

Aérotherme gaz atmosphérique gainable 500Pa - KROLL série NK_D

Aérotherme à gaz à brûleur atmosphérique gainable (ventilateur radial 500Pa)

Caractéristiques:

- brûleur atmosphérique
- gaz naturel ou liquide (équipé d'usine pour fonctionnement au gaz naturel)
- allumage automatique
- ventilateur radial
- pression statique 500Pa
- pour montage à l'extérieur



Les générateurs d'air chaud sont pré-équipés pour fonctionnement au gaz naturel G20.

| Modèle | | NK3D | NK4D | NK5D | NK7D | NK9D | NK11D |
|----------------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Puissance max | kW | 22.9 | 30.4 | 41.7 | 58.5 | 76.6 | 94.2 |
| Débit d'air | m ³ /h | 1 820 | 2 920 | 4 130 | 5 900 | 7 900 | 8 750 |
| Ø fumée | mm | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Ø air frais | mm | 100 | 100 | 100 | 150 | 150 | 150 |
| H max cheminée | m | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Largeur | mm | 665 | 745 | 925 | 1 170 | 1 720 | 1 960 |
| Profondeur | mm | 1 040 | 1 040 | 1 040 | 1 040 | 1 040 | 1 040 |
| Hauteur | mm | 1 225 | 1 225 | 1 225 | 1 275 | 1 275 | 1 275 |
| Masse | kg | 122 | 135 | 159 | 204 | 274 | 318 |

Document et photos non contractuels

