

# TCO 2.5 FRG

LÜFTUNGSHEIZGERÄT TCO 2.5

PRODUKT-NR.: 190655

## Benötigtes Zubehör

Artikel	Bestell-Nr.	Typ	Beschreibung
	201720	<a href="#"><u>LSWP 315-1.5 SG</u></a>	Luftschlauch wärme- und schallgedämmt, 1.5 m lang, DN 315, grau farbige Außenhülle
	190204	<a href="#"><u>ISG web</u></a>	Internet Service Gateway
	190382	<a href="#"><u>ISG plus</u></a>	Internet Service Gateway plus
	233836	<a href="#"><u>AWG 315 SR</u></a>	Wanddurchführung mit Wetterschutzgitter, wärmegeklämmt
	190176	<a href="#"><u>TCR comfort</u></a>	Bedieneinheit

## Weiteres Zubehör

Artikel	Bestell-Nr.	Typ	Beschreibung
	202778	<a href="#"><u>RCCB-25</u></a>	
	238789	<a href="#"><u>ZKA WP</u></a>	Kondensatablauf mit Trichtersiphon
	231331	<a href="#"><u>FMS M5-2 ZUL Inverter</u></a>	Filtermattenset Zuluft ePM10 > 50 % (M5), 2 St.
	231330	<a href="#"><u>FMS G4-10 ABL Inverter</u></a>	Filtermattenset Abluft ISO Coarse < 60% (G4), 10 St.
	232675	<a href="#"><u>LULH 315 o</u></a>	Luftumlenkhaube Außen-/Fortluft

	231332	<b><u>FMK F7-2 ZUL Inverter</u></b>	Filtermattenset Zuluft ePM1 > 50 % (F7), 2 St.
	233867	<b><u>LWTF Inverter</u></b>	Austausch-Enthalpie-Wärmeübertrager
	233836	<b><u>AWG 315 SR</u></b>	Wanddurchführung mit Wetterschutzgitter, wärmegeämmt
	234646	<b><u>LSWP 315-4 S</u></b>	Luftschlauch wärme- und schallgedämmt, 4 m lang, DN 315
	232955	<b><u>AWG 315 GL</u></b>	Grau lackierte Wanddurchführung mit Wetterschutzgitter, wärmegeämmt

### **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.

info@tecalor.de — www.tecalor.de