

Générateur d'air chaud mobile fioul indirect - AXE modèle GALAXY 15CAP

Les générateurs mobiles fiouls indirects sont particulièrement bien adaptés aux travaux du bâtiment et au chauffage de petits et moyens locaux, même fermés

Spécifications techniques

- Générateur d'air chaud à compresseur avec cheminée
- Alimentation en fioul
- Chambre de combustion INOX avec refroidissement automatique (post ventilation)
- Echangeur de chaleur pour la séparation de l'air chaud et des gaz de combustion
- Brûleur à pulvérisation pneumatique
- Cellule photoélectrique de contrôle de flamme
- Coffret électrique de commande et de sécurité pour un bon fonctionnement entièrement automatique (pré et post ventilation)
- Prise de raccordement d'un thermostat d'ambiance
- Peinture époxy sans plomb



Modèle		GALAXY 15CAP
Puissance thermique	kW	14.5
Rendement		81.4%
Débit d'air	m³/h	650
Puissance absorbée	W	180
Consommation	l/h	1.45
Capacité du réservoir	l	30
Alimentation électrique	V / Hz	230V/50Hz
Longueur	mm	860
Largeur	mm	485
Hauteur	mm	570
Poids	kg	35

Dans le bâtiment, les travaux publics, les centrales à béton, les carrières, pour la protection ou le dégel des engins, machines, canalisations, ...

La sensation de chaleur produite par un générateur à air pulsé est obtenue au bout de quelques minutes

Document et photos non contractuels

