

Produktdatenblatt Aermec



Aermec Wandgerät in sehr geräuscharmer Ausführung und in modernem Design. Neues umweltfreundliches Kühlgas R32. Möglichkeit der Steuerung über WiFi mit Hilfe von Zubehör. Schönes Design, das sich an jeden Einrichtungsstil anpasst. Spezieller Wärmetauscher mit Blue-Fin-Beschichtung.

Technische Daten:

<p>Räume <20qm:</p> <p>Typ: SLG250W Kühlleistung: 2,7 kW Heizleistung: 2,8 kW Abmessung Gerät (HxBxT): 275x790x200 mm Gewicht: 9 kg Farbe: weiß Luftmenge (min./max.): 290/460 m³/h Schalldruckpegel (min./max.): 24/35 dB(A) Schallleistung (min./max.): 35/46 dB(A) EER: 3,29 SEER / Energieeffizienzklasse: 6,80 (A++) Jahresenergieverbrauch (ErP) Kühlen: 139 kWh/a COP: 3,71 SCOP / Energieeffizienzklasse: 4,00 (A+) Jahresenergieverbrauch (ErP) Heizen: 910 kWh/a</p>	<p>Räume 20-30qm:</p> <p>Typ: SLG250W Kühlleistung: 2,7 kW Heizleistung: 2,8 kW Abmessung Gerät (HxBxT): 275x790x200 mm Gewicht: 9 kg Farbe: weiß Luftmenge (min./max.): 290/460 m³/h Schalldruckpegel (min./max.): 24/35 dB(A) Schallleistung (min./max.): 35/46 dB(A) EER: 3,29 SEER / Energieeffizienzklasse: 6,80 (A++) Jahresenergieverbrauch (ErP) Kühlen: 139 kWh/a COP: 3,71 SCOP / Energieeffizienzklasse: 4,00 (A+) Jahresenergieverbrauch (ErP) Heizen: 910 kWh/a</p>
<p>Räume 30-45qm:</p> <p>Typ: SLG350W Kühlleistung: 3,2 kW Heizleistung: 3,5 kW Abmessung Gerät (HxBxT): 275x790x200 mm Gewicht: 9 kg Farbe: weiß Luftdurchsatz (min./max.): 290/480 m³/h Schalldruckpegel (min./max.): 28/37 dB(A) Schallleistung (min./max.): 38/47 dB(A) EER: 3,21 SEER / Energieeffizienzklasse: 6,10 (A++) Jahresenergieverbrauch (ErP) Kühlen: 184 kWh/a COP: 3,61 SCOP / Energieeffizienzklasse: 4,00 (A+) Jahresenergieverbrauch (ErP) Heizen: 1.120 kWh/a</p>	<p>Räume 45-60qm:</p> <p>Typ: SLG500W Kühlleistung: 4,6 kW Heizleistung: 5,2 kW Abmessung Gerät (HxBxT): 300x970x224 mm Gewicht: 14 kg Farbe: weiß Luftdurchsatz (min./max.): 520/720 m³/h Schalldruckpegel (min./max.): 34/45 dB(A) Schallleistung (min./max.): 44/54 dB(A) EER: 3,22 SEER / Energieeffizienzklasse: 6,10 (A++) Jahresenergieverbrauch (ErP) Kühlen: 264 kWh/a COP: 3,71 SCOP / Energieeffizienzklasse: 4,00 (A+) Jahresenergieverbrauch (ErP) Heizen: 1.260 kWh/a</p>