

Générateur d'air chaud fixe au fioul 70 kW avec réservoir

Référence: PROHEAT60S , THERMOBILE

3699 EUR TTC

<https://www.euro-expos.com/fr/generateur-air-chaud-fixe-70kw-5789.html>

Ce générateur d'air chaud fixe fonctionne au fioul et est d'une puissance de 70 kW, il permet de chauffer de grands bâtiments de 2700 m² si ceux-ci sont isolés.



Générateur d'air chaud compact au fioul à échangeur avec réservoir, puissance 70 Kw Cette chaudière fixe à fuel permet de chauffer environ, le volume d'un atelier de :

(avec une température mini -10° à l'extérieur pour un rendement maxi 15 ° à l'intérieur)

- Très bien isolé : 2700 m³
- Isolé seulement en toiture : 1900 m³
- Mal isolé : 1000 m³
- Non isolé : 815 m³

Caractéristiques techniques de ce générateur d'air chaud compact au fuel : - Pré-réglé, avec thermostat et réservoir intégré

- Puissance : 70 kW = 61 000 Kcal par heure
- Débit d'air chaud : 4500 m³ par heure
- 91 % de rendement
- Consommation maximale de fioul : 6 Litres par heure
- Capacité du réservoir intégré : 75 Litres
- Tension du raccordement électrique : 230 Volts
- Ampérage : 6,7 ampères
- Diamètre de raccordement de cheminée : 150 mm

- Dimensions (L x l x H) : 112 x 54 x 170 cm

Applications de chauffage professionnelles :

- Industrie
- Automobile
- Ateliers
- Entrepôts
- Magasins

Avantages de cette chaudière fioul 70 kW : - Fonctionnement avec ventilateur centrifuge silencieux.

- Chambre de combustion et échangeur de chaleur en acier résistants à la chaleur.
- La sortie réglable à 4 côtés garantie une distribution d'air égale, avec raccordement supérieur pour gaine d'air.
- Panneau de contrôle muni d'interrupteurs et de lampes témoin.
- De série avec commutateur été / hiver pour chauffage ou ventilation.
- Mise en température rapide de grands volumes
- De série avec thermostat.
- Réservoir journalier intégré.
- Prêt à installer immédiatement et facilement : principe plug-and-play.

Option	
Brûleur et options	
Accessoires	
Gamme	