

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

