

Générateur d'air chaud mobile fioul direct KROLL série GK

Les générateurs mobiles fiouls directs sont particulièrement bien adaptés pour le séchage des travaux du bâtiment, le chauffage des locaux bien ventilés, ou à l'extérieur.



- Générateur d'air chaud à **compresseur sans cheminée**
- Alimentation fuel
- Brûleur à pulvérisation pneumatique
- Chambre de combustion INOX
- Cellule photoélectrique
- Coffret électrique de commande et de sécurité pour un fonctionnement entièrement automatique
- Peinture époxy sans plomb
- Particulièrement indiqués pour le séchage des travaux du bâtiment, le **chauffage des locaux bien ventilés**
- **Non gainables**

Modèle		GK 20	GK 28	GK 40	GK 60
Puissance thermique	kW	23	28	43	61
Débit d'air	m³/h	400	500	1.050	1.300
Puissance absorbée	W	230	280	380	550
Consommation	kg/h	2.32	2.79	4.28	5.71
Capacité du réservoir	l	21	30	46	46
Alimentation électrique	V / Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz
Longueur	mm	830	860	930	1 065
Largeur	mm	430	485	560	560
Hauteur	mm	465	530	615	625
Poids	kg	26	31	37	44
Niveau sonore à 1m	dB(A)	73	75	78	79

Dans le bâtiment, les travaux publics, les centrales à béton, les carrières, pour la protection ou le dégel des engins, machines, canalisations, ...

Document et photos non contractuels

