

GÉNÉRATEUR AIR CHAUD

FIOUL À BASSE PRESSION

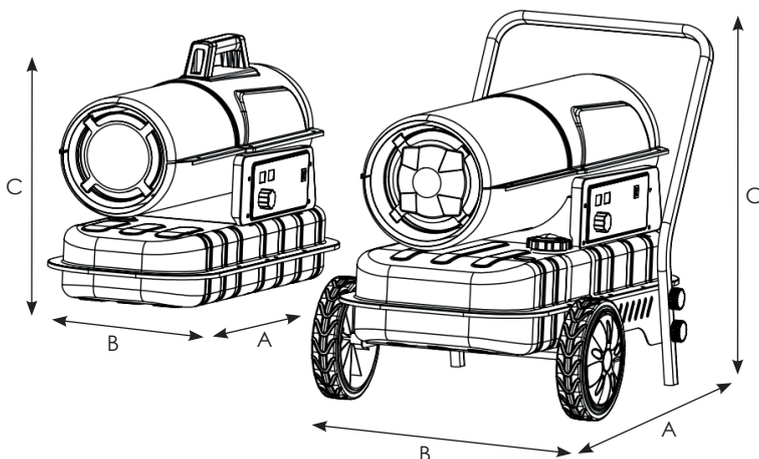
CF



AVANTAGES & UTILISATION

- Générateur fioul à compresseur à combustion directe,
- Rendement de 100%,
- Équipé d'un thermostat d'ambiance,
- Démarrage rapide grâce au brûleur à pulvérisation pneumatique,
- Fonctionnement sur réservoir (environ 9h de marche en continu),
- Pas de raccordement à une cheminée donc très maniable.
- Plein air ou chauffage et protection antigel des locaux ouverts ou bien aérés,
- Locaux industriels, ateliers et entrepôts, chantier, BTP, dégel de machines.

DIMENSIONS & POIDS



	CF 20.3	CF 30.3	CF 50.3
A	75,2	86	101
B	30,5	52	55,5
C	43	61	61
Poids	13,9	22,2	27,8

Longueurs en cm et poids en kg.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Unité	CF 20.3	CF 30.3	CF 50.3
Puissance	kW	20	30	50
Débit d'air	à 15°C	m³/h	550	720
	à 70°C	m³/h	-	875
Conso. maxi	l/h	2	2,8	2,5
	kg/h	1,65	2,5	3,6
Réservoir	l	22	38	56
Alimentation	V / A	230 / 1,1	230 / 1,1	230 / 1,5
Code		231 2805	231 2813	231 2831