
GH506.0 / GH606.0/ GKH507.0**Problemas de encendido del encendido por chispa eléctrica en equipos de gas '97**

A partir de Enero de 1999 los equipos de gas estarán provistos de nuevos transformadores de encendido.

Estos transformadores poseen una potencia de encendido mayor y una frecuencia de ritmo más rápida.

Los siguientes transformadores de encendido pueden ser distribuidos ya con los siguientes números de recambio:

GH 506.0	rec. n°.	53 67 70
GH 606.0	rec. n°.	53 67 68
GKH 507.0	rec. n°.	53 67 69

Al realizar el montaje hay que tener en cuenta lo siguiente:

El cable de toma de tierra adjunto tiene que ser enchufado con un enchufe AMP de 6,3 mm en el borne de toma de tierra del transformador de encendido y ser atornillado firmemente con el talón del cable por debajo del tornillo de sujeción del transformador de encendido.