

# Ficha de produto

Regulamento Delegado (UE) n.º 626/2011

Nome do fornecedor ou marca	HOMCOM
Identificador do modelo	823-058V93WT
Identificador(es) do modelo para interior	FDP29-2024R5
Identificador de modelo para exterior	
Níveis de potência sonora no interior (modo arrefecimento)	64 dB
Níveis de potência sonora no exterior (modo arrefecimento)	- dB
Nome do fluido refrigerante	R290
PAG do fluido refrigerante	3
A fuga de fluido refrigerante contribui para as alterações climáticas. Os fluidos refrigerantes com menor potencial de aquecimento global (PAG) contribuem menos para o aquecimento global do que os fluidos refrigerantes com maior PAG, em caso de fuga para a atmosfera. Este aparelho contém um fluido refrigerante com um PAG igual a 3. Isto significa que, se ocorrer uma fuga de 1 kg deste fluido refrigerante para a atmosfera, o seu impacto no aquecimento global será 3 vezes mais elevado do que o de 1 kg de CO <sub>2</sub> , durante um período de 100 anos. Nunca tome a iniciativa de intervir no circuito do fluido refrigerante ou de desmontar este produto; recorra sempre a um profissional.	
<b>Modo arrefecimento</b>	
Rácio de eficiência energética (EER)	2,6
Classe de eficiência energética	A
Consumo horário de eletricidade	Consumo de energia 1,1 kWh por 60 minutos, com base nos resultados do teste normalizado. O valor real do consumo de energia depende do modo de utilização do aparelho e da sua localização.
Capacidade de arrefecimento	2,9 kW

Modelo colocado no mercado da União de 11/01/2024



Número de registo EPREL: 1893015

<https://eprel.ec.europa.eu/qv/1893015>

Fornecedor: MH Handel GmbH (Importador)

Sítio Web: <https://www.aosom.de/>

Serviços de atendimento a clientes:

Nome: Product Development

Sítio Web: [www.aosom.de](http://www.aosom.de)

Endereço eletrónico: [sabine.sundmacher@aosom.de](mailto:sabine.sundmacher@aosom.de)

Telefone: +4940883075322

Endereço:

Wendenstraße 309  
20537 Hamburg  
Alemanha