

EL BUEN FUNCIONAMIENTO DE ESTA ESTUFA, HA SIDO COMPROBADO EN FÁBRICA. NO OBSTANTE, EXISTEN CIERTAS ANOMALÍAS AJENAS QUE DEBEN TENER EN CUENTA:

1. **LA ESTUFA SE APAGA:** LOS NIVELES DE CO₂ (DIÓXIDO DE CARBONO) QUE LA ESTUFA DETECTA EN SU HABITACIÓN SON ELEVADOS. SI ESTO SE PRODUCE AIREAR BIEN LA HABITACIÓN, DE LO CONTRARIO LA ESTUFA NO PODRÁ ENCENDERSE DE NUEVO.
2. **LA ESTUFA TARDA EN ENCENDER:** PUEDE EXISTIR AIRE EN EL CIRCUITO DE GAS. UTILICE UN TUBO DE 35CM Y REDUCIRÁ EL TIEMPO DE ENCENDIDO.
3. **LA ESTUFA NO SE ENCIENDE:** EL REGULADOR QUE ESTÁ UTILIZANDO NO PROPORCIONA LA PRESIÓN QUE LA ESTUFA REQUIERE. UTILICE REGULADORES QUE PROPORCIONEN LA PRESIÓN ADECUADA. ACONSEJAMOS REGULADORES CON LOS SIGUIENTES VALORES: PRESIÓN 28-30 mbar / CAUDAL: 2-2.5 kg/h.
4. **LA ESTUFA NO SE ENCIENDE:** EN CASO DE QUE SU REGULADOR CUMPLA LAS CARACTERÍSTICAS MENCIONADAS ANTERIORMENTE, PRUEBE A CAMBIAR LA BOMBONA DE GAS, DEBIDO A QUE ÉSTAS PUEDEN CONTENER EN SU INTERIOR BURBUJAS DE AIRE, QUE IMPIDEN A LA ESTUFA ENCENDERSE.