

Funktionsprüfung LAD Push / Pull Lüftungsgeräte

Antrag / Vereinbarung mit Fa. Aereco GmbH bestehend aus 3 Seiten (Antrag / Checkliste Teil 1 / Checkliste Teil 2):

Per Fax: 06122 / 92 768 90 oder E-Mail: info@aereco.de

Firma

Ansprechpartner

Kundennummer (sofern bekannt)

Telefonnummer des Ansprechpartners

Straße

E-Mail Adresse des Ansprechpartners

PLZ - Ort

Vereinbaren Sie bitte einen Termin zur Funktionsprüfung der Anlage mit uns an folgender Adresse:

Bauvorhaben

Wunschtermin

Strasse

PLZ - Ort

Vor Ort ist Herr/Frau _____ Fa. _____ anwesend und am Tag der Inbetriebnahme unter der

Mobilnummer _____ zu erreichen.

Die Funktionsprüfung seitens Aereco wird nur gemeinsam mit dem Installateur durchgeführt.

Bitte bestätigen Sie uns den Wunschtermin zeitnah.

Name, Firmenstempel, Ort und Datum

Funktionsprüfung LAD Push / Pull Lüftungsgeräte

Die Funktionsprüfung der Aereco Lüftungsanlage erfolgt nach dessen Einbau durch den Installateur.
Vor der Funktionsprüfung und der darauffolgenden Inbetriebnahme **müssen** folgende Punkte geklärt sein:

■ LAD-Einstromgeräte

Ausführung: LAD light LAD easy

Steuerung: Classic Steuerung Advanced Steuerung

Sind die alternierenden Lüftungsgeräte paarweise vorhanden und installiert?

Lüftungsgerät fertig montiert und sachgemäß abgedichtet?

Einschubmodul (Ventilator inkl. Wärmeübertrager) in Einsatzrohr eingesetzt?

Filtermatte im Einsatzrohr eingesetzt?

Spannungs- und Steuerungsversorgung an Lüftungsgerät (gemäß MA) herangeführt und ca. 10 cm Restlänge vorhanden?

Trafo max. 48 W (4 A/12 V DC) an Steuerung angeschlossen?

Steuerungseinheit mit Lüftungsgeräten verbunden (mind. 3 x 0,5 mm² LiYY)?

Maximal 3 Gerätepaare (6 Geräte) an einer Steuereinheit verbunden?

■ LAD-Zweistromgeräte

Ausführung: LAD cosy H LAD cosy V

Lüftungsgerät inkl. Blende ortsfest montiert?

Rohrverbindung hergestellt und abgedichtet?

Insektengitter vorhanden & arretiert?

Bedieneinheit an Lüftungsgerät angeschlossen und knickfrei angeschlossen?

Anschlussmöglichkeit für Spannungsversorgung (230 V AC, 50-60 Hz) in Reichweite und funktionsfähig?

■ LAD-Zweistromgeräte mit Heizkörper

Ausführung: LAD cosy R (LAD cosy H + Radiator)

Lüftungsgerät ortsfest montiert und zugänglich?

Rohrverbindung hergestellt und abgedichtet?

Insektengitter vorhanden & arretiert?

Bedieneinheit an Lüftungsgerät angeschlossen und knickfrei angeschlossen?

Anschlussmöglichkeit für Spannungsversorgung (230 V AC, 50-60 Hz) in Reichweite und funktionsfähig?

Heizkörper mittels Befestigungssystem ortsfest montiert?

Vor- und Rücklauf mittels Flexschlauchverbindung vorhanden und angeschlossen?

Funktionsprüfung LAD Push / Pull Lüftungsgeräte**■ Abluft**

Ausführung: ELFP 60 ELF 45 ELP 45

Lüftungsgerät ortsfest montiert und zugänglich?

Rohrverbindung hergestellt und abgedichtet?

Spannungsversorgung (230 V AC, 50-60 Hz) gemäß Montage- und Installationsanleitung hergestellt?

Rückschlagklappe vorhanden und installiert?

Optionaler Taster (nur ELF 45) vorhanden und installiert?

Nur wenn alle o. g. Punkte mit „JA“ beantwortet sind, kann die Aereco Lüftungsanlage geprüft werden.

Falls die Aereco GmbH ein weiteres Mal zum Bauvorhaben wegen falscher Montage oder Nichtberücksichtigung der vorgenannten Punkte anfahren muss, entstehen zusätzliche Kosten in Höhe von pauschal: 150,00 €.

Weitere Bemerkungen