

## MEDIA DEL TIRO EN LA ADURO H

### *Sólo para estufas a partir del S/N 18H10123*

Para la puesta en marcha es necesario medir el tiro de la chimenea. Este dato es obligatorio en la ficha de puesta en marcha y necesario contar con un micro manómetro. El procedimiento clásico sigue los siguientes pasos:

- 1) Perforar un agujero de  $\varnothing 7$  mm en el tubo de la chimenea. En parte trasera. El agujero tiene que estar a unos 20-30 cm de la salida de humos de la estufa.
- 2) Usar un micro manómetro para medir el tiro en Pascales.
- 3) Cerrar el agujero con un tornillo o con cinta térmica. El tornillo se puede pintar con pintura senotherm.

### **MEDIR EL TIRO EN LA ADURO H – A partir de S/N 18H10123**

Todas las estufas Aduro H a partir del S/N 18H10123 traen un orificio de 7mm debajo de la corona de acero para medir el tiro. Para retirar la corona, hay que retirar los 4 tornillos que sujetan al corona.



Tras tomar la medida del tiro, hay que tapan el agujero con el tornillo para evitar fugas de humo.