

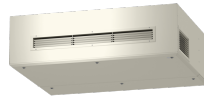
# LTM dezent 800 topline KEL GIT

PRODUKT-NR.: 190701

## Die wichtigsten Merkmale

- Dezentrales Lüftungsgerät mit Wärmerückgewinnung für Schulen, Kindergärten, Seminar-, Therapie- und Vereinsräume, Büros, Gemeindesäle
- Kühlfunktion, wenn Kühleinheit nachgerüstet wird
- Um die Luftführung zu optimieren, lassen sich Zu- und Abluftgitter einstellen
- Hohe Wärmerückgewinnung durch den Kreuzgegenstrom-Wärmeübertrager aus Aluminium
- Integriertes Vor- und Nachheizregister
- Expansions-Board für zusätzliche Funktionen
- Einfache Deckenmontage dank des passenden Schienensystems
- Einfache Wartung, da sich der Gehäusedeckel schwenken lässt
- Flexible Installation, es kann zwischen Deckeneinbau und Deckenanbau gewählt werden





Typ	<b>LTM dezent 800 topline KEL GIT</b>
Bestell-Nr.	190701

Technische Daten

Wärmebereitstellungsgrad bis	92 %
Wärmebereitstellungsgrad Nennvolumenstrom DIBt	80 %
Wärmerückgewinnungsklasse nach DIN EN 13053	H1
Luftvolumenstrom	300-870 m <sup>3</sup> /h
Luftvolumenstrom nenn	610 m <sup>3</sup> /h
Max. Wirkungsgrad Kreuz-Gegenstrom-Wärmeübertrager	92 %
SFP-Klassifizierung nach DIN EN 13779	SFP 1
Filterklasse Abluft	ePM 10 = 50 % (M5)
Filterklasse Zuluft	ePM1 ≥ 50 % (F7)
Schutzart (IP)	IP20
Kabellänge	3 m
Montageart	Innenmontage
Leistungsaufnahme Lüfter nenn.	147 W
Leistungsaufnahme Lüfter max.	329 W
Leistungsaufnahme max.	1.750 W
Nennspannung	230 V
Phasen	1/N/PE
Frequenz	50 Hz
Absicherung	16 A
Gehäuse-Schalleistungspegel LWA bei für die Verwendung in Gebäuden gekennzeichneten NWLA	40 dB

<b>Innere Höchstleckluftquote von Zwei-Richtung-Lüftungsanlagen</b>	7,1 (400 Pa) %
<b>Äußere Höchstleckluftquote Gehäuse Lüftungsanlage</b>	4 (25 Pa) %
<b>Höhe</b>	507 mm
<b>Breite</b>	1335 mm
<b>Länge</b>	1.688 mm
<b>Länge Kondensatschlauch</b>	3 m
<b>Min. Abstand Decke</b>	20 mm
<b>Luftanschlussdurchmesser</b>	315 mm
<b>Kondensatanschluss</b>	7 mm
<b>Gewicht</b>	161 kg

### **Service-Center**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:  
Unter der Telefonnummer 05531 99068-95082

### **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen  
Fragen:  
[www.tecalor.de/fachpartner-suchen](http://www.tecalor.de/fachpartner-suchen)

### **Installationshinweis**

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen  
Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen,  
der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen  
Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

tecalor GmbH  
Lüchtringer Weg 3 — 37603 Holzminden  
Tel.: 05531 99068-95700 — Fax: 05531 99068-95712  
[info@tecalor.de](mailto:info@tecalor.de) — [www.tecalor.de](http://www.tecalor.de)