

BRÛLEUR
aem

Brûleur Atmosphérique **BRULEUR DE MICRO BRASSERIE GR 6 PHP - 16 à 50KW**

Conçus pour des applications de brasserie ou de distillerie, les brûleurs circulaires GR6 sont dit à « air induit » ou « atmosphérique ».

Les brûleurs AEM peuvent être équipés d'armoire de commande, de régulation et d'asservissement conforme à la norme EN 746-2.

Applications

- Chauffage de liquide ou graisses, en cuve
- Brasserie
- Distillerie
- Fromagerie
- Agro-alimentaire
- Industries chimiques

Caractéristiques

- Alimentation 230V
- Gaz naturel et propane (300mbs / 2 bars)
- Allumage électrique et détection de flamme par ionisation EN 298
- Commutateur petite allure/grande allure (pour la version tout ou veilleuse)
- Régulation de température, 4 recettes ou programmes de 16 segments (Version tout ou rien et armoire uniquement)
- Régulateur programmeur à écran tactile (version modulante uniquement) avec Minuteur, 100 programmes de 9 segments, sécurité température haute

Options

- Kit d'alimentation gaz (Détendeur, flexible, lyre et té pour bouteille)
- Coffret métallique ou Inox, IP56
- Horloge hebdomadaire, permettant de programmer l'allumage et l'extinction du brûleur suivant des plages horaires (Version armoire uniquement)
- Trépied

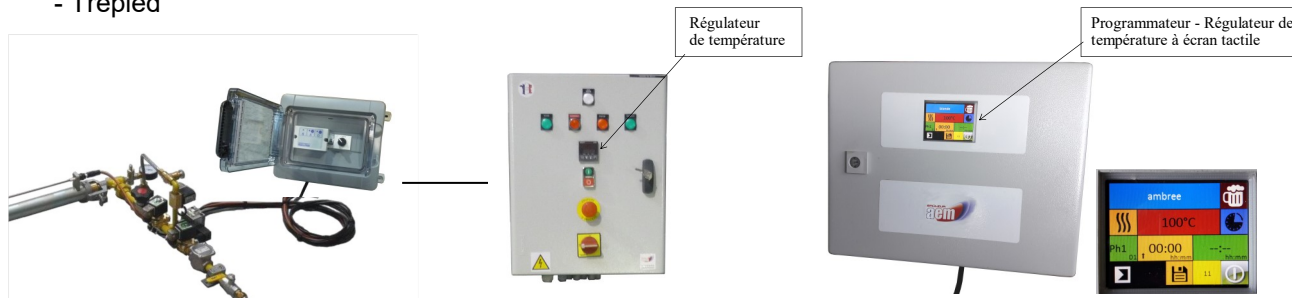
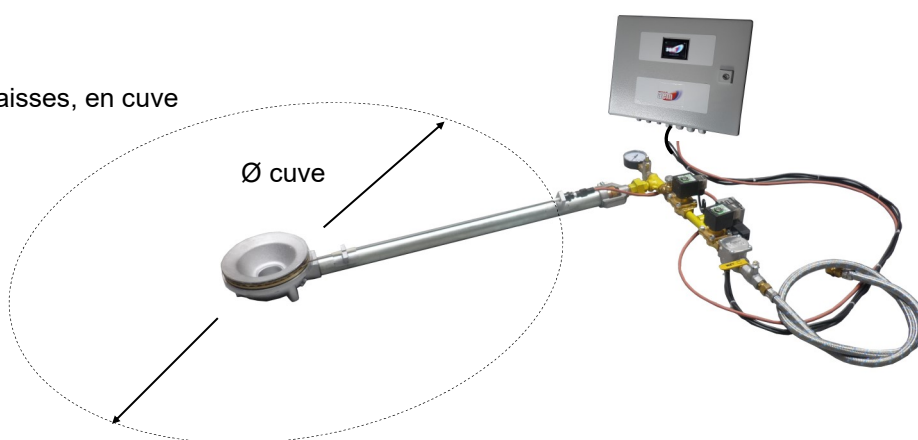


Tableau ou Armoire de commande avec régulation de température

FABRICANT FRANCAIS DE BRÛLEURS A GAZ

BRÛLEUR
aem

Z.A.E La Tuilerie - 6, rue des Nonettes
77500 Chelles - FRANCE
Tel : +33 (0)1.64.26.66.90 - Fax : +33 (0)1.60.08.53.70
E-mail : accueil@bruleuraem.fr

BRÛLEUR
aem

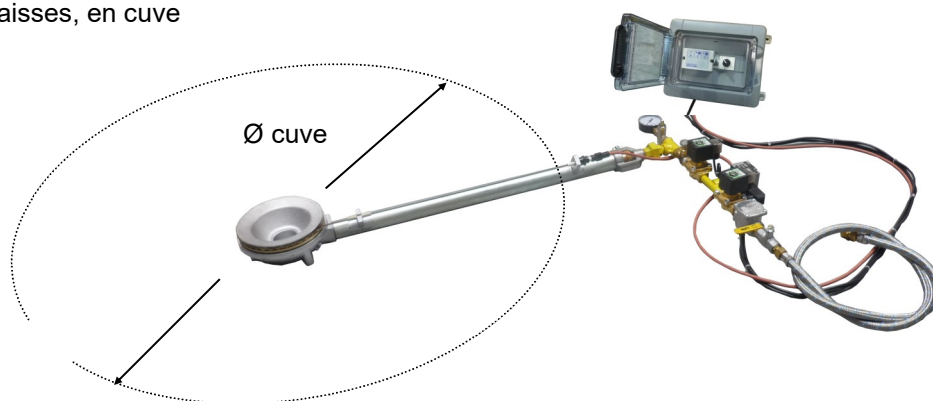
Brûleur Atmosphérique **BRÛLEUR DE MICRO BRASSERIE GR 7 PHP - 50 à 104KW**

Conçus pour des applications de brasserie ou de distillerie, les brûleurs circulaires GR7 sont dit à « air induit » ou « atmosphérique ».

Les brûleurs AEM peuvent être équipés d'armoire de commande, de régulation et d'asservissement conforme à la norme EN 746-2.

Applications

- Chauffage de liquide ou graisses, en cuve
- Brasserie
- Distillerie
- Fromagerie
- Agro-alimentaire
- Industries chimiques



Caractéristiques

- Alimentation 230V
- Gaz naturel et propane (300mbs / 2 bars)
- Allumage électrique et détection de flamme par ionisation EN 298
- Boite à bouton petite allure/grande allure
- Veilleuse pour les puissances >120KW

Options

- Kit d'alimentation gaz (Détendeur, flexible, lyre et té pour bouteille)
- Tableau électrique, coffret métallique ou Inox, IP56
- Ecran tactile avec régulation, programmateur, horloge (voir fiche Coffret ET35)
- Régulation de température, 4 recettes ou programmes de 16 segments (Version armoire uniquement)
- Horloge hebdomadaire, permettant de programmer l'allumage et l'extinction du brûleur suivant des plages horaires (Version armoire uniquement)
- Trépied

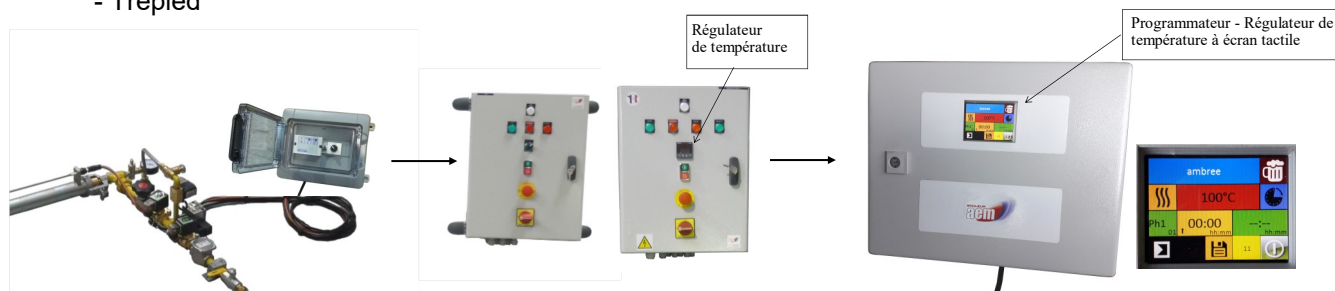


Tableau ou Armoire de commande avec régulation de température

FABRICANT FRANCAIS DE BRÛLEURS A GAZ

BRÛLEUR
aem

Z.A.E La Tuilerie - 6, rue des Nonettes
77500 Chelles - FRANCE
Tel : +33 (0)1.64.26.66.90 - Fax : +33 (0)1.60.08.53.70
E-mail : accueil@bruleuraem.fr

Brûleur Atmosphérique **BRÛLEUR DE MICRO BRASSERIE GR8 PHP - 60 à 160KW**

Conçus pour des applications de brasserie ou de distillerie, les brûleurs circulaires GR8 sont dit à « air induit » ou « atmosphérique ».

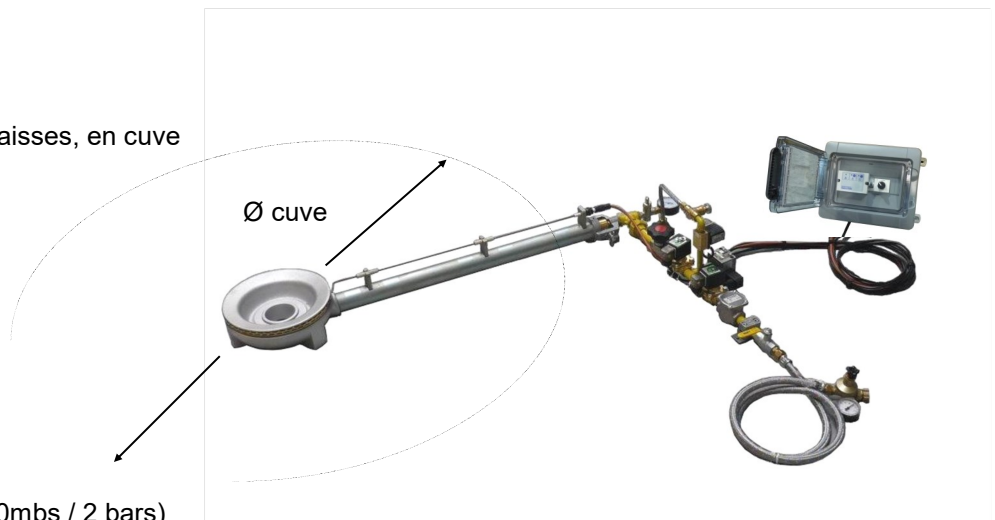
Les brûleurs AEM peuvent être équipés d'armoire de commande, de régulation et d'asservissement conforme à la norme EN 746-2.

Applications

- Chauffage de liquide ou graisses, en cuve
- Brasserie
- Distillerie
- Fromagerie
- Agro-alimentaire
- Industries chimiques

Caractéristiques

- Alimentation 230V
- Gaz naturel et propane (300mbs / 2 bars)
- Allumage électrique et détection de flamme par ionisation EN 298
- Boîte à bouton petite allure/grande allure
- Veilleuse pour les puissances >120KW



Options

- Kit d'alimentation gaz (Détendeur, flexible, lyre et té pour bouteille)
- Coffret métallique ou Inox, IP56
- Ecran Tactile 3.5 avec régulation de température, 100 recettes ou programmes de 20 segments (Version armoire uniquement).
- Horloge hebdomadaire, permettant de programmer l'allumage et l'extinction du brûleur suivant des plages horaires (Version armoire uniquement)
- Trépied

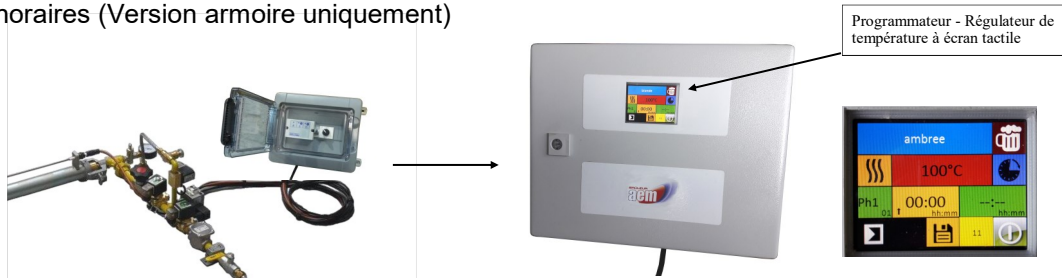


Tableau ou Armoire de commande à écran tactile

FABRICANT FRANCAIS DE BRÛLEURS A GAZ

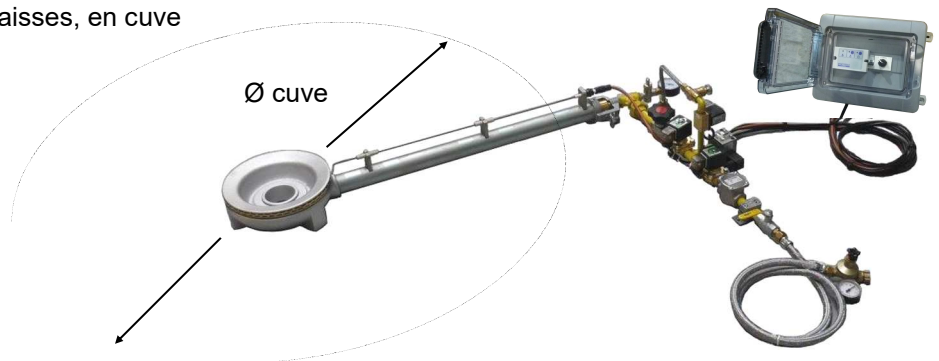
Brûleur Atmosphérique **BRÛLEUR DE MICRO BRASSERIE GR9 PHP - 90 à 234 KW**

Conçus pour des applications de brasserie ou de distillerie, les brûleurs circulaires GR9 sont dit à « air induit » ou « atmosphérique ».

Les brûleurs AEM peuvent être équipés d'armoire de commande, de régulation et d'asservissement conforme à la norme EN 746-2.

Applications

- Chauffage de liquide ou graisses, en cuve
- Brasserie
- Distillerie
- Fromagerie
- Agro-alimentaire
- Industries chimiques



Caractéristiques

- Alimentation 230V
- Gaz naturel et propane (300mbs / 2 bars)
- Allumage électrique et détection de flamme par ionisation EN 298
- Boîte à bouton petite allure/grande allure
- Veilleuse pour les puissances >120KW

Options

- Kit d'alimentation gaz (Détendeur, flexible, lyre et té pour bouteille)
- Coffret métallique ou Inox, IP56
- Régulation de température, 4 recettes ou programmes de 16 segments (Version armoire uniquement)
- Horloge hebdomadaire, permettant de programmer l'allumage et l'extinction du brûleur suivant des plages horaires (Version armoire uniquement)
- Trépied

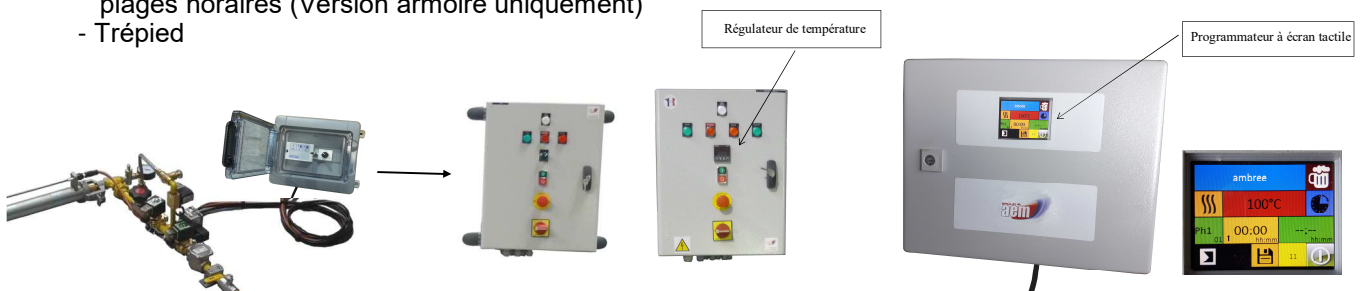


Tableau électrique ou Armoire de commande avec ou sans régulation, écran tactile

FABRICANT FRANCAIS DE BRÛLEURS A GAZ