

FICHE TECHNIQUE ASSISTANCE

VARINO (GRANDE) : pas de démarrage, « A » affiché au display
Produits concernés :

Gamme de Produits concernés	Puissances
VARINO et VARINO GRANDE	Toutes puissances

La lettre « A » affichée sur le display signifie que la chaudière est en attente d'une demande de chauffage. Il ne s'agit pas d'une alarme

Conseils terrain :

La cause pour laquelle la chaudière est en attente peut être un interrupteur de façade en position 0, une sécurité externe déclenchée ou un fusible de la carte de puissance hors service.



Cet appareil nécessite pour son installation et son entretien l'intervention de personnel qualifié.

1- Vérification de l'interrupteur de façade :

Vérifier que l'interrupteur est bien sur 1 et au besoin tester sa continuité
ATTENTION : présence d'une tension 230V

2-Vérification des sécurités externes :

Avant toute intervention, s'assurer que l'alimentation électrique générale est coupée.
ATTENTION : L'interrupteur de façade ne met pas hors tension la chaudière.

Accéder au bornier client (cf page suivante).

Contrôler s'il y a présence des shunts sur S11A, S11B, M4 bornes T1-T2. S'il y a des câbles sur la droite du bornier, débranchez-les et remettez un shunt à la place.

ATTENTION présence d'une tension 230V.

Si la chaudière redémarre, le défaut est externe à la chaudière, et il vous faut analyser les organes externes raccordés.

Assistance technique et garanties

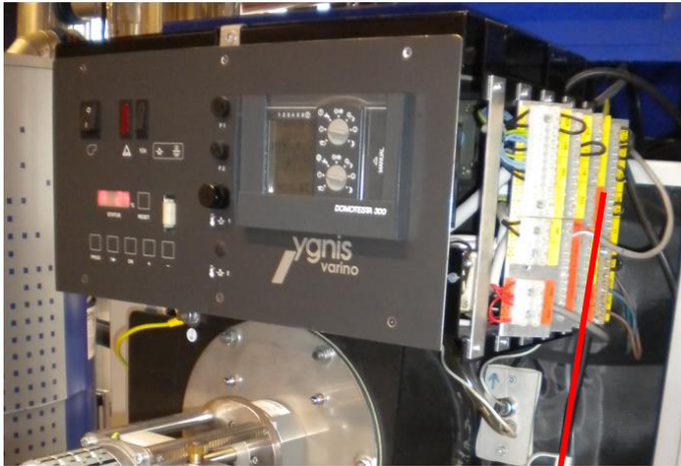
Aide à l'installation, dépannage, pièces détachées., garanties...
03.51.42.70.03

Sav.collectif@groupe-atlantic.com

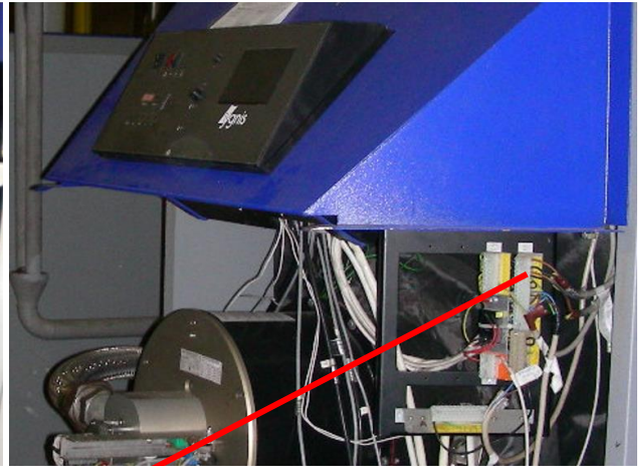
Pièces détachées et garanties

Sélection et commande de pièces détachées 24h/24 et 7j/7
Aide au diagnostic de panne et gestion de la garantie en ligne
<http://atlantic.platforme-services.com>

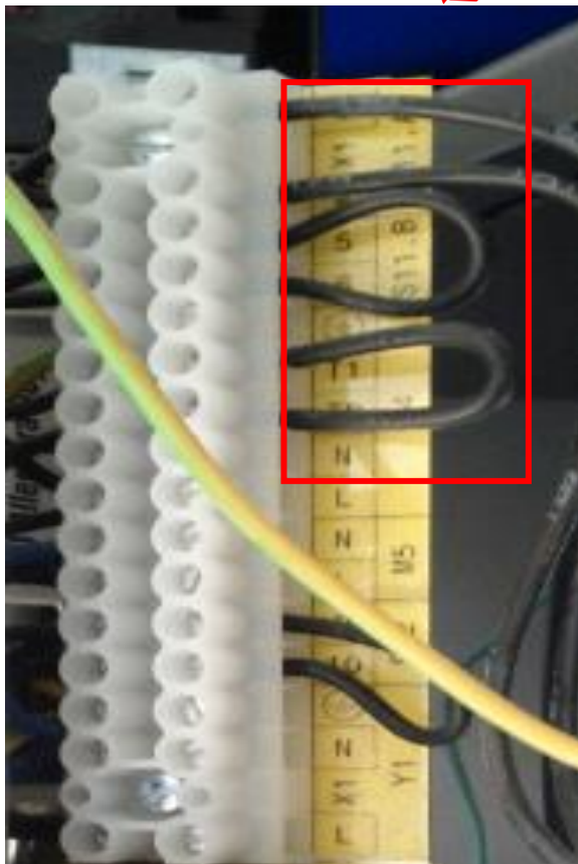
FICHE TECHNIQUE ASSISTANCE



Bornier client Varino



bornier client varino grande



Bornier le plus à droite	Tension
X1	
3 4 S11.A	230VAC
5 6 S11.B	230VAC
T1 T2 N L IM4	230VAC
N L M5	230VAC
9 10 S12	230VAC
N L Y1	230VAC
1 2 S10	230VAC
PE PE N N L L Alim. 230VAC	230VAC
X1	

Assistance technique et garanties

Aide à l'installation, dépannage, pièces détachées., garanties...
03.51.42.70.03

Sav.collectif@groupe-atlantic.com

Pièces détachées et garanties

Sélection et commande de pièces détachées 24h/24 et 7j/7
Aide au diagnostic de panne et gestion de la garantie en ligne
<http://atlantic.platforme-services.com>

FICHE TECHNIQUE ASSISTANCE

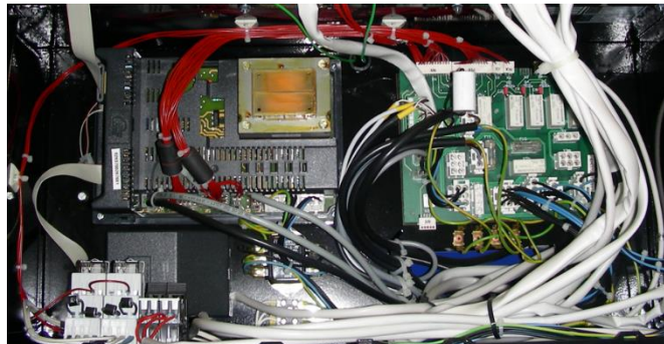
3-Vérification du fusible F11 (3 ampères) sur la carte de puissance :

Avant toute intervention, s'assurer que l'alimentation électrique générale est coupée.

ATTENTION : L'interrupteur de façade ne met pas hors tension la chaudière.

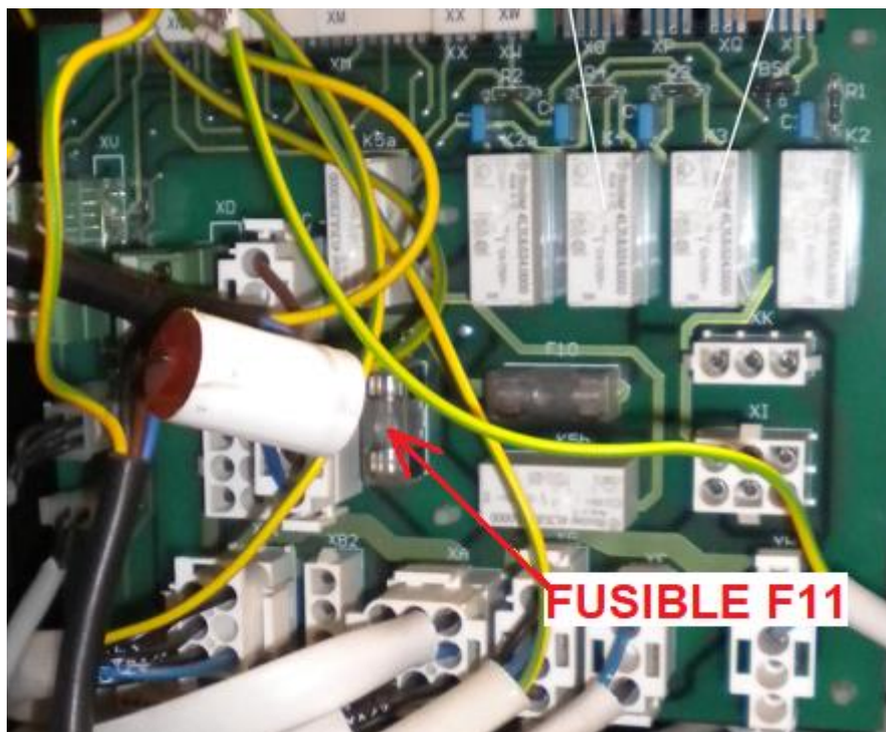


Emplacement varino :côté gauche du tableau



emplacement varino grande : tableau de commande

Contrôler le fusible, remplacez-le le cas échéant :



Emplacement du fusible F11 sur la carte

Pour tout complément d'information, vous pouvez contacter notre service technique au

03 51 42 70 03

Assistance technique et garanties

Aide à l'installation, dépannage, pièces détachées., garanties...
03.51.42.70.03

Sav.collectif@groupe-atlantic.com

Pièces détachées et garanties

Sélection et commande de pièces détachées 24h/24 et 7j/7
Aide au diagnostic de panne et gestion de la garantie en ligne
<http://atlantic.platforme-services.com>