

## FICHE PRODUIT - CLIMATISEUR

<b>Marque</b>	Whirlpool
<b>Code commercial</b>	PACB29HP
<b>Puissance acoustique refroidissement</b>	64 (dBA)
<b>Puissance acoustique chauffage</b>	64 (dBA)
<b>Type de gaz réfrigérant</b>	R290
<b>La fuite de fluide frigorigène contribue au changement climatique. Un fluide frigorigène au potentiel de réchauffement global (PRG) bas contribue moins au réchauffement climatique qu'un autre au PRG plus élevé, si relâché dans l'atmosphère. Cet appareil contient un fluide frigorigène dont le PRG est égal à 3. Cela signifie que si 1 kg de fluide frigorigène était relâché dans l'atmosphère, l'impact sur le potentiel de réchauffement global serait 3 fois plus haut que 1 kg de CO2 sur une période de 100 ans. N'essayez jamais d'interférer vous-même avec le circuit de refroidissement ou de désassembler le produit par vos moyens et demander à un professionnel.</b>	3
<b>EER froid</b>	3.1
<b>Classe énergétique froid</b>	A+
<b>Consommation d'énergie 1 kWh par 60 minutes, basé sur les résultats de test standard. La consommation réelle d'énergie dépend de la façon dont est utilisé l'appareil et son emplacement.</b>	1 (kWh)
<b>Puissance frigorifique</b>	3 (kW)
<b>COP chauffage</b>	2.8
<b>Classe énergétique calorifique</b>	A+
<b>Consommation d'énergie 0.9 kWh par 60 minutes, basé sur les résultats de test standard. La consommation réelle d'énergie dépend de la façon dont est utilisé l'appareil et son emplacement.</b>	0.9 (kW)
<b>Puissance calorifique</b>	2.5 (kW)