

## NOTICE DE MONTAGE DES ANTENNES

Réf .25050 (VHF, UHF/5 +19 ÉLÉMENTS) - Réf .25053 (VHF, UHF/5 +19 ÉLÉMENTS)

### 1/ INSTALLATION

Les antennes sont prémontées, pour installer votre antenne il suffit de lire attentivement la notice d'emploi et d'effectuer le raccordement du câble au boîtier de l'antenne. Utiliser de préférence un câble neuf.

Vous pouvez installer votre antenne de plusieurs manières. Selon la configuration locale (réception facile) vous pouvez l'installer sous les combles.

### 2/ COUPLER PLUSIEURS ANTENNES

Tous nos coupleurs sont à passage de courant continu, ils permettent donc de rajouter des amplificateurs.

Coupleur 2 entrées UHF/VHF C.C - Réf .32311

Coupleur 3 entrées FM/VHF/UHF - Réf .32122

Coupleur 2 entrées UHF/UHF C.C - Réf .32312

Coupleur 4 entrées UHF/UHF/VHF/VHF C.C - Réf .32124

**Pour en savoir plus n'hésitez pas à demander conseils aux vendeurs de votre magasin.**

### 3/ AMPLIFIER LE SIGNAL RECU

L'image sur votre TV est neigeuse ou de mauvaise qualité (moirure). L'émetteur est trop éloigné, de faible puissance, ou la longueur de votre câble est trop importante. Vous devez amplifier le signal pour augmenter la qualité de réception.

**Remarque: Plus l'amplificateur est placé à proximité de l'antenne, meilleure est votre amplification.**

**Utilisez de préférence si vous en avez la possibilité les amplificateurs extérieurs.**

- .40120 Pour les antennes UHF + alimentation .40000 (pour nos antennes uniquement)
- .40130 Pour les antennes VHF + alimentation .40000 (pour nos antennes uniquement)
- .40140 Amplificateur coupleur à réglage de gain (couple deux antennes et amplifie le signal + alimentation .40000 (ou le kit complet .40150)) quelque soit le type ou la marque de votre antenne.
- .40160 Kit amplificateur universel (alimentation fournie) pour tout type d'antenne quelque soit l'émetteur.
- .40165 Kit amplificateur universel (alimentation non fournie) pour tout type d'antenne quelque soit l'émetteur.

**Les amplificateurs d'intérieurs (quelque soit le type et la marque d'antenne)**

- .40110 Gain 19 db, sortie vers 2 TV, fabrication haute technologie
- .40111 Gain 30 db, sortie vers 2 TV
- .40112 Gain 20 db, sortie vers 1 TV

### 4/ DISTRIBUER LE SIGNAL TV

Utiliser de préférence les répartiteurs à pontets. Pour distribuer Canal+, le magnétoscope, ou le satellite utiliser le distributeur d'images .75083

## F IMPORTANT

- Vérifier qu'aucun brin de la tresse du câble coaxial ne vienne en contact avec la borne (b) (lors du montage dans le boîtier A).
- Passer le câble au plus court dans l'habitation.
- Ne jamais faire passer le câble dans les conduits de cheminée.
- Votre antenne n'est pas protégée contre la foudre. Si celle-ci s'abat sur votre antenne et que le câble est relié à votre poste de TV celui-ci sera définitivement endommagé:
  - Pour protéger votre TV utilisez un bouchon de sécurité ( Réf: .38112 ou le parafoudre .95180).
  - Fixer le câble coaxial sur le mât à l'aide de ruban adhésif ou de collier PVC.

**Orientation:**

Orienter l'antenne vers l'émetteur ou sur l'écho (regarder les antennes des maisons voisines). Dans tous les cas après avoir déterminé la direction optimale de l'antenne pour avoir la meilleure réception, bloquer les écrous de serrage sur le mât.

## E IMPORTANTE

- Pasar el cable en la casa por el más corto.
- Nunca pasar el cable por la chimenea.
- Su antena no esta protegida contra el rayo. Si cae sobre su antena y que el cable esta conectado en su televisor sera definitivamente deteriorado:
  - Para proteger su televisor, utilizar un tapon de seguridad ( Ref: .38112 o el pararrayo .95180).

**Orientación:**

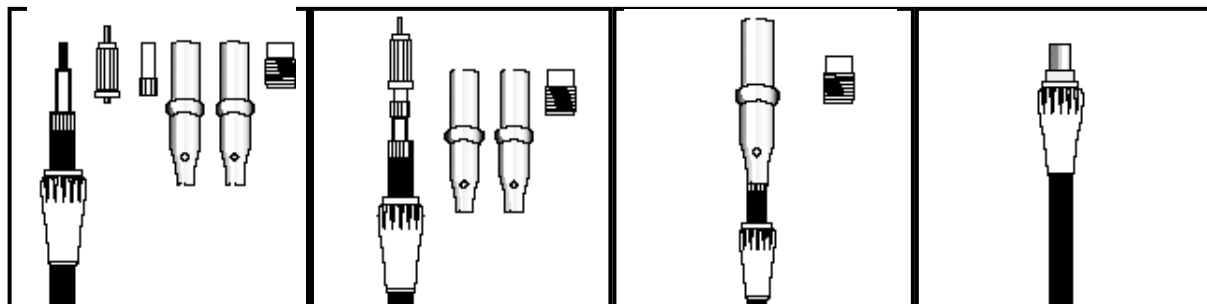
Oriente la antena hacia la estación emisora o hacia el eco (mirar las antenas de las casas cercanas). En todos casos, después haber determinado la dirección optima de la antena apretar las tuercas sobre el mástil.

## P IMPORTANTE

- Passar el cabo o mais perto na habitação.
- Nunca fazer passar o cabo nos.
- Sua antena não está protegida contra a fiação. Se ela cae sobre a sua antena e que o cabo está ligado ao seu posto de televisão, ela será estragada definitivamente:
  - Para proteger a sua televisão, utilize uma rolha de segurança ( Ref: .38112 o o parafiação .95180).

**Orientação:**

Oriente a antena em direção do emissor ou no eco (olhar para as antenas das casas vizinhas). Em todos os casos depois de ter determinado a direção optima da sua antena bloquear as porcas de pressão sobre a mastro .



Réf .25050/53

