

# Informationsblad

Delegerad förordning (EU) nr 626/2011

Leverantörens namn eller varumärke	<b>Nedis</b>
Modellbeteckning	<b>WIFIACMB1WT16</b>
Modellbeteckning (-beteckningar) för inomhusenhet	<b>WIFIACMB1WT16</b>
Modellbeteckning för utomhusenhet	
Ljudeffektnivåer inomhus (kylläge)	<b>65 dB</b>
Ljudeffektnivåer utomhus (kylläge)	<b>- dB</b>
Köldmediets namn	<b>R290</b>
Köldmediets GWP-faktor	<b>4</b>
<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 4. Det betyder att om 1 kg av köldmediet skulle läcka ut i atmosfären, skulle påverkan på den globala uppvärmningen vara 4 gånger högre än 1 kg CO<sub>2</sub> under en hundraårsperiod. Försök aldrig själv montera isär produkten eller mixtra med köldmediekretsloppet. Rådfråga alltid en fackutbildad person.</p>	
<b>Kylläge</b>	
Köldfaktor (EER)	<b>2,6</b>
Energieffektivitetsklass	<b>A</b>
Elförbrukning per timme	<b>Energianvändning 1,6 i kWh per timme, baserat på resultat från standardiserade provningar. Den faktiska energianvändningen beror på hur apparaten används och var den placeras.</b>
Kylkapacitet	<b>4,7 kW</b>