



Schalleistungspegel (dB):

Vom Gehäuse abgegebener, A-bewerteter Schalleistungspegel, der bei Bezugs-Luftvolumenstrom über die Luft übertragen wird.

Energieeffizienzklasse des spezifischen Energieverbrauchs (SEV):

Der spezifische Energieverbrauch (SEV) in kWh/m²a gibt an, wieviel Energie pro m² beheizter Bodenfläche für die Lüftung aufgewendet wird (bei durchschnittlichem Klima).

Max. Luftvolumenstrom in m³/h:

Bei Wohnlüftungsgeräten mit Kanalanschlussstutzen bezieht sich der höchste Luftvolumenstrom auf den Luftstrom bei 100 Pa statischer Außendruckdifferenz.

Zwei Pfeile in gegengesetzte Richtungen stehen für eine **Zwei-Richtung-Lüftungsanlage (ZLA)**, die einen Luftstrom zwischen innen und außen erzeugt und sowohl mit Fortluftgebläsen als auch mit Zuluftgebläsen ausgestattet ist.