

## **BALLON D'EAU CHAUDE 6 bars - BEC/RIO(6)**

Haut rendement grâce au thermoplongeur Thermigas

De 0,5 à 100m<sup>3</sup>, acier revêtu ou inox, de 40 à 1500 kW

Brûleur gaz

Ecrêtage pointes consommation

Agilité énergétique

Production d'eau chaude

Robustesse Haut rendement

Réactivité

Couple puissance/volume optimisé

Souplesse

Autonomie énergétique



### Avantages

---

- ✓ Economie d'énergie de 30%  
Réduction consommations et CO<sub>2</sub>
- ✓ Rendement de 95%/PCI, jusqu'à 105/PCI\*
- ✓ Soudures du réservoir réalisées au plasma, qualité radiographique
- ✓ Efficacité dans la gestion des variations importantes de volume (remplissages matinaux, lavages de fin de production)
- ✓ Autonome, démarrage sur horloge possible (option)
- ✓ Moins de longueur de réseau, moins de pertes énergétiques
- ✓ Compatibilité biogaz
- ✓ Non soumis DESP
- ✓ Solution réservoir en acier revêtu économique pour des températures < 70°C

\* : Selon les caractéristiques de votre installation et le mode d'exploitation



## Utilisations

---

### Agroalimentaire

#### Agroalimentaire

Production d'eau chaude sanitaire  
 Production d'eau chaude process  
 Remplissages de cuves/ marmites de cuisson  
 Remplissage de cuves NEP  
 Remplissage stérilisateurs

### Maraîchage

**Maraîchage** Chauffage des serres  
 (production CO<sub>2</sub>)

### Traitement de surface

#### Traitement de surface

Remplissage baignoires

### Textile

**Textile** Remplissage bacs machine à laver  
 Remplissage cuves de traitement

## Références

---

