

GH506.0 / GH606.0/ GKH507.0

Problemas de acendimento do dispositivo de acendimento por faísca eléctrica em aparelhos a gás fixos da geração 97.

A partir de Janeiro de 1999, os aparelhos a gás fixos serão equipados com novos transformadores de acendimento.

Estes transformadores de acendimento possuem uma tensão de ignição mais alta e uma frequência de impulso mais rápida.

Desta forma, são eliminados problemas de acendimento.

Já estão à venda os seguintes transformadores de acendimento sob os seguintes números de peça de reposição:

GH 506.0	Pç. de repos. n.º. 53 67 70
GH 606.0	Pç. de repos. n.º. 53 67 68
GKH 507.0	Pç. de repos. n.º. 53 67 69

Ao ser efectuada a montagem, deve ser observado o seguinte:

O cabo de ligação à terra juntamente fornecido precisa ser preso ao borne de terra do transformador de acendimento com uma ficha AMP de 6,3 mm e ser aparafusado com o olhal anular em baixo do parafuso de fixação do transformador de acendimento.