



### INSTALLATIONSHINWEISE:

- Die Anlage befindet sich nicht in einer Senke, einem Schacht oder anderem Bereich, der keinen freien Luftwechsel garantiert.
- Durchbrüche in das Gebäudeinnere innerhalb der Sicherheitszone, sind gasdicht zu verschliessen.
- Im Gebäudeinneren sind keine automatischen Entlüfter installiert, und es dürfen keine automatischen Entgasungssysteme in das System integriert werden.
- Der Hauptschalter der WP ist ausserhalb der Sicherheitszone installiert, sofern dieser nicht EX geschützt ist.
- Die Montage- und Installationsanleitung des Herstellers wurde bei der Platzierung / Montage berücksichtigt.
- Die Kondensatleitung darf nicht ins Hausinnere geführt werden.
- Der Aufstellbereich der Wärmepumpe befindet sich nicht im öffentlich zugänglichen Bereich.

- Die Sicherheitszone befindet sich innerhalb der Grundstücksgrenze.
- In der Sicherheitszone verbaute Rohrbegleitheizungen und Frostschutzbänder müssen nach ATEX- Schutzzone 2 zertifiziert sein.

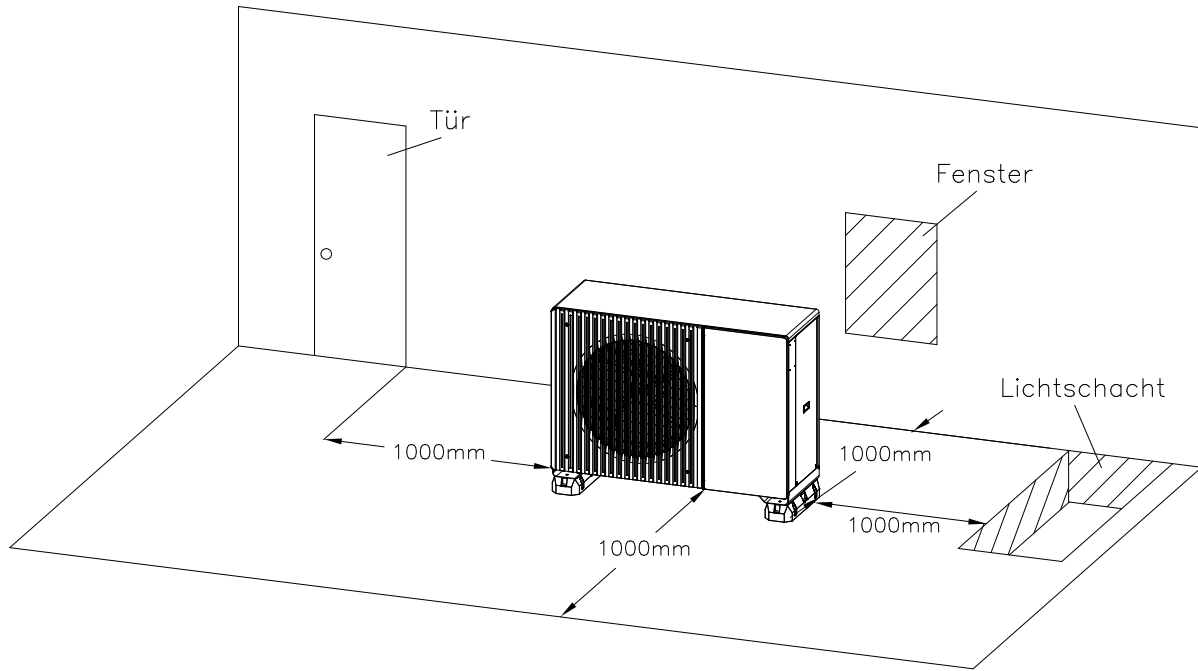
### UNZULÄSSIG IN DER SICHERHEITZONE:

- Zündquellen wie Steckdosen, Lichtschalter, Lampen, elektrische Schalter, offenes Feuer, ...
- Fenster und Türen, Lüftungsöffnungen, Lichtschächte, Öffnungen zur Kanalisation bzw. zum Gebäude, ...

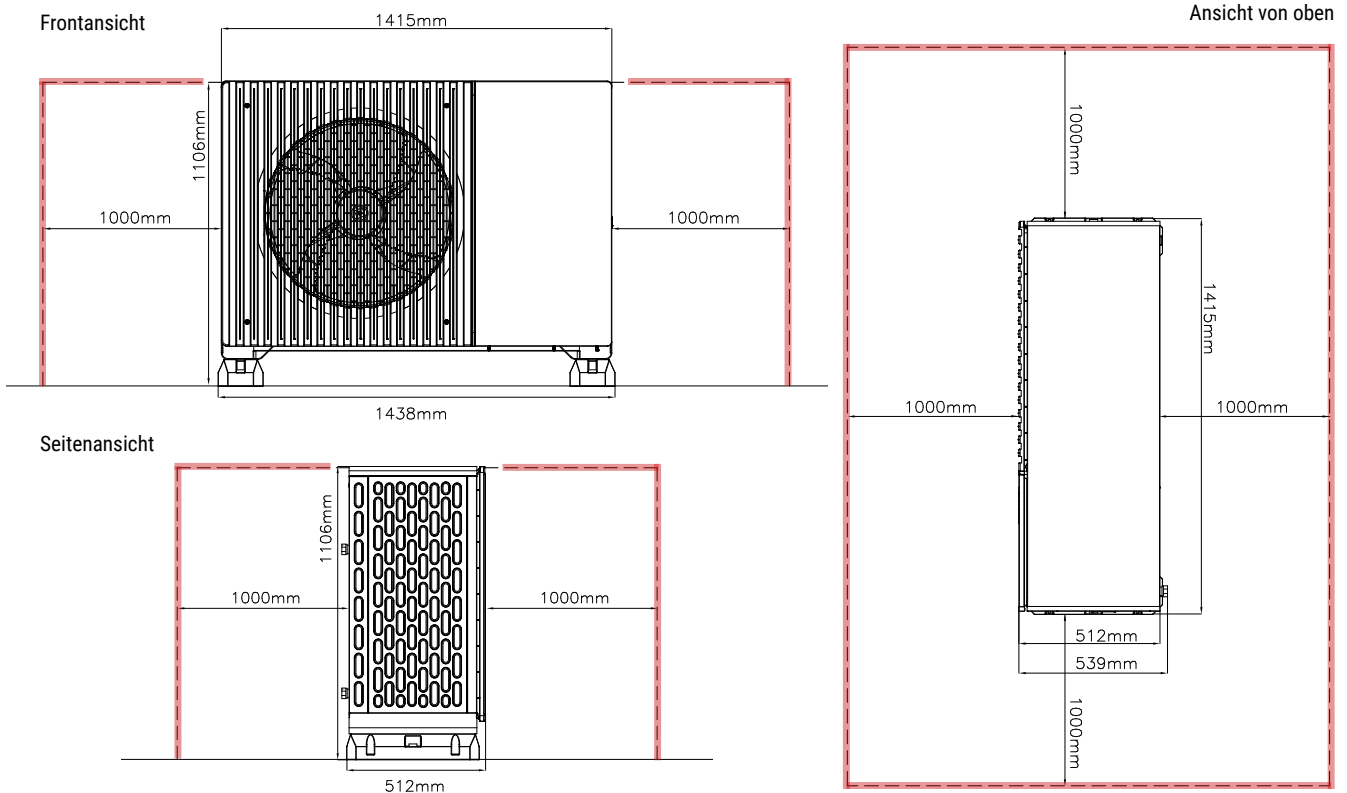
#### **Vorgaben für die Inbetriebnahme**

**Die Einhaltung der definierten Installationsvorgaben ist Voraussetzung für die Inbetriebnahme. Bei Abweichungen erfolgt keine Inbetriebnahme. Jegliche Haftung wird ausgeschlossen, die Garantie entfällt. Festgestellte Mängel werden dem Anlagenbetreiber mitgeteilt.**

**SICHERHEITZONEN: VENTO**

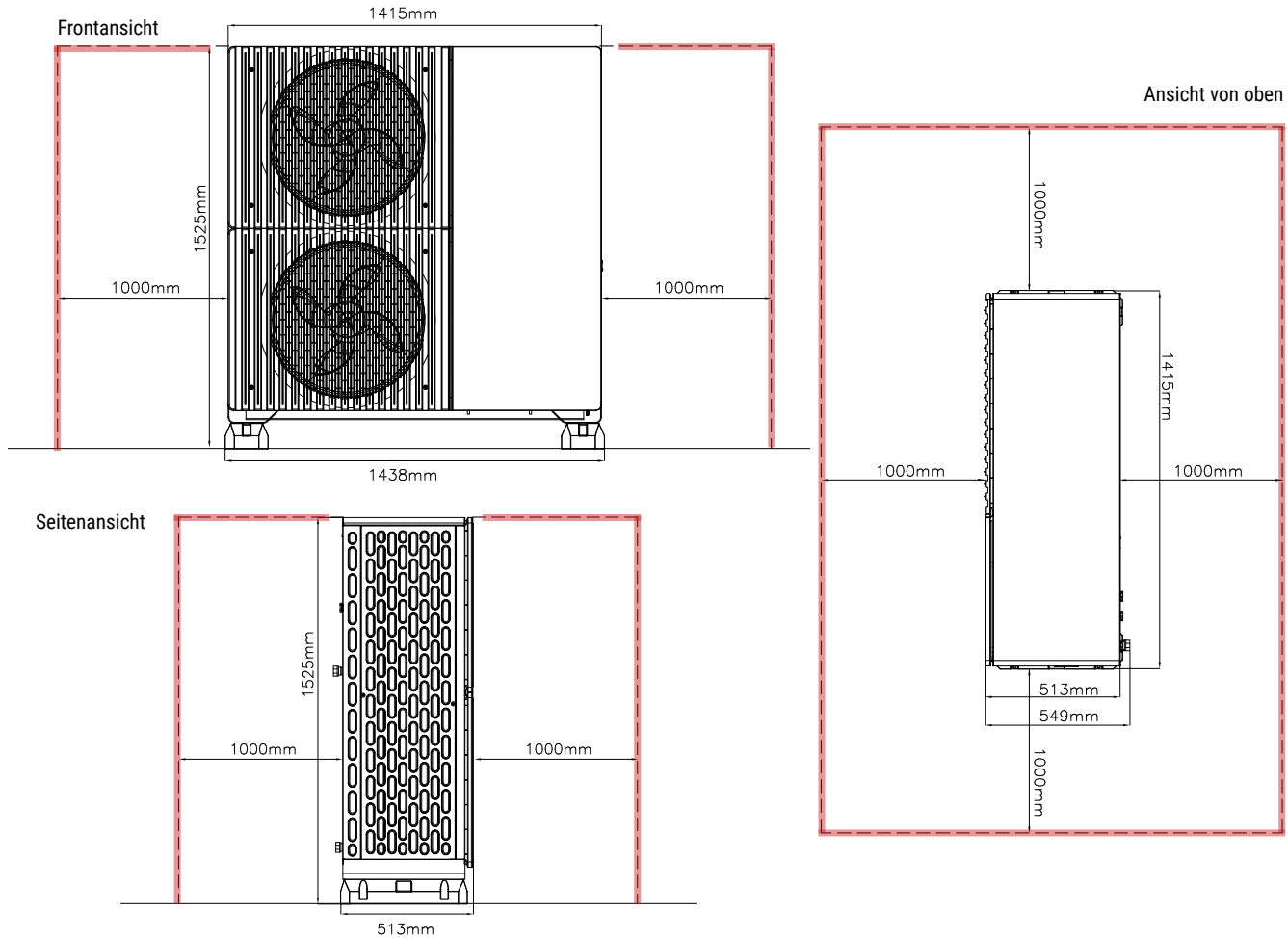


**VENTO-013**

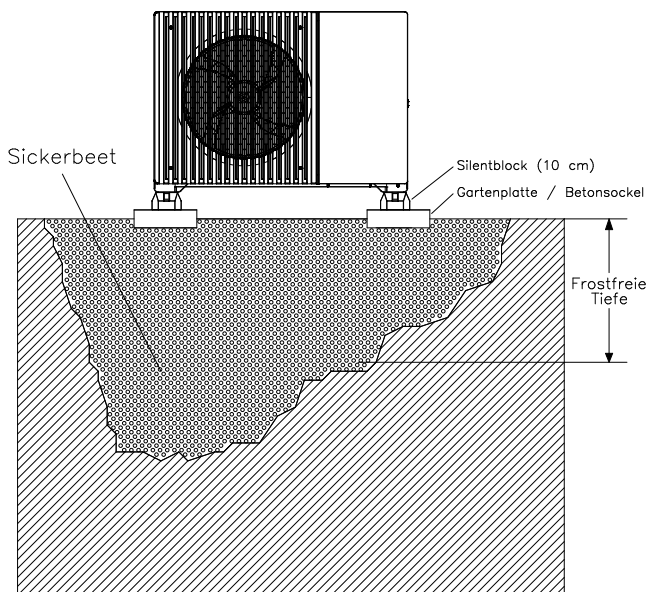


**Diese Sicherheitszonen gelten für beide Modelle und nur unter der Bedingung, dass die Wärmepumpe auf einem festen Sockel mit einer Höhe von min. 100 mm aufgestellt wird.**

**VENTO-017**



**ABFÜHRUNG KONDENSWASSER:**



**Die Wärmepumpe verfügt über keine integrierte Auffangwanne für das Kondenswasser. Daher ist sicherzustellen, dass das Kondenswasser unmittelbar unterhalb der Wärmepumpe fachgerecht über ein Sickerbeet abgeführt wird.**

**AUFSTELLUNGORT:**

Die Wärmepumpe darf weder auf einem Carport noch auf dem Dach installiert werden. Der Standort muss einfach zu Fuss zugänglich sein, beispielsweise im Erdgeschoss oder auf Geländeneiveau.

Es ist sicherzustellen, dass die Wärmepumpe von zwei Personen transportiert und aufgestellt werden kann, damit die Zugänglichkeit für Wartungs- und Reparaturarbeiten jederzeit gewährleistet ist.

Es muss zudem sichergestellt sein, dass der ausströmende Luftstrom der Wärmepumpe auf einer Strecke von mindestens 3 Metern frei zirkulieren kann, ohne durch Hindernisse beeinträchtigt zu werden.

Bei einer Freiaufstellung ist zusätzlich eine geeignete Rückwand vorzusehen.

**Bei Abweichungen oder Unklarheiten hinsichtlich dieser Aufstellungsangaben ist vor der Umsetzung zwingend Rücksprache mit dem Aussendienst zu halten, um die weitere Vorgehensweise und Umsetzbarkeit abzustimmen.**