

FICHA DO PRODUTO - AR CONDICIONADO

Marca	WHIRLPOOL
Código Comercial	PACW29COL
Nível de potência sonora em condições normais no modo Arrefecimento IDU	64 (dBA)
Tipo de gás refrigerante	R290
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 CO₂, 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.	3
EER Arrefecimento	2.6
Classe energética Arrefecimento	A
Consumo de energia 1.1 kWh por 60 minutos, com base nos resultados do teste normalizado. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho e da sua localização.	1.1 (kWh)
Capacidade de Arrefecimento	2.8 (kW)