

Luftheritzer TOP - TIP - Resistent - Ultra

Fragebogen zur Hallenbeheizung

Zur Unterbreitung eines Lösungsvorschlags und Angebots bitten wir um Übermittlung folgender Angaben und Daten:

Angaben zum Projekt

Angebot an: _____ Ansprechpartner: _____ Tel.: _____

Bauvorhaben: _____

Planer: _____ Installateur: _____

Angaben für die zu beheizende Halle/Raum

Grundfläche: Länge: _____ m x Breite: _____ m Höhe: _____ m

Art der Nutzung (z.B. Lager): _____

Gewünschte Innentemperatur: _____ °C Außentemperatur (DIN EN 12831 BbL1): _____ °C

Lage: normal freistehend ungeschützt

Transmission-Wärmeverlust: _____ kW Lüftungswärmeverlust: _____ kW noch nicht ermittelt

Wärmedämmung (falls Heizlast unbekannt) gut normal schlecht keine (Baubeschreibung separat beifügen)

Tore: _____ Stück x _____ m gedämmt ungedämmt

Werden die Tore häufig genutzt? ja nein

Sind Torschleieranlagen vorzusehen? ja nein

Fenster: _____ Stück x _____ m einfach verglast mehrfach verglast

Einrichtung der Halle

Kranbahn spezielle große Maschinen Regale Einrichtungsplan vorhanden (separat senden) ja nein

Behördliche Auflagen

Liegen Auflagen vom Bauamt vor? ja nein (Bitte prüfen und gegebenenfalls Kopie aus der Baugenehmigung separat senden)

Geräteanordnung und Ausführung

Luftheritzeranordnung: Wand¹⁾ Decke Lüfterausführung: Umluft Mischluft²⁾ Primärluft²⁾

bei Mischluft bzw. Primärluft:

Gewünschter Luftwechsel: _____ 1/h Abluft: Dach Wand bauseits

Wärmetauscher: Kupfer/Aluminium Stahl^{1) 2)} Dampf^{1) 2)} Kreuzgegenstrom^{1) 2)} Edelstahl³⁾

Ventilator: EC stufenlos AC, 2-stufig⁴⁾ AC, 5-stufig⁴⁾ AC, Wechselstrom⁴⁾ Ex e geschützt^{1) 2)}

Temperaturregelung: Einfachst KaControl^{2) 4)}

Regelung von zentraler Stelle (z. B. Meisterbüro) Schaltschrank für mehrere Schaltgruppen

Bauseitige Ansteuerung: Freigabekontakt DC 0-10V BUS-Schnittstelle (KNX, Modbus-RTU, Ethernet (BACnet/Web), LON)

Heizkessel

Heizmedium PWW / _____ °C anderes Heizmedium

Bitte Bauzeichnung separat beifügen, wenn bekannt, gewünschte Anordnung der Luftheritzer einzeichnen.

Daten aufgenommen von: _____

Datum: _____

Vorhandene Dokumente wie Baubeschreibung, Einrichtungsplan und Baugenehmigung (Auflagen) sowie ergänzende Skizzen, Zeichnungen oder auch Fotos senden Sie bitte separat, mit Hinweis auf das Projekt, per e-Mail an anfrage@kampmann.de

¹⁾ nicht für Luftheritzer Ultra
²⁾ nicht für Luftheritzer TIP
³⁾ nur für Luftheritzer Resistent
⁴⁾ nicht für Luftheritzer Resistent