

Générateur d'air chaud mobile fioul indirect ITM série ANTARES

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

- Générateur d'air chaud 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
- 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



Modèle		30	50	70
Puissance calorifique	kW	32	48	69
Rendement	%	85	84	85
Débit d'air	m ³ /h	1 900	1 900	3 500
Tension d'alimentation	V	230 mono	230 mono	230 mono
Puissance moteur	W	300	300	750
Sortie fumée	mm	Ø	Ø	Ø
Longueur	mm	1 700	1 700	1 880
Largeur	mm	560	560	680
Hauteur	mm	1 020	1 020	1 130
Masse	kg	101	103	138
Ø Gaine	mm		355	460
Réservoir	l	70	70	120
Consommation	l/h	2.50	4.00	5.80

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

Document et photos non contractuels

