

VITOCAL 200-S/VITOCAL 200-A

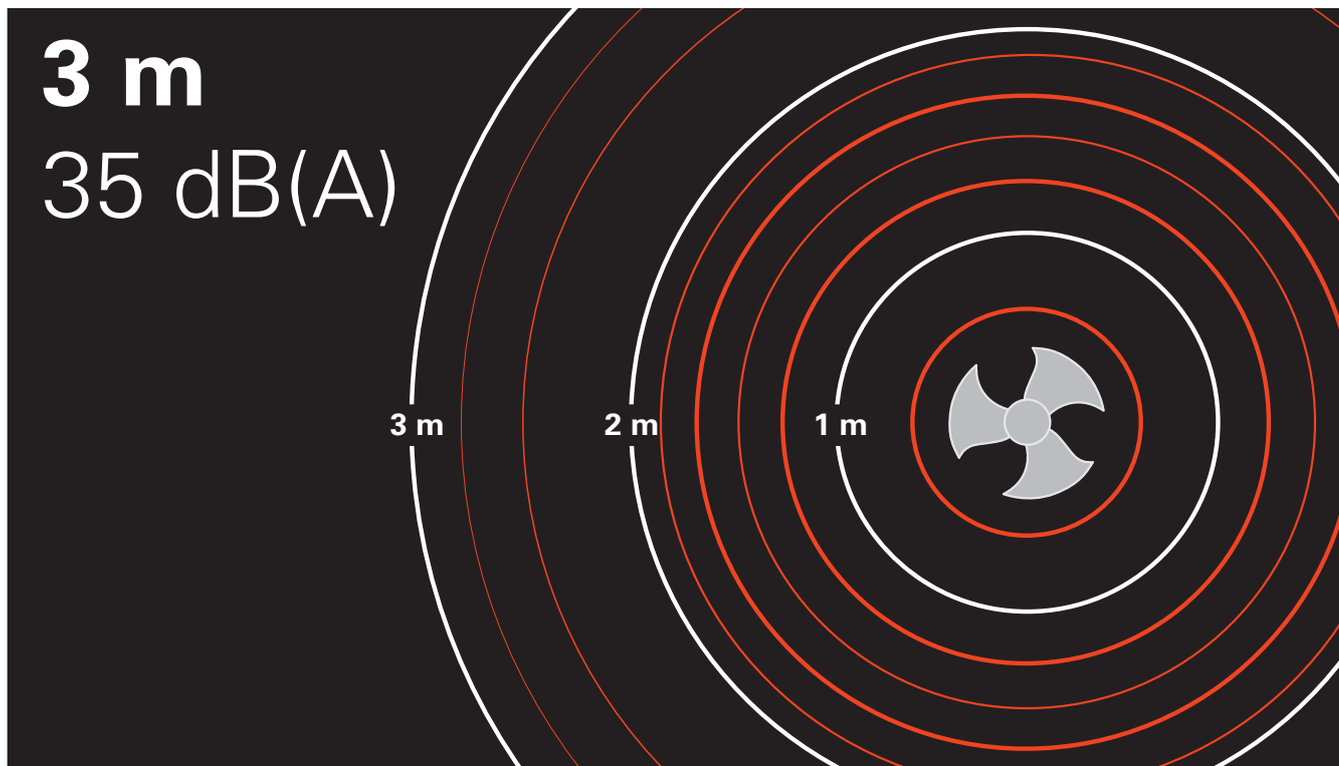
Flüsterleise und besonders sparsam



Die Luft/Wasser-Wärmepumpen Vitocal 200-S und Vitocal 200-A nutzen umweltfreundlich und kostengünstig die in der Außenluft enthaltene Wärme zum Heizen und Kühlen von Wohnräumen. Daneben steht das Kompaktgerät Vitocal 222-S mit einem integrierten 220-Liter-Speicher-Wassererwärmer zur Verfügung.

Extrem leise Außeneinheiten

Die neuen Außeneinheiten stammen aus eigener Entwicklung und Herstellung. Sie zeichnen sich durch sehr gute Leistungswerte sowie eine hervorragende Verarbeitungs- und Produktqualität – Made in Germany aus. Für ein besonders leises Betriebsgeräusch steht das neue Advanced Acoustic Design. Die Wärmepumpen eignen sich damit besonders zum Einsatz in eng bebauten Gebieten wie etwa Reihenhaussiedlungen.



Gesetzliche Vorgabe:
Nur 35 dB(A) beim Nachbarn

Vitocal 200 Außeneinheiten – die Vorteile auf einen Blick

- Besonders leiser Betrieb durch Advanced Acoustic Design
- Nur 35 dB(A) schon bei 3 m Abstand, daher Einbau auch bei dichter Bebauung wie z. B. Reihenhäusern möglich
- Hochwertige Produktqualität und modernes, zeitloses Design – Made in Germany

Vitocal 200-S

- Gesplitteter Kältekreis: alle Kältekreis-komponenten mit Ausnahme des Verflüssigers befinden sich in der Außeneinheit; die Verbindung zwischen Außen- und Inneneinheit wird durch Kältemittelleitungen ausgeführt
- Frostfreie Verbindungsleitungen mit geringem Querschnitt
- Keine kältetechnische Inspektionspflicht (bis 10 kW)

Vitocal 200-A

- Geschlossener Kältekreis: der komplette Kältekreis befindet sich in der Außeneinheit; die Verbindung zwischen Außen- und Inneneinheit wird durch wassergeführte Leitungen ausgeführt
- Keine Mindestabstände zwischen Innen- und Außeneinheit
- Keine Körperschallübertragung in das Gebäude
- Kein kältetechnischer Sachkundenachweis
- Keine kältetechnische Inspektionspflicht

Viessmann Deutschland GmbH
35107 Allendorf (Eder)
Telefon 06452 70-0
Telefax 06452 70-2780
www.viessmann.de

9450 735 DE 08/2017

Inhalt urheberrechtlich geschützt.
Kopien und anderweitige Nutzung nur mit vorheriger Zustimmung.
Änderungen vorbehalten.