



FR04/0136QU



QUESTIONNAIRE BATTERIE

SOCIETE : **Date :**

Nom :

Téléphone : **Fax :**

1. Gaz à chauffer :

➤ Nature du gaz :

.....

➤ Débit (en Nm³ / h) :

Définition Nm³/h : un « normal m³ » (1 Nm³) est la quantité de gaz qui occupe un volume de 1 m³ quand les conditions de pression et de température sont « normales » c'est à dire : 1 bar et 0°C.

➤ Température d'entrée (°C) :

➤ Température de sortie (°C) :

➤ Teneur en humidité (air et local) :

➤ Caractéristiques thermiques : si gaz non courant

- Densité (kg / m³) :

- Chaleur spécifique (J / kg °K) :

➤ Informations sur application client :

.....

.....

.....

2. Information sur batterie si vous avez un besoin spécifique

➤ Type de batterie : Exemple : circulaire, rectangulaire, tiroir...

.....

➤ Allure de chauffe : - Nombre d'allure :

- Puissance par allure :

➤ Tension :

650, Rue Vulcain
ZI N°1 - BP 1725
27017 - EVREUX Cedex
France

☎ :33/(0)232 383 333

📠 :33/(0)232 383.830

e-mail : jouanin@acim-jouanin.fr

http://www.acim-jouanin.fr



FR04/0136QU

- Type de sonde température ou de thermostat souhaité, pour régulation :
-
- Type de sonde température ou de thermostat souhaité, pour sécurité thermique :
-
- Encombrement :
- Section passage gaz :
- Tôlerie : Exemple : galva, inox...
-
- Isolation :
- Autres :
-

3. Si matériel déjà existant :

- Type de résistances :
- Puissance de chauffe totale :
- Allure de chauffe : - Nombre d'allure : - Puissance par allure :
- Tension :
- Type de sonde température ou de thermostat utilisé pour régulation :
-
- Type de sonde température ou de thermostat utilisé pour sécurité thermique :
-
- Encombrement :
- Section passage gaz :

4. Informations complémentaires

.....

.....

.....

.....

.....

650, Rue Vulcain
 ZI N°1 - BP 1725
 27017 - EVREUX Cedex
 France
 ☎ :33/(0)232 383 333
 📠 :33/(0)232 383.830
 e-mail : jouanin@acim-jouanin.fr
<http://www.acim-jouanin.fr>