

Projet n°153

Location de chauffage à combustion directe pour un dépôt de bus

Chaque jour, l'une des plus grandes sociétés de transport françaises doit assurer que ses bus sont bien nettoyés afin de respecter toutes les normes de sécurité. Pour obtenir ce résultat, il est primordial qu'un système de lavage de véhicules soit constamment opérationnel.

Cette entreprise a donc dû prendre des mesures contribuant à la préservation des mécanismes de nettoyage, qui fonctionnent souvent 20 heures par jour. Si les systèmes de lavage ne sont pas préservés au chaud, il existe un risque potentiel de congélation et de graves conséquences sur la capacité de l'entreprise à garantir un service fiable.

Pour éviter cela, Andrews Sykes Climat Location a été requis pour la fourniture de chauffage temporaire. Nos experts ont proposé l'installation de deux appareils de chauffage au fioul de forte puissance Tornado à combustion directe, spécialement conçus pour l'utilisation au sein d'espaces bien ventilés.

Avec un seul réservoir de carburant, le Tornado peut fonctionner en continu pendant 12 heures - une caractéristique clé dans les projets de ce type. Leur présence dans le dépôt du client a garanti que toutes les machines restent opérationnelles, permettant aux bus d'être nettoyés, entretenus et remis en route rapidement.



Capacité calorifique 69 kW
Débit d'air (max) 2500 m³/h
Volume moyen chauffé 2500 m³
Tension d'alimentation 230 V 50 Hz 2.8 A
Type de prise 230 V 16 A
Niveau sonore (max) 71 dBA à 1 mètre
Poids 58 kg (vide) ; 123 kg (plein)
Dimensions 1200 x 555 x 860 mm
Contrôle Manuel (thermostat externe en option)
Type de carburant Fioul (Mazout) / GNR
Capacité du réservoir 65 litres
Consommation énergétique 5.5 L/h
Autonomie d'utilisation 12 heures



ANDREWS
CHAUFFAGE

0800 150 100
andrewssykes.fr

0800 211 611
climatlocation.ch