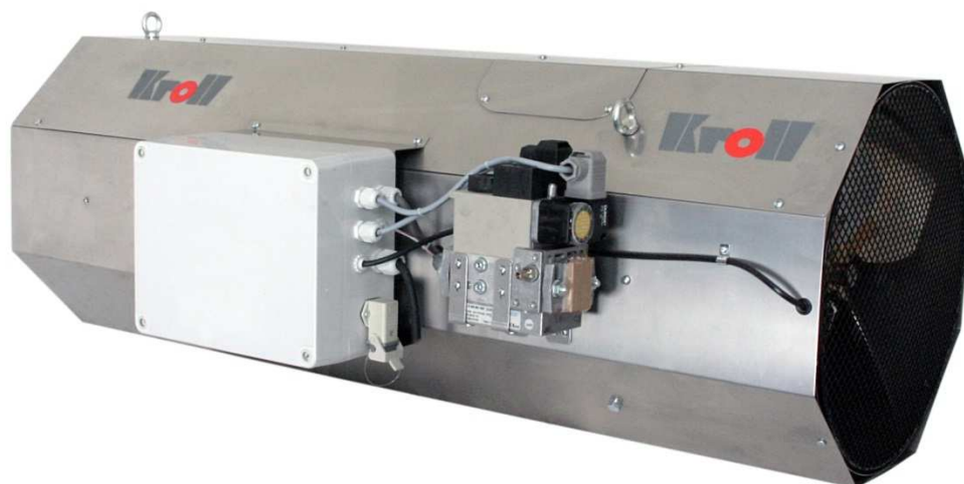


Générateur d'air chaud suspendu gaz à combustion directe – KROLL PE

- pour gaz naturel et gaz liquide
- structure en inox pour locaux avec ambiance corrosive comme les serres et les étables
- chauffage et production de CO₂



| Modèle | | PE10 | PE30 | PE50 | PE80 | PE100 |
|-----------------------------|--------------------|----------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Puissance calorifique | kW | 10 | 30 | 50 | 80 | 100 |
| Type de gaz | | Naturel | Naturel Propane/Butane | Naturel Propane/Butane | Naturel Propane/Butane | Naturel Propane/Butane |
| Débit d'air | m ³ /h | 500 | 1 600 | 2 300 | 4 100 | 7 500 |
| Tension d'alimentation | V Hz | 230 mono 50 | 230 mono 50 | 230 mono 50 | 230 mono 50 | 230 mono 50 |
| Intensité absorbée | A | 0.30 | 0.85 | 1.00 | 2.70 | 2.70 |
| Portée d'air | m | 15 | 30 | 40 | 50 | 60 |
| Longueur | mm | 500 | 990 | 990 | 1 150 | 1 125 |
| Largeur | mm | 450 | 445 | 510 | 560 | 640 |
| Hauteur | mm | 450 | 312 | 365 | 410 | 510 |
| Masse | kg | 16 | 35 | 41 | 49 | 56 |
| Niveau sonore | dB(A) | 65 | 75 | 72 | 77 | 81 |
| Consommation propane/butane | kg/h | / | 2.33 | 3.89 | 6.23 | 7.78 |
| Consommation gaz naturel | Nm ³ /h | 1.06 | 2.88 | 4.81 | 7.69 | 9.61 |

Document et photos non contractuels

