

## Chauffage

### CAN32





## Fiche technique – Chauffage à combustion indirecte

CAN 32

### Pourquoi louer un chauffage d'appoint?



Louer un chauffage d'appoint à combustion indirecte est **plus économique** que l'achat si votre besoin se limite à une **courte période**. Cela permet d'éviter un investissement important pour un usage temporaire.



En louant, vous n'avez **pas à vous soucier** de l'**entretien** ou de la **maintenance** de l'appareil. locaclim France garantie le bon état de fonctionnement des équipements, ce qui vous évite les tracas liés aux pannes et casses.



A l'inverse de la plupart des systèmes de chauffage d'envergure, les **canon fuel** fonctionnent via **branchement électrique su secteur**. Ils ne nécessitent aucune installation complexe, ce qui permet de les utiliser en toute simplicité.

### Des appareils adaptés aux surfaces réduites

Les CAN32 sont des chauffages mobiles à combustion indirecte. Equipés d'un échangeur de chaleur, ces appareils aspirent l'air froid ambiant pour ensuite le chauffer grâce à la combustion du carburant. Les produits de combustion sont finalement évacués à l'extérieur via un conduit d'évacuation. Restituant la totalité de l'énergie absorbée en chaleur, ils incarnent une solution efficace pour réchauffer en quelques minutes un volume donné.

Equipé d'un réservoir intégré à la structure, les CAN32 fournissent une chaleur agréable et instantanée, idéale pour les bâtiments et structures disposant d'un accès immédiat à l'extérieur. Des solutions adaptées aux chapiteaux, ateliers, entrepôts mais aussi au maintien hors gel des serres et tunnels plastiques.



## Fiche technique – Chauffage à combustion indirecte

CAN 32

### Du chaud, simplement

Chauffer des espaces jusqu'à 300 m<sup>2</sup> avec CAN32. Cet appareil dispose d'une commande précise pour souffler de l'air à une température déterminée ou, en option, définir une température cible dans l'espace à traiter.



#### Caractéristiques techniques

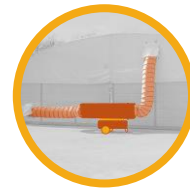
Puissance de chauffage (Kw)	32
Débit d'air chaud (m3/h)	600
Consommation max. (l/h)	3
Capacité réservoir (l)	42
Thermostat intégré	Oui
Thermostat déporté	En option
Alimentation électrique (V/Ph/Hz)	230/1/50
Diamètre gaine de soufflage (mm)	300
Longueur max gaine de soufflage (m)	10
Diamètre cheminée sortie gaz (mm)	125
Poids net (kg)	48
Dimensions (prof. larg. haut.) (mm)	121 x 44 x 67



**Contrôle °C à distance**  
en option grâce au  
thermostat déporté



**Modulable:** diffusion de la  
chaleur jusqu'à 10 mètres  
de distance



**Hautes performances:**  
reprise de l'air intérieur  
possible



Nos CAN32 sont testés, nettoyés et aseptisés avant chaque nouvelle utilisation. La garantie loca clim France d'une utilisation saine et sans tracas.