

ELECTRO MATÉRIEL

Côtes de Monbenon 8
1002 LAUZANNE
Tél. 021 20.26.61

Notice d'instruction N° 18
Convecteur mural basse température
Type 1311-1 à 1311-7
220-240 V Monophasé

EMPLACEMENT

L'appareil doit être raccordé à un poste fixe, en position horizontale et suivant les prescriptions en vigueur.

Respecter par rapport au sol, aux voilages, aux parois, etc... les distances minimales indiquées par la fig. 1.

FIXATION

Cette opération peut être effectuée lors de la préparation du chantier. Pour cela, sortir le dossier de fixation de l'emballage, le fixer à la paroi à l'aide de 4 vis en s'assurant qu'il est orienté dans le bon sens. Voir fig. 2.

MONTAGE ET RACCORDEMENT ELECTRIQUE

Cette opération peut être effectuée après finition des travaux du second œuvre. Présenter l'appareil devant le dossier - engager les pattes inférieures du dossier dans les lumières placées au bas de la face arrière du convecteur.

Accrocher la lanière rilsan à l'appareil par les premiers crans : dès lors l'appareil reste maintenu incliné vers l'avant permettant le raccordement électrique par la face arrière. Voir fig. 3 et 4.

Dimensions en mm		
Puissance	A	B
500 W	550	350
750 W		
1000 W	650	450
1250 W	850	650
1500 W		
1750 W	1050	850
2000 W		

**Distances minimales
à respecter selon
prescriptions ASE**

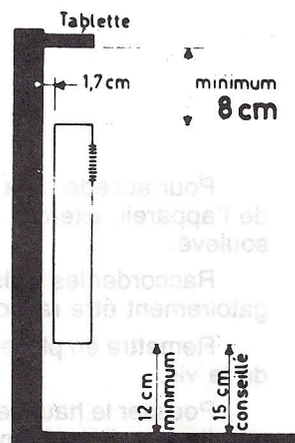


FIG 1

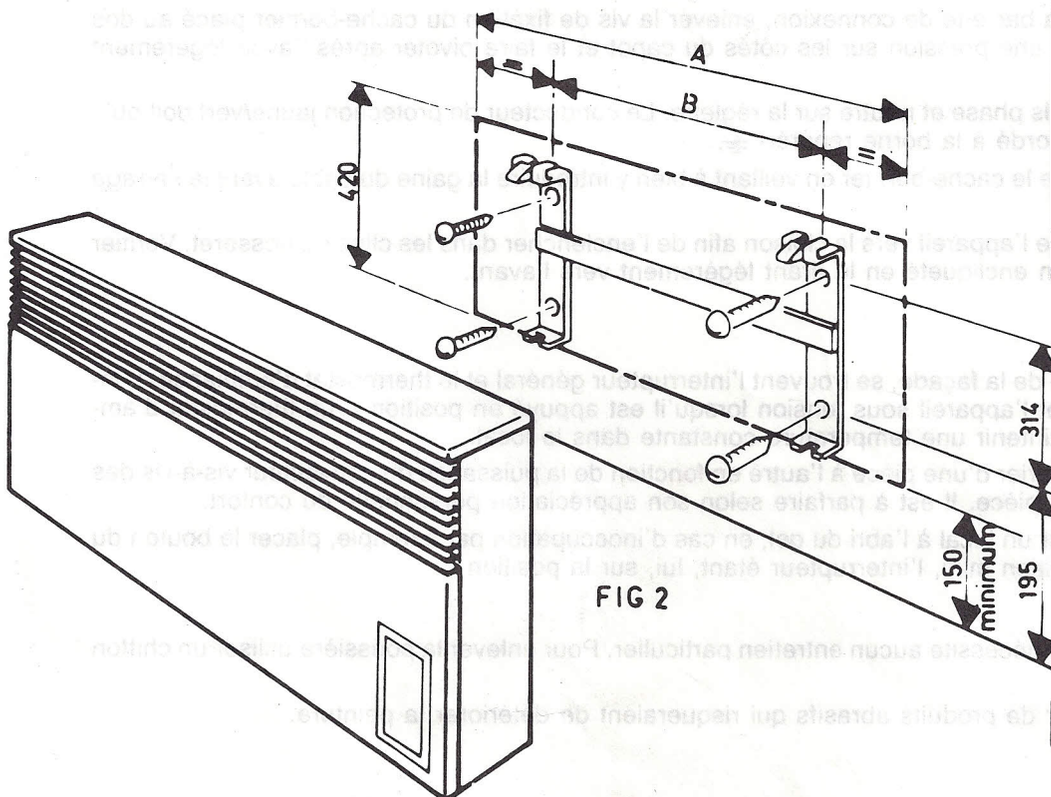


FIG 2

Emeraude

APPLIMO

REGLAGE

Un réglage sur la 2^e zone hachurée correspond à une ambiance d'environ 20° C.

ATTENTION

Raccorder le neutre sur la borne marquée N

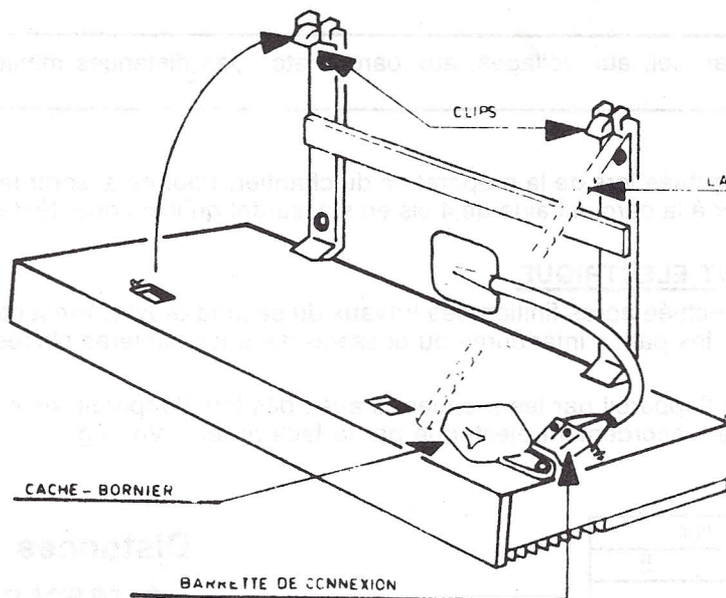


FIG 3

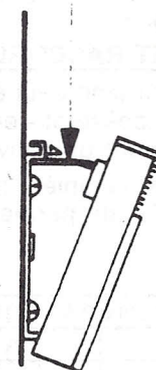


FIG 4

Pour accéder à la barrette de connexion, enlever la vis de fixation du cache-bornier placé au dos de l'appareil, exercer une pression sur les côtés du capot et le faire pivoter après l'avoir légèrement soulevé.

Raccorder les 2 fils phase et neutre sur la réglette. Le conducteur de protection jaune/vert doit obligatoirement être raccordé à la borne repérée \perp .

Remettre en place le cache-bornier en veillant à bien y introduire la gaine du câble avant le serrage de la vis.

Pousser le haut de l'appareil vers la cloison afin de l'enclencher dans les clips du dossieret. Vérifier que l'appareil est bien encliqueté en le tirant légèrement vers l'avant.

UTILISATION

En bas et à droite de la façade, se trouvent l'interrupteur général et le thermostat d'ambiance. L'interrupteur général met l'appareil sous tension lorsqu'il est appuyé en position I. Le thermostat d'ambiance permet de maintenir une température constante dans le local.

Le réglage peut varier d'une pièce à l'autre en fonction de la puissance du convecteur vis-à-vis des caractéristiques de la pièce. Il est à parfaire selon son appréciation personnelle du confort.

Si l'on désire tenir un local à l'abri du gel, en cas d'inoccupation par exemple, placer le bouton du thermostat sur la position mini, l'interrupteur étant, lui, sur la position I.

ENTRETIEN

Ce convecteur ne nécessite aucun entretien particulier. Pour enlever la poussière utiliser un chiffon doux.

Ne jamais utiliser de produits abrasifs qui risqueraient de détériorer la peinture.