

**El nuevo concepto de energía  
Calentar, Alumbrar y Soñar**

**FARO**  
**Sistema de calefacción innovador**



*Lo que no existía ahora está aquí*



Tel: 947 47 30 13 - [satisrenovables@satisrenovables.com](mailto:satisrenovables@satisrenovables.com) - [www.satisrenovables.com](http://www.satisrenovables.com)



- Líneas estéticas y refinadas con un diseño cautivador.
- Cristal cerámico panorámico con visión de 360º del fuego. El diámetro de 200 mm no limita la belleza de la llama.
- Base con pies ajustables, equipada con un dispositivo de control para la verticalidad del uso.
- Tecnología pirolítica: proceso químico que permite transformar cualquier biomasa leñosa (pellet) en gas con bajas emisiones contaminantes.
- Con el control de la combustión/gasificación mediante una unidad de control electrónico, el sistema POB perfecciona el proceso de pirolisis haciéndolo estable, seguro, ecológico y libre de humo desde el encendido hasta el apagado.
- Brasero en acero inoxidable con particular sistema aerodinámico y geométrico POB.
- Gestión de operaciones completamente automática de (Ciclo completo - Medio ciclo) con arranque mediante llave magnética.
- De alta eficiencia y rendimiento. El calor se transmite por convección y radiación.
- Luces LED estéticas e indicadores del proceso con variación de color. Aviso mediante intermitentes para recargar la batería.
- Combustible económico y ecológico (pellet) sin peligrosidad, se puede utilizar en la ciudad, en los centros históricos, en soportales, ferias, campings, terrazas, bares, restaurantes al aire libre, etc. (No está sujeto a las normas UNI como para el GPL).
- Costo mínimo: 5-6 horas de autonomía con el depósito de 7 kg lleno. Potencia 7 Kw. 12 horas equivalen aproximadamente a un saco de pellet de 15 kg lo que supone un ahorro de un 70% respecto al gas o la electricidad. Prácticamente se amortiza en medio año.

