

INBETRIEBNAHMEANFORDERUNG

Kundendaten / Anlagenadresse

Name: _____
Straße, Hausnr.: _____
PLZ, Ort: _____
Telefon / E-Mail: _____
Anlage: _____

Wärmepumpe Enthärtung Wohnraumlüftung

Kesselnummer / VAN: _____
Wunschtermin: _____
(bitte mind. 14 Tage vorher bekannt geben)

Rechnungsadresse (nur bei abweichender Adresse auszufüllen)

Name: _____
Straße, Hausnr.: _____
PLZ, Ort: _____
Telefon / Fax / E-Mail: _____
Kundennummer: _____

Wir werden uns mit Ihnen zur Terminvereinbarung in Verbindung setzen.

Es gelten unsere allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen. Insbesondere möchten wir Sie darauf hinweisen, dass der Garantieanspruch bei folgenden Punkten entfällt:

- bei fehlender Inbetriebnahme durch den SA-Energietechnik GmbH-Kundendienst – eine schriftliche Anforderung mit diesem Schreiben ist dafür unbedingt erforderlich
- bei vernachlässigter Wartung bzw. Reinigung
- bei Verwendung von Brennstoffen in Biomasseanlagen, welche von den zulässigen Brennstoffen in der Betriebsanleitung abweichen
- bei Betrieb ohne Pufferspeicher bei einer Heizlast kleiner als 70% der Nennleistung (händisch beschickte Kessel müssen immer mit einem ausreichend dimensionierten Pufferspeicher betrieben werden)
- Verschleißteile sind von der Garantie ausgenommen

Bitte bestätigen Sie die umseitig angeführten Voraussetzungen. Wir bitten Sie zum Zeichen Ihres Einverständnisses um Unterzeichnung und Übermittlung dieser Anforderung per Mail.

Ort

Datum

Unterschrift des Auftraggebers

Vorleistungen zur Inbetriebnahme der Wärmepumpe:

Bitte bestätigen (x) Sie die hier angeführten Vorleistungen für die Inbetriebnahme:

- Die hydraulische Installation muss vollständig und nach den anerkannten Regeln der Technik ausgeführt sein.
Das konzessionierte Installationsunternehmen ist für die Ausführung nach den Herstellervorgaben und für die Einhaltung der relevanten Normen verantwortlich.
- Der Potentialausgleich des Kessels bzw. des Rohrsystems muss vorschriftsmäßig ausgeführt sein.
- Der elektrische Anschluss der Pumpen und Mischantriebe muss durch ein konzessioniertes Elekroununternehmen erfolgen. Weiters sind die Kabel zu beschriftet und an der Steuerung anzuschließen. Sämtliche Fühler (z.B. Heizkreisfühler, Außenfühler, Raumfernsteller) sind zu montieren und zu verkabeln. (Die elektrische Anschlussbelegung und die Fühlerpositionen entnehmen Sie bitte der mitgelieferten Elektrodokumentation bzw. der Installationsanleitung)
- Die Inbetriebnahme kann nur bei einem ortsfesten Elektroanschluss erfolgen, da die richtige Drehrichtung bei Provisorien nicht gewährleistet ist.
- Das Hydrauliksystem muss mit entsprechend aufbereitetem Wasser befüllt und entlüftet sein. Ist ein Füllen vorab nicht möglich muss der Installateur vor Ort sein, um dies durchzuführen.
- Bei Wärmepumpen muss die Quellenanlage abgedrückt, gespült und mit Sole gefüllt sein (Mindestfrostsicherheit -15°C).
- Der namentlich genannte Anlagebetreiber muss für die Einschulung und Einweisung bei der Inbetriebnahme vor Ort sein.
- Für die IBN werden Fotos und ein Schema vorab benötigt!
- Laut Hersteller ist das Ausheizen mit der Wärmepumpe nicht möglich und muss bauseits vom Auftraggeber durchgeführt werden.
- Der elektrische Anschluss muss durch ein konzessioniertes Elekroununternehmen erfolgen. Weiters sind die Kabel zu beschriftet und an der Steuerung anzuschließen. Raumfernsteller sind zu montieren und zu verkabeln. (Die elektrische Anschlussbelegung und die Fühlerpositionen entnehmen Sie bitte der mitgelieferten Elektrodokumentation bzw. der Installationsanleitung)

Vorab muss ebenso die Anforderung von Netzbetreiber an uns gesendet werden.

zuständiger Elektriker.: _____ (bei Fragen)

- Der namentlich genannte Anlagebetreiber muss für die Einschulung und Einweisung bei der Inbetriebnahme vor Ort sein.

Anlagenbetreuer u. Telefonnr.: _____

Sind einzelne Punkte nicht erfüllt, ist unser Kundendienstpersonal rechtzeitig von der Verschiebung des Inbetriebnahme-Termins zu informieren.

Der ausführende Installateur muss bei der Inbetriebnahme anwesend sein!

Entstehen durch das nicht vorhanden sein der angeführten Vorleistungen Mehraufwände, müssen wir diese Kosten gesondert in Rechnung stellen. (Die Fa. SA-Energietechnik GmbH behält sich vor die Inbetriebnahme abzubrechen und die anfallenden Kosten an Sie zu verrechnen.)

Wir bitten um Verständnis, dass nur vollständig ausgefüllte Inbetriebnahmeanforderungen bearbeitet werden können!