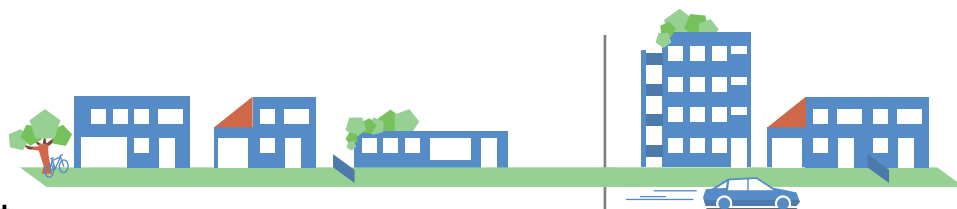
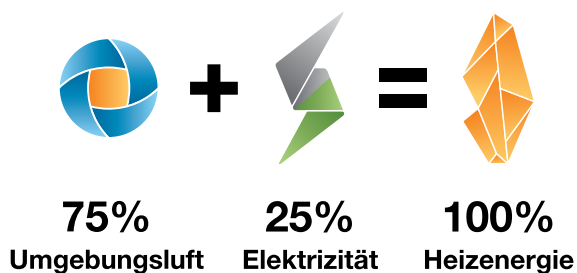


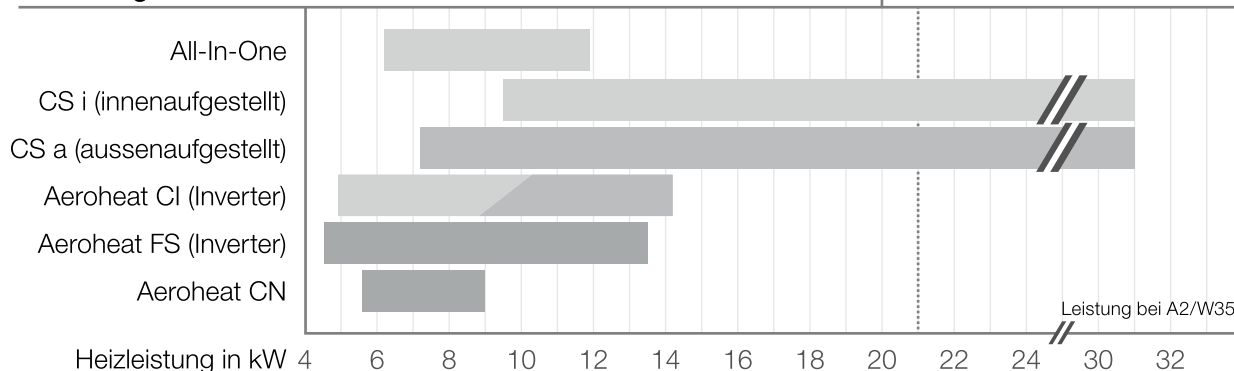
Luft-Wasser-Wärmepumpen

Luft-Wasser-Wärmepumpen nutzen die Aussenluft als natürliche Energiequelle und bringen sie zum Heizen auf ein höheres Temperaturniveau.

Unsere Wärmepumpenserie Aeroheat ist für die Aussen- wie auch für die Innenaufstellung mit einem Edelstahlgehäuse umschlossen, reflektiert die Umgebungsfarben und schmiegt sich so gut in die Umgebung ein. Das Ansaugen und Ausblasen der Umgebungsluft fällt dank der speziellen Geometrie und schallreduzierenden Materialien äusserst leise aus.



Leistungsübersicht



Innen

Sämtliche Geräte werden im Gebäude aufgestellt. Für das Ansaugen und Ausblasen der Umgebungsluft werden zwei Luftkanalanschlüsse benötigt.

Aussen

Das aussenaufgestellte Gerät ist über einen Leitungskanal mit einer kleinen Regeleinheit im Gebäude verbunden. Damit löst man beengte Platzverhältnisse im Gebäude problemlos.

Split-System

Je ein innen- und aussenaufgestelltes Geräteteil werden über Kältemittelleitungen durch eine Wanddurchführung miteinander verbunden. Die Geräte können am Boden oder an der Wand montiert werden und bieten so gerade bei Gebäuden mit einer kleinen Grundstückfläche eine hohe Flexibilität.