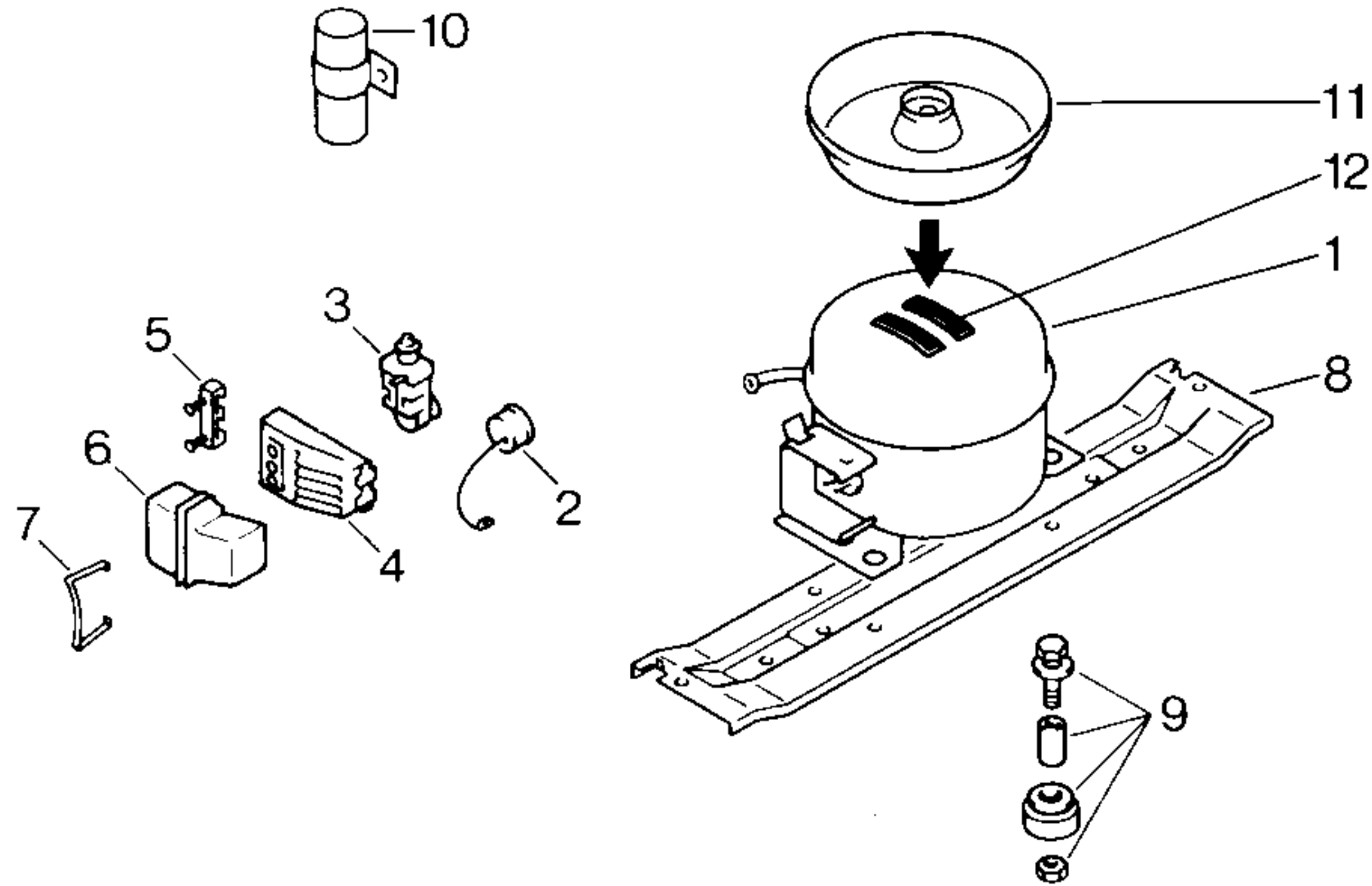


Gebrauchsanweisung
 51 4580
 (D,GB,F,I,NL,SF,DK)

Zubehör:

Einsatzkorb
 GZ20080
 GZ20110

- 1) 11 5156
 V02
 28 9421
 V01, V03-V05
- 2) 11 9000
 V02
 28 9418
 V01, V03-V05
- 3) 05 8274
 V02
 15 3971
 V01, V03-V05
- 4) 03 1871
 V02
 15 3970
 V01, V03-V05
- 5) 05 9883
 V02
 15 3972
 V01, V03-V05



Pos.	Ersatz	V01-V05	
	Danfoss	Zanussi	
	TLES 9 K	HL 99 AH	
1	14 1308	14 1789	
2			
3	15 1055	15 3116	
4			
5	15 0760	15 3080	
6	15 1072	15 3079	
7			
8			
9	15 3069	15 3069	
10			
11			
12			

TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA / DONNEES TECHNIQUES			
Verdichter/Compressor/Compresseur		Danfoss	Zanussi
Typ/Type		TLES 9 K	HL 99 AH
Förderleistung/Delivery/Débit		l/h	1589
Anlaufstrom/Starting current/Cour de démarrage		A	1787
Widerstand/Resistance/Résistance		Ha/main/prin.	
		Hi/aux	
Temp.-Regler/Thermostat		Ranco	Ranco
Typ/Type		K54.P1251	K54.P1251
Reglerstellung/Position		kalt	warm
Schaltwerte/Switching values/		°C	
Valeurs de commutation		„ein“	„aus“
		„abtauen“ od.)	„alarm“
Füllmenge/Fill.quantity/Charge		R600a	g
Anschlußwert/Conn.load/Puiss. connectée		W	

* siehe Typenschild

WECHSELN DER DECKELDICHTUNG

1. Truhendeckel vom Gerät abbauen.
2. Deckeldichtung mit einem Messer an der mit X bezeichneten Stelle abschneiden und vom Innendeckel abziehen.

3. Neue Deckeldichtung zwischen Innen- und Aussendeckel legen und im Abstand von ≈ 150 mm Löcher für die Schraubenmontage nach Skizze in den Truhendeckel bohren. Der Lochabstand zu den Ecken sollte jedoch 50 mm nicht überschreiten. Um Verspannungen am Innendeckel zu vermeiden, werden die Bohrungen darin bis auf 5 mm ϕ aufgebohrt.
4. Truhendeckel an das Gerät montieren.

