

Générateur d'air chaud mobile fioul indirect KROLL série MAK

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

- **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



MAK25

Modèle		MAK15	MAK25	MAK40
Puissance calorifique	kW	15	26	38
Élévation de température	°C	88	88	100
Débit d'air	m ³ /h	650	800	1 200
Tension d'alimentation	V	230 mono	230 mono	230 mono
Puissance absorbée	W	180	300	270
Sortie fumée	mm	Ø120	Ø150	Ø150
Réservoir	l	30	46	46
Longueur	mm	860	930	1 065
Largeur	mm	485	560	560
Hauteur	mm	570	625	650
Masse	kg	35	40	40
Consommation de fioul	l/h	1.35	2.59	3.59
Niveau sonore à 1m	dB(A)	65	70	72

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

Document et photos non contractuels

