



**B 230 / 360**

**Il est nécessaire de ventiler la pièce afin d'éviter un manque d'oxygène.**

- Protection thermique sur le moteur
- Sécurité par photocellule
- Contrôle de flamme électronique
- Thermostat de surchauffe et post-ventilation
- Possibilité de fonctionnement avec thermostat d'ambiance
- Chambre de combustion en acier inox
- Structure extérieure en acier verni
- Réservoir avec indicateur de niveau
- Chariot standard
- Fabriqué avec matériaux robustes et résistants
- Structure extérieure froide au touché
- Maintenance facile entretien simple avec pompe externe
- Gros débit d'air

### POSSIBILITÉS D'APPLICATION

- Chantiers
- Élevages
- Entrepôts

### ACCESSOIRES SUPPLÉMENTAIRES

- Thermostat d'ambiance TH 5 avec câble (0 ÷ 36 °C)  
Marge de commutation: ±1,5°C



code 4150.105

- Filtre à gas-oil préchauffé



code 4031.120



### DIMENSIONS ET POIDS DE L'EMBALLAGE

Modèle	L x l x h cm	Poids Net kg	Poids Brut kg
<b>B 230</b>	120 x 65 x 100	56	69
<b>B 360</b>	160 x 75 x 120	90	113

### SPÉCIFICATIONS

		<b>B 230</b>	<b>B 360</b>
Capacité	kW	69	111
	Kcal/h	55.900	95.500
Fuel		cherosène / gas-oil	cherosène / gas-oil
Consommation de carburant	kg/h	5,4	8,83
Capacité du réservoir	l	65	105
Déplacement d'air	m³/h	3.000	3.300
Types de courant		alternatif	alternatif
Voltage	V/Hz	230 / 50	230 / 50
Puissance électrique	kW	0,65	1,06
Consommation d'énergie	Amp	2,3	4,6
Thermostat de contrôle		en option	en option