

# Datablad

Delegeret forordning (EU) nr. 811/2013

Leverandørens navn eller varemærke	<b>Panasonic</b>
Modellens identifikationskode	<b>WH-ADC0309J3E5ANC / WH-UD09JE5-1</b>
Lavtemperaturanvendelse	<b>Nej</b>
Forbrugsprofil	<b>L</b>
Energieffektivitetsklasse ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	<b>A++</b>
Energieffektivitetsklasse ved vandopvarmning	<b>A+</b>
Nominal nytteeffekt (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	<b>7 kW</b>
Årligt energiforbrug — endelig energi (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	<b>4 354 kWh</b>
Årligt energiforbrug — Hø (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	<b>- GJ</b>
Årligt elforbrug — endelig energi (gennemsnitlige klimaforhold)	<b>867 kWh</b>
Årligt brændselsforbrug — Hø (gennemsnitlige klimaforhold)	<b>- GJ</b>
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	<b>130 %</b>
Energieffektivitet ved vandopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold)	<b>116 %</b>
Lydeffektniveau (indendørs)	<b>41 dB</b>
Særlige forholdsregler	<b>-</b>
<b>Yderligere oplysninger</b>	
Nominal nytteeffekt (koldere klimaforhold — middel temperatur)	<b>6 kW</b>
Nominal nytteeffekt (varmere klimaforhold — middel temperatur)	<b>6 kW</b>
Årligt energiforbrug — endelig energi (koldere klimaforhold — middel temperatur)	<b>4 967 kWh</b>
Årligt energiforbrug — Hø (koldere klimaforhold — middel temperatur)	<b>- GJ</b>
Årligt energiforbrug — endelig energi (varmere klimaforhold — middel temperatur)	<b>1 971 kWh</b>
Årligt energiforbrug — Hø (varmere klimaforhold — middel temperatur)	<b>- GJ</b>
Årligt elforbrug — endelig energi (koldere klimaforhold)	<b>1 025 kWh</b>
Årligt brændselsforbrug — Hø (koldere klimaforhold)	<b>- GJ</b>
Årligt elforbrug — endelig energi (varmere klimaforhold)	<b>754 kWh</b>
Årligt brændselsforbrug — Hø (varmere klimaforhold)	<b>- GJ</b>
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (koldere klimaforhold — middel temperatur)	<b>116 %</b>

Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (varmere klimaforhold — middel temperatur)	<b>160 %</b>
Energieffektivitet ved vandopvarmning (koldere klimaforhold)	<b>98 %</b>
Energieffektivitet ved vandopvarmning (varmere klimaforhold)	<b>134 %</b>
Lydeffektniveau (udendørs)	<b>59 dB</b>