

# BRULEUR A GAZ BG10

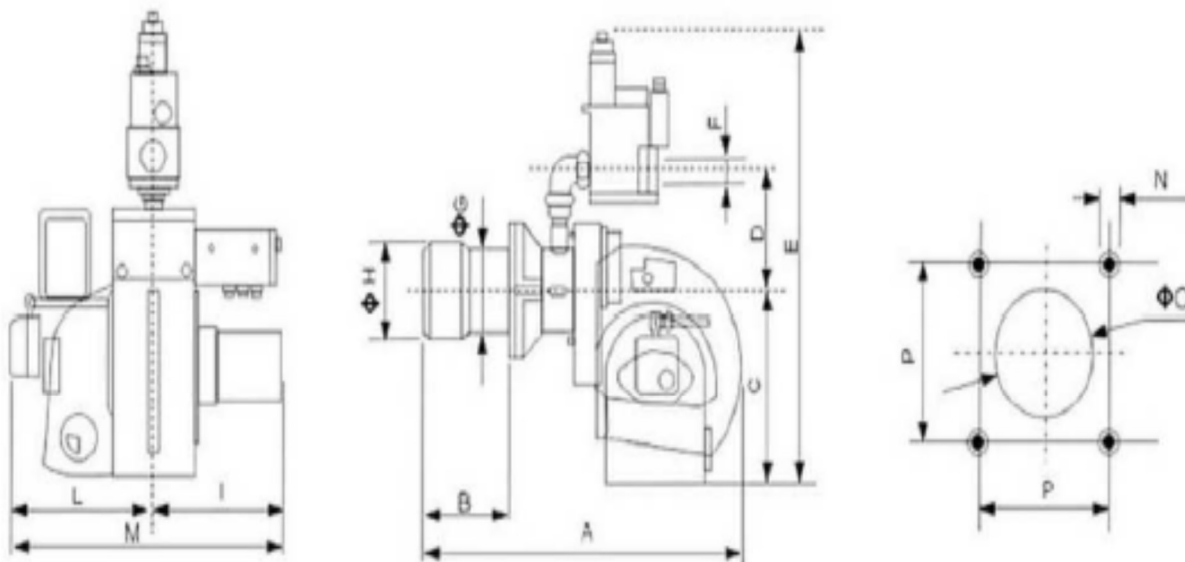
## 60 – 138 KW



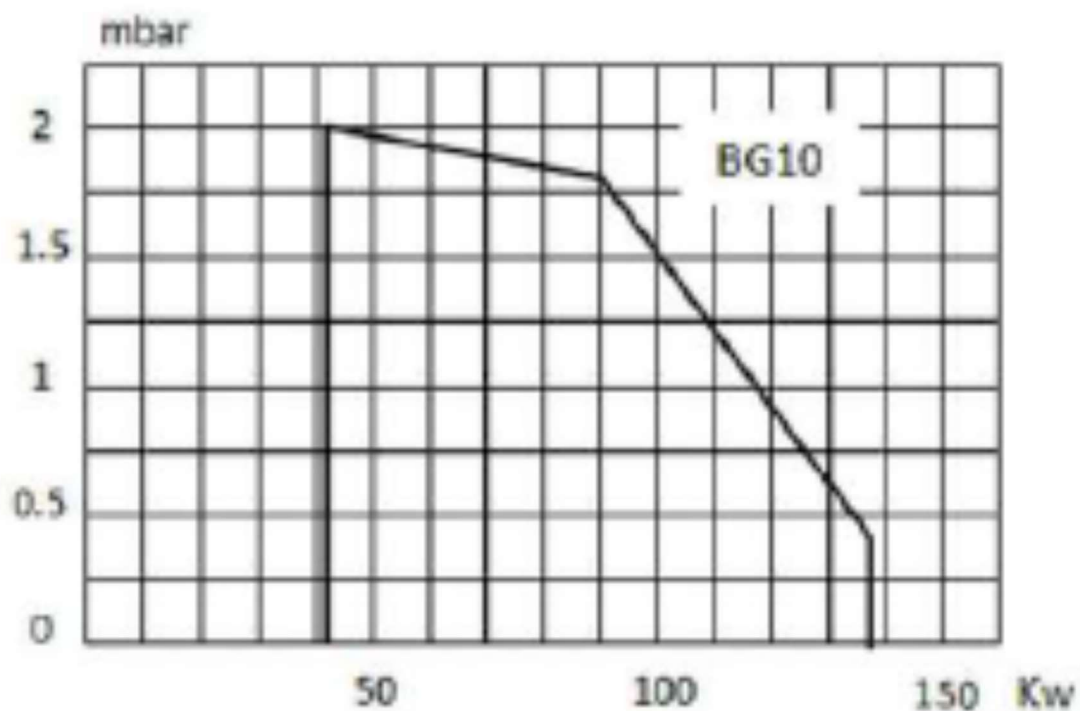
### **1. CARACTERISTIQUES DE FABRICATION :**

- Economise l'énergie et protège l'environnement.
- Recommandé pour des chaudières fortement pressurisées.
- Composants standards pouvant être obtenus facilement.
- Facile à entretenir, fiable et sans problèmes.

### **2. DONNEES GEOMETRIQUES & CALORIFIQUES :**



| TYPE  | A   | B   | C   | D   | E   | F     | G  | H   | I   | L   | M   | N  | O   | P   |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|
| BG 10 | 530 | 170 | 205 | 200 | 505 | G1/2" | 95 | 106 | 180 | 160 | 340 | M8 | 115 | 100 |



| TYPE  | Consommation |      | Puissance |     | Alimentation |    | Moteur |     | Transformateur |    | Pres sion | Poids |
|-------|--------------|------|-----------|-----|--------------|----|--------|-----|----------------|----|-----------|-------|
|       | m3/h         |      | KW        |     |              |    |        |     |                |    |           |       |
|       | MIN          | MAX  | MIN       | MAX | V            | Hz | Tr/mn  | W   | KV             | mA | mbar      | KG    |
| BG 10 | 6,5          | 14,0 | 60        | 138 | 220          | 50 | 2800   | 180 | 1x17           | 37 | 21        | 16    |

1 KW équivalent à 860 Kcal/h



Distributeur en TUNISIE :



*La ventilation par excellence*

- 📍 Rue de la Fonte, Zone industrielle  
2013 Ben Arous - Tunisie
- ☎ (+216) 70 287 116 / 44 533 151
- ✉ contact@airben.tn
- 🌐 www.airben.tn