



**AQUECEDOR
PIROLÍTICO**

FARO





AQUECEDOR DE EXTERIOR A PELLETS

O FARO possui um sistema inovador para aquecimento - pirólise, é um equipamento que queima biomassa com alta eficiência e transmite calor por convecção e radiação.

**DESIGN MODERNO,
TECNOLOGIA INOVADORA.**



CARACTERÍSTICAS

- Fácil de utilizar
- Gestão automática do funcionamento
- Queimador em aço inox

- Processo pirolítico indicado por led
- Indicador da carga de bateria
- Visualização segura do fogo em 360°

Dimensões: Ø 54 , A: 224cm | Peso: 52kg



RENTABILIZE ESPAÇOS EXTERIORES

SEM CUSTOS RELEVANTES
ALÉM DE COMPOR A DECORAÇÃO
DO ESPAÇO ESCOLHIDO.





COMBUSTÍVEL
ECONÓMICO
ECOLÓGICO
SEGURO

ESPECIFICAÇÕES DA TECNOLOGIA

Para acionar o equipamento não são necessárias fontes de energia externa, possui um pequeno ventilador de baixa energia para ajudar a ventilação do sistema, que é acionado pela bateria portátil, que concede um processo constante de queima, estabiliza a chama e a produção.



COMPARATIVO DOS CUSTOS DE OPERAÇÃO COM OS AQUECEDORES CONVENCIONAIS A GPL

		aquecedor de gpl	aquecedor pirolítico a pellets
preço da garrafa gpl 11kg	€	28,00*	-
preço do saco de 15kg de pellets	€	-	3,65
consumo horário	kg/h	0,8	1,17
custo por hora de funcionamento	€/h	2,04	0,28
horas de funcionamento diário	h	6	6
dias de utilização mensal	d	20	20
meses de utilização anual	m	5	5
custo anual de operação		1225€	167€

*preço médio de mercado





REPRESENTANTE OFICIAL EM PORTUGAL

info@energia.pt | 256 868 372

www.energia.pt