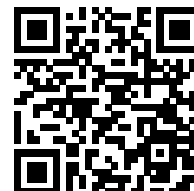


Informationsblad

Delegerad förordning (EU) nr 626/2011

Leverantörens namn eller varumärke	Qlima
Modellbeteckning	P528
Modellbeteckning (-beteckningar) för inomhusenhet	P 528
Modellbeteckning för utomhusenhet	
Ljudeffektnivåer inomhus (kylläge)	65 dB
Ljudeffektnivåer utomhus (kylläge)	- dB
Köldmediets namn	R 290
Köldmediets GWP-faktor	3
<p>Läckage av köldmedium bidrar till klimatförändringen. Köldmedium med lägre global uppvärmningspotential (GWP) skulle vid läckage ge upphov till mindre global uppvärmning än ett köldmedium med högre GWP. Den här apparaten innehåller ett köldmedium med GWP motsvarande 3. Det betyder att om 1 kg av köldmediet skulle läcka ut i atmosfären, skulle påverkan på den globala uppvärmningen vara 3 gånger högre än 1 kg CO₂ under en hundraårsperiod. Försök aldrig själv montera isär produkten eller mixtra med köldmediekretsloppet. Rådfråga alltid en fackutbildad person.</p>	
Kylläge	
Köldfaktor (EER)	3,0
Energieffektivitetsklass	A
Elförbrukning per timme	Energianvändning 1,0 i kWh per timme, baserat på resultat från standardiserade provningar. Den faktiska energianvändningen beror på hur apparaten används och var den placeras.
Kylkapacitet	3,0 kW

Modell utsläppt på unionsmarknaden från 10/10/2019



EPREL-registreringsnummer: 953734

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/953734>

Leverantör: PVG Holding B.V. (Tillverkare)

Webbplats: <https://www.pvg.eu>

Kundsupport:

Namn: Quality manager

Webbplats: www.qlima.com

E-postadress: quality@pvg.eu

Telefon: 0412694670

Adress:

Kanaalstraat 12C
5340 AB Oss
Nederländerna