

## Acumulador de Silício - Optimax DKX2000P

- Acumulador de silício "Dual-Kherr®". Sistema patentado.
- Calor eficiente combinando a dupla emissão por irradiação com a rápida convecção.
- Máxima inércia; mantém-se quente até 80% mais tempo e sem consumo.
- Aquecimento por inércia de silício, transmissão ótima de calor.
- Controlo do consumo e tecnologia de silício em acumulação. Calor suave e homogéneo.
- 2 funções:
- 
- Eco: mantém o ambiente a 18° C com o mínimo consumo.
- Plus, calor contínuo, sem cortes.
- 
- Função anti-gelo.
- 2 interruptores. 2 potências de calor: 1 000 – 2 000 W.
- Compacto e robusto: Aço de alta resistência e bateria Dual Kherr num espaço mínimo.
- Acabamento exterior xisto, textura de piedra natural.
- Produto desenvolvido e fabricado inteiramente em Espanha. Garantia de qualidade e máxima segurança.
- Ecológico e reciclável.
- Silencioso.
- Rodas giratórias.
- Medidas: 50 x 56 x 10 cm.
- Voltagem 230 V.
- Potência 2.000 W.



Unid. emb.	Dimensões da embalagem (m)	Código de barras unitário	Embalagem com código de barras	Caixa unitária (cm)
1	0,591x 0,151 x 0,602	8421078032861	8421078032861	59,1x 15,1 x 60,2