

## ERSATZTEILLISTE

## AIRTRONIC S2 COMMERCIAL

## AIRTRONIC M2 COMMERCIAL / AIRTRONIC M2 RECREATIONAL



Diese Ersatzteilliste ist für folgende, motorunabhängige Luftheizgeräte gültig:

<b>Luftheizgeräte für Dieselmotoren</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Bestell-Nr. inkl. EasyStart Pro</b>
Airtronic S2, D2L, 12 V	25.2721.05.0000	25.2753.05.0000
Airtronic S2, D2L, 24 V	25.2726.05.0000	25.2754.05.0000
Airtronic M2, D4L, 12 V	25.2720.05.0000	25.2755.05.0000
Airtronic M2, D4L, 24 V	25.2729.05.0000	25.2756.05.0000
Airtronic M2, D4R, 12 V	25.2746.05.0000	25.2757.05.0000
<b>Luftheizgeräte für Otto-Motoren (Benzin)</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Bestell-Nr. inkl. EasyStart Pro</b>
Airtronic M2, B4L, 12 V	20.1987.05.0000	20.2032.05.0000

Kapitel	Kapitelbezeichnung Kapitelinhalt	Seite
<b>1</b>	<b>Information</b>	
1.1	Allgemeine Informationen	3
1.2	Mitgeltende Unterlagen	3
1.3	Ermittlung des Mengenbedarfs für die Bestellung	3
<b>2</b>	<b>Heizgerät</b>	
2.1	Ersatzteilgrafik	4
2.2	Ersatzteilliste	5
<b>3</b>	<b>Elektrik, Kraftstoff-, Warmluft- und Verbrennungsluftführung</b>	
3.1	Ersatzteilgrafik	6
3.2	Ersatzteilliste	7

## 1 Information

### 1.1 Allgemeine Informationen

Dieses Dokument dient zur Bestellung von Ersatzteilen für die auf der Titelseite aufgeführten Heizgeräte unter Ausschluss jeglicher Haftungsansprüche gültig.

Je nach Ausführung oder Änderungszustand des Heizgerätes können sich Abweichungen gegenüber dieser Dokumentation ergeben. Bitte diesen Sachverhalt vor der Ersatzteilbestellung prüfen und mögliche Abweichungen berücksichtigen.

### 1.2 Mitgeltende Unterlagen

#### **Technische Beschreibung**

Beschreibt die Funktion sowie den vorschriftsmäßigen Einbau und beinhaltet alle notwendigen Informationen für den sicheren Betrieb des Heizgerätes.

#### **Reparaturanleitung**

Beinhaltet die notwendigen Informationen zur Störsuche und Störungsbehebung sowie zur Reparatur des Heizgerätes.

#### **Einbauvorschlag**

Beschreibt fahrzeugspezifische Einbausituationen.

#### **Einbauanleitung Plus**

Ergänzende Informationen zu Heizgeräten und Bedienelementen.

### 1.3 Ermittlung des Mengenbedarfs für die Bestellung

Zur Ermittlung der benötigten Menge eines Ersatzteils sowie der zu bestellenden VE (Verkaufseinheiten) dienen die Informationen in den Spalten „Stückzahl pro Gerät“ und „Stückzahl pro VE (Verkaufseinheit)“.

#### **Stückzahl pro Gerät**

Die Zahl in dieser Spalte gibt an, wie viel Stück des betreffenden Ersatzteils im gesamten Gerät verbaut sind.

#### **Stückzahl pro VE**

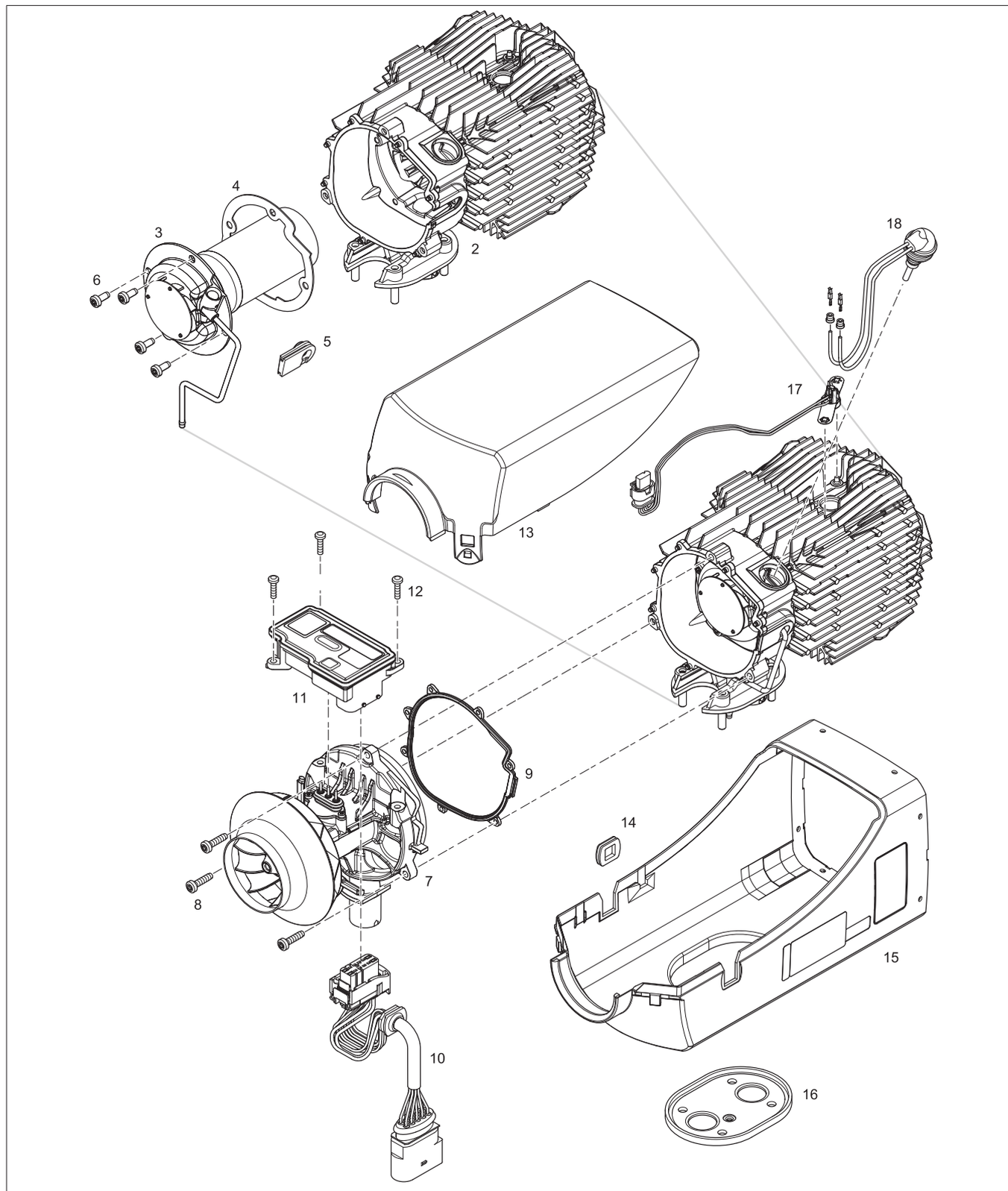
Die Zahl in dieser Spalte gibt an, wie viel Stück des betreffenden Ersatzteils in einer VE (Verkaufseinheit) enthalten sind.

#### **Bestell-Nr. (VE)**

Die Bestellnummer bezieht sich auf eine VE.

## 2 Heizgerät

### 2.1 Ersatzteilgrafik

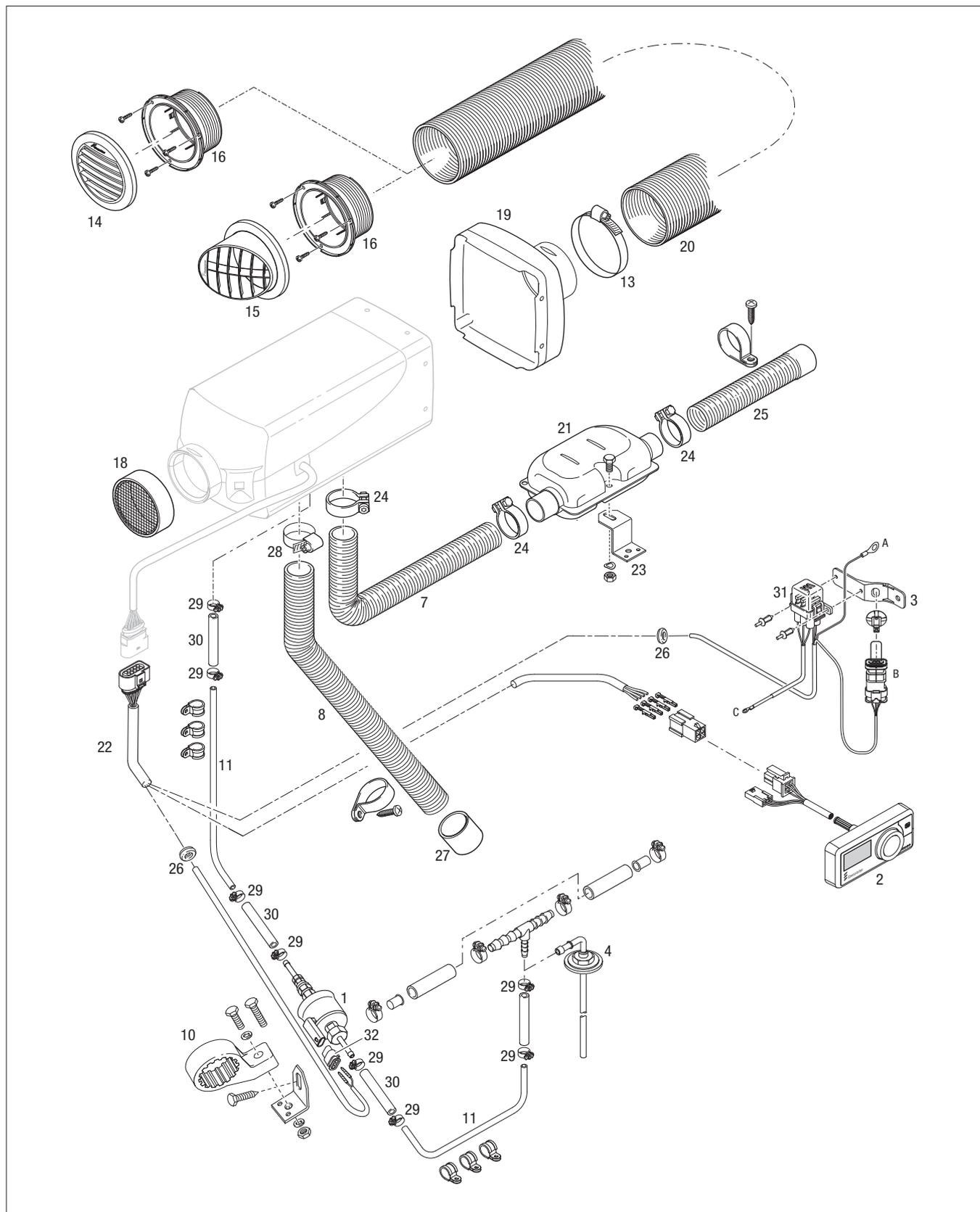


## 2.2 Ersatzteilliste

Pos.-Nr.	Stückzahl		Benennung	Bestell-Nr. (VE)	Für Gerät										
	pro Gerät	pro VE			B 4 L, 12 V – 20.1987.05	B 4 L, 12 V – 20.2032.05	D 2 L, 12 V – 25.2721.05	D 2 L, 12 V – 25.2753.05	D 2 L, 24 V – 25.2726.05	D 2 L, 24 V – 25.2754.05	D 4 L, 12 V – 25.2720.05	D 4 L, 12 V – 25.2755.05	D 4 L, 24 V – 25.2729.05	D 4 L, 24 V – 25.2756.05	D 4 R, 12 V – 25.2746.05
2	1	1	Wärmetauscher inkl. Dichtung	25.2720.99.0601 25.2721.99.0601 20.1987.99.0601	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
3	1	1	Brennkammer inkl. Schrauben, <a href="#">Pos. 6</a>	25.2720.99.1000 25.2721.99.1000 20.1987.99.1000	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
4	1	1	Dichtung Brennkammer	25.2113.06.0001 25.2069.06.0001	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
5	1	1	Tülle	25.2720.06.0002	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
6	4	100	Zylinderkopfsschraube M 5 x 12 Torx	<a href="#">Pos. 3</a>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
7	1	1	Gebläse 12 V inkl. Schrauben, <a href="#">Pos. 8</a>	25.2720.99.1500 25.2721.99.1500 25.2746.99.1500	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
			Gebläse 24 V inkl. Schrauben, <a href="#">Pos. 8</a>	25.2726.99.1500 25.2729.99.1500	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
8	3	100	Zylinderkopfsschraube M 4 x 10 Torx	<a href="#">Pos. 7</a>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
9	1	1	Dichtung Gebläse	25.2720.01.0003 25.2721.01.0003	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
10	1	1	Leitungsbaum Heizgerät	25.2720.99.0103	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
11	1	1	Steuergerät 12 V	20.1987.99.5000 25.2721.99.5000 25.2720.99.5000 25.2746.99.5000	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	1	1	Steuergerät 24 V	25.2726.99.5000 25.2729.99.5000	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
12	3	100	Zylinderkopfsschraube M 4 x 16 Torx	25.2281.01.0031	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
13	1	1	Mantelschale oben	25.2113.01.0001 25.2069.01.0600	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
14	1	1	Tülle	25.2069.01.0001	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
15	1	1	Mantelschale unten	25.2113.01.0100 25.2069.01.0100	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
16	1	1	Dichtung, Flansch	25.2069.01.0002	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
17	1	1	Fühler Flammüberwachung, Überhitzung inkl. Stecker	25.2720.99.4000	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
18	1	1	Glühstift mit Steckschlüssel, 12 V	25.2720.99.0106	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
			Glühstift mit Steckschlüssel, 24 V	25.2729.99.0106	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

### 3 Elektrik, Kraftstoff-, Warmluft- und Verbrennungsluftführung

#### 3.1 Ersatzteilgrafik



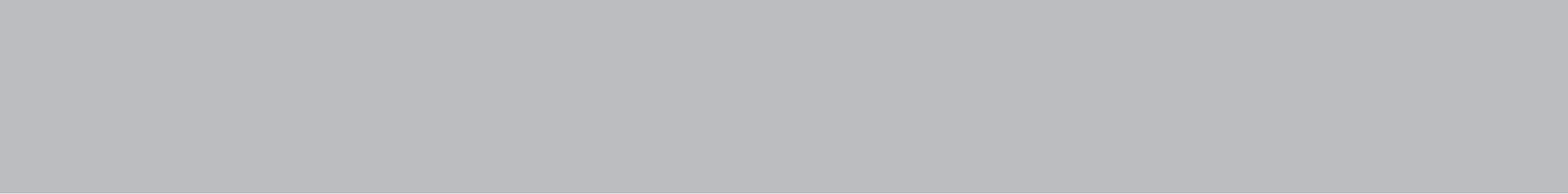
## 3.2 Ersatzteilliste

Pos.-Nr.	Stückzahl		Benennung	Bestell-Nr. (VE)	Für Gerät													
	pro Gerät	pro VE			B 4 L, 12 V – 20.1987.05	B 4 L, 12 V – 20.2032.05	D 2 L, 12 V – 25.2721.05	D 2 L, 12 V – 25.2753.05	D 2 L, 24 V – 25.2726.05	D 2 L, 24 V – 25.2754.05	D 4 L, 12 V – 25.2720.05	D 4 L, 12 V – 25.2755.05	D 4 L, 24 V – 25.2729.05	D 4 L, 24 V – 25.2756.05	D 4 R, 12 V – 25.2746.05	D 4 R, 12 V – 25.2757.05		
1 o. Abb.	1	1	Kraftstoffdosierpumpe, 12 V	22.4552.03.0000	•	•	•	•			•	•			•	•		
			Kraftstoffdosierpumpe, 24 V	22.4553.01.0000					•	•			•	•				
2	1	1	Bedienelement EasyStart Pro (optional)	22.1000.35.2200	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
3	1	1	Halter Diagnosestecker, Kombiclip	22.1000.51.4900	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
4	1	1	Brennstoffentnehmer	360.75.400	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
7	1	1	Abgasrohr, flexibel di = 24 mm, L = 900 mm	360.61.274	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
8	1	1	Flexibles Rohr, Ø 25 mm	360.00.006	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
10	1	1	Halter Kraftstoffdosierpumpe	22.1000.50.0300	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
11	1	8 m	Rohr, 4 x 1 mm	890.31.054	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
13	1	1	Schlauchschelle 50 – 70 mm	10.2067.05.0070	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
			70 – 90 mm	10.2067.07.0090	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
14	1	1	Ausströmer, gerade, drehbar Ø 60 mm	22.1000.01.0044			•	•	•	•								
			Ø 75 mm, Ø 90 mm	22.1000.01.0052	•	•					•	•	•	•	•	•	•	
15	1	1	Ausströmer, gewinkelt, drehbar Ø 60 mm	22.1000.01.0056			•	•	•	•								
			Ø 75 mm, Ø 90 mm	22.1000.01.0060	•	•					•	•	•	•	•	•	•	
16	1	1	Anschlussstutzen Ø 60 mm	22.1000.01.0035			•	•	•	•								
			Ø 90 mm	22.1000.01.0037	•	•					•	•	•	•	•	•	•	
			Ø 75 mm	22.1000.01.0036	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
18	1	1	Gitter Ø 60 mm	25.1688.80.0600			•	•	•	•								
			Ø 75 mm	25.1552.05.0100	•	•					•	•	•	•	•	•	•	
19	1	1	Hutze Ø 60 mm	22.1000.01.0016			•	•	•	•								
			Ø 90 mm	22.1000.01.0019	•	•					•	•	•	•	•	•	•	
			Ø 75 mm	22.1000.01.0017			•	•	•	•								
			Ø 75 mm	22.1000.01.0018	•	•					•	•	•	•	•	•	•	•
20	1	1	Flexibles Rohr Ø 60 mm	10.2114.31.0000			•	•	•	•								
			Ø 90 mm	10.2114.37.0000	•	•					•	•	•	•	•	•	•	
			Ø 75 mm	10.2114.34.0000	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
21	1	1	Abgasschalldämpfer	25.1864.81.0100	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
22	1	1	Leitungsbaum Heizgerät	25.2720.80.1100	•	•	•	•			•	•			•	•		
23 o. Abb.	1	1	Halter Abgasschalldämpfer, Z-Form	20.1533.88.0007	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
			Halter Abgasschalldämpfer, L-Form	20.1348.03.0004	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
24	3	10	Rohrschelle	22.1000.51.4400	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
25	1	1	Abgasrohr mit Endhülse, flexibel di = 24 mm, L = 300 mm	20.1731.80.0400	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
26	2	100	Tülle	20.1280.09.0103	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
27	1	1	Endhülse, Verbrennungsluft	25.1729.89.0002	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
28	1	10	Schlauchschelle Ø 20 – 32 mm	10.2067.02.0032	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		

Pos.-Nr.	Stückzahl		Benennung		Bestell-Nr. (VE)	Für Gerät												
	pro Gerät	pro VE				B 4 L, 12 V – 20.1987.05	B 4 L, 12 V – 20.2032.05	D 2 L, 12 V – 25.2721.05	D 2 L, 12 V – 25.2753.05	D 2 L, 24 V – 25.2726.05	D 2 L, 24 V – 25.2754.05	D 4 L, 12 V – 25.2720.05	D 4 L, 12 V – 25.2755.05	D 4 L, 24 V – 25.2729.05	D 4 L, 24 V – 25.2756.05	D 4 R, 12 V – 25.2746.05	D 4 R, 12 V – 25.2757.05	
29	8	100	Schlauchschelle	Ø 9 mm	10.2068.00.9098	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
30	1	1	Schlauch	di = 3,5 / 3 mm	360.75.300	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
31	1	1	Sicherungshalter		22.1000.31.0602	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
32	1	1	Stecker Dosierpumpe		206.31.294	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•







Eberspächer Climate Control  
Systems GmbH & Co. KG  
Eberspächerstraße 24  
73730 Esslingen  
Germany  
info@eberspaecher.com  
www.eberspaecher.com

