie Ø 600 mm x 2
Type de carburant Fioul (Mazout) / GNR
Capacité du réservoir Cuve externe
Consommation énergétique 38 L/h
Cheminée Ø 250 mm x 1 mètre



 **ANDREWS
CHAUFFAGE**

0800 150 100
andrewssykes.fr

0800 211 611
climatlocation.ch