

Installations- und Unterweisungsnachweis

(Original bitte an ROTEX zurücksenden)



Die ROTEX Heating Systems GmbH übernimmt gegenüber dem Endkunden die Garantie für Material- und Fabrikationsfehler gemäß den Garantiebestimmungen (siehe Rückseite). Der Garantieanspruch besteht nur dann, wenn das Gerät ordnungsgemäß durch einen Fachbetrieb installiert und in Betrieb genommen wurde. Bitte lassen Sie sich dies von Ihrer Installationsfirma auf diesem Unterweisungsnachweis schriftlich bestätigen.

Außengerätedaten ROTEX HPSU/HPU (Typenschild*)

Modell/-Typ _____ Herstellnummer _____
 (unter ROTEX-Logo) (MFG-No.)

Innengerätedaten ¹⁾ ROTEX HPSU/HPU (Typenschild*)

Modell/-Typ _____ Herstellnummer _____
 (unter ROTEX-Logo) (MFG-No.)

Käufer

Name _____
 Straße _____
 Postleitzahl _____ Ort _____
 Telefon _____

In die Bedienung wurde ich eingewiesen. Die Betriebsanleitung und das Betriebshandbuch wurden mir ausgehändigt.

Unterschrift Kunde

ROTEX empfiehlt, für die Betriebssicherheit Ihrer Heizungsanlage einen Wartungsvertrag abzuschließen, sowie die durchgeführten Wartungsarbeiten und die ermittelten Messwerte in das Betriebshandbuch eintragen zu lassen.

Die bei der Inbetriebnahme existierende Anlagensituation und die eingestellten Werte bitte in die folgenden Tabellen eintragen.

Installationsfirma

Name _____
 Straße _____
 Postleitzahl _____ Ort _____
 Telefon _____

Das aufgeführte Gerät wurde am _____ ordnungsgemäß durch uns installiert und an den Kunden übergeben.

Stempel und Unterschrift der Installationsfirma

Inbetriebnahmefirma

Name _____
 Straße _____
 Postleitzahl _____ Ort _____
 Telefon _____

Das aufgeführte Gerät wurde am _____ ordnungsgemäß durch uns in Betrieb genommen und an den Kunden übergeben.

Stempel und Unterschrift der Inbetriebnahmefirma

Anlagenart

nur Heizen Heizen+Kühlen ³⁾ Warmwasserbereitung

Kältekreislauf

Außengerät höher tiefer als Innengerät
 Höhendifferenz Innen-/Außengerät _____ m
 Leitungslänge Innen-/Außengerät _____ m
 Anzahl der Ölhebebögen _____ Stück
 Unter Stickstoff gelötet ja nein
 Rohrleitungen wärmegeämmt ja nein
 Dichtheitsprüfung ja nein
 Prüfdruck _____ bar
 Prüfzeit _____ h
 Prüfmedium _____
 Evakuierzeit _____ h
 Kältemittelfüllmenge R410A _____ kg (Gesamt)
 Füllmenge auf Etikett eingetragen ja nein

Aufstellung Außengerät

Windschutz vorhanden ja nein
 Außengerät >30 cm über Boden ja nein
 Kondensat kann frei abfließen ja nein
 Außengerät waagrecht montiert ja nein
 Schwingungsdämpfer montiert ja nein

Montage Innengerät

Kondensatwanne installiert ja nein
 (bei Heizen + Kühlen) ¹⁾²⁾³⁾
 Kondensatabfluss vorhanden ¹⁾³⁾ ja nein
 Zusatzheizung entlüftet ja nein
 Regelung eingestellt ja nein
 Zeitschaltfunktion eingestellt (*Zusatzblatt ausfüllen!) ja nein
 Raumgröße ¹⁾⁴⁾ _____ m³

Sonstige Komponenten

Raumthermostat (Kabel) ja nein
 Funkraumthermostat ja nein
 Raumregler RoCon U1 ja nein
 ROTEX Solaris installiert (*Zusatzblatt ausfüllen!) ja nein
 Sol-Pac installiert ja nein
 Überströmventil montiert ²⁾ ja nein
 Booster-Heater installiert ²⁾ ja nein
 Backup-Heater installiert ja nein
 Rücklauftemperaturbegrenzung (RLB) montiert ²⁾³⁾⁸⁾ ja nein

Dokumentation

Bestätigung über erfolgte Isolationsschutzmessung liegt vor ⁵⁾ ja nein
 Übergabe Dokumentation an Betreiber ⁶⁾ ja nein
 Einweisung Betreiber/Personal ⁷⁾ ja nein

Sonstige Bemerkungen

* Lage s. Installationsanleitung
 1)2)3)4)5)6)7)8) Erläuterungen siehe Rückseite.

ROTEX empfiehlt, zur regelmäßigen Pflege und Wartung des Gerätes einen Wartungsvertrag abzuschließen, sowie die durchgeführten Wartungsarbeiten und die ermittelten Messwerte in das Wartungsprotokoll eintragen zu lassen.

Erläuterungen

- 1) Nicht bei HPSU monobloc
- 2) Nicht bei HPSU compact und nicht bei HPSU/HPU ^{hitemp}
- 3) Nicht bei HPSU/HPU ^{hitemp}
- 4) Der Raum, in dem das Innengerät aufgestellt ist, muss ein Mindest-Raumvolumen aufweisen.
Dies kann mit folgender Formel berechnet werden: Min. Raumvolumen in m³ = Gesamtfüllmenge R410A in kg / 0,3 kg/m³
- 5) Bei der Inbetriebnahme des Elektroanschlusses ist eine Isolationschutzmessung erforderlich.
Diese ist von einer Elektrofachkraft durchzuführen und zu dokumentieren.
- 6) Die Dokumentation besteht aus:
 - Betriebsanleitung / Bedienungsanleitung
 - Betriebshandbuch
- 7) Der Betreiber wurde über die Dokumentationspflicht bezüglich jährlicher Wartung und Nachweis von Kältemittelfüllmengen nach F-Gase-Verordnung (EG) Nr. 842/2006 informiert.
- 8) Nur erforderlich bei Solaranwendung oder bivalenten Anlagen.

Garantiebestimmungen

Grundsätzlich gelten die gesetzlichen Gewährleistungsbedingungen. Unsere darüber hinaus gehenden Garantiebedingungen finden Sie im Internet über folgenden Pfad:

- Deutschland: www.rotex.de > "Garantiebedingungen" (über Suchfunktion)
- Österreich: www.daikin.at > AGB's (GEWÄHRLEISTUNG UND HAFTUNG)
- Schweiz: www.domotec.ch > Unterlagen > Download > Katalog-Broschüren > Preisliste... (Allgemeine Geschäftsbedingungen/ Garantiebedingungen)

Datenschutzklausel

Alle Unterzeichner und Empfänger dieses Formulars verpflichten sich, die darin erfassten persönlichen Daten nicht ohne ausdrückliche Zustimmung an Dritte weiterzugeben.

Kopie

- Original: --> ROTEX
1. Durchschlag: --> Kunde
2. Durchschlag: --> Installationsfirma
3. Durchschlag: --> Inbetriebnahmefirma

a member of **DAIKIN** group

ROTEX

ROTEX Produkte in der Schweiz vertrieben durch:

Domotec AG
Haustechnik
Lindengutstraße 16
CH-4663 Aarburg
Fon +41 (62) 787 87 87
Fax +41 (62) 787 87 00
e-mail info@domotec.ch
www.domotec.ch

ROTEX Produkte in Österreich vertrieben durch:

Daikin Airconditioning
Central Europe HandelsgmbH
Abteilung Österreich
Campus 21, Europaring F12/402
A-2345 Brunn am Gebirge
Fon +43 (2236) 325 57-0
Fax +43 (2236) 325 57-900
www.rotex.at

ROTEX Heating Systems GmbH

Langwiesenstraße 10
D-74363 Güglingen
Fon +49 (71 35) 103-0
Fax +49 (71 35) 103-200
e-mail info@rotex.de
www.rotex.de