

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

