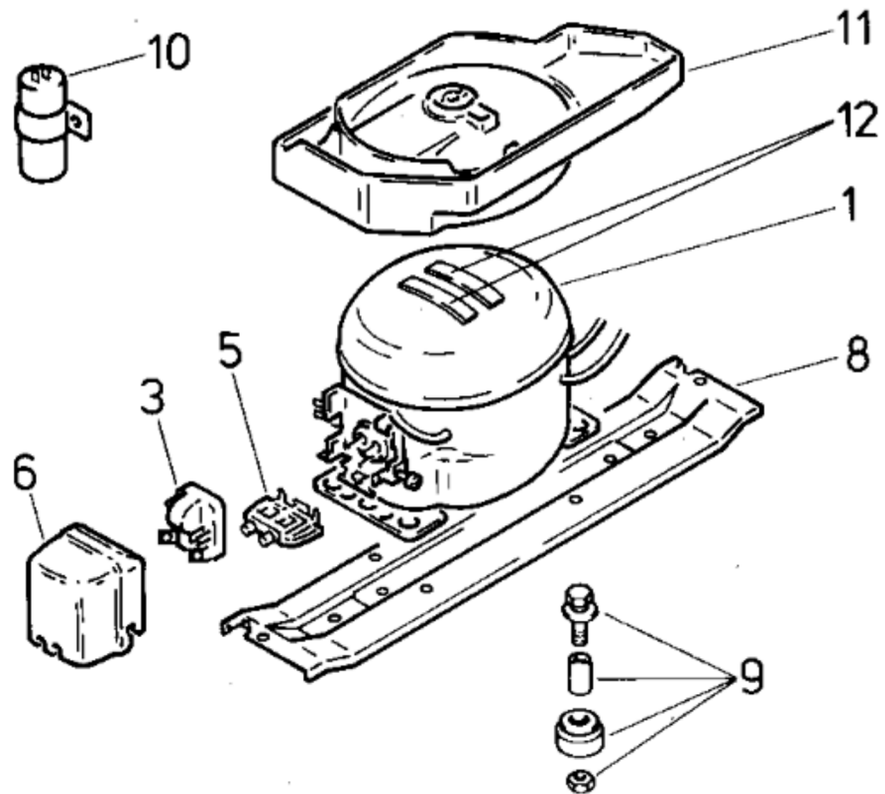


Gebrauchsanweisung  
52 1517



TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA / DONNEES TECHNIQUES			
Verdichter/Compressor/Compresseur		Danfoss	Zanussi
Typ/Type		NLE 9 F	GL 80 AA
Förderleistung/Delivery/Débit		l/h	1460
Anlaufstrom/Starting current/Cour de démarrage		A	11,5
Widerstand/Resistance/Résistance		Ha/main/prin. $\Omega$	11,6
		Hi/aux $\Omega$	21,2
Temp.-Regler/Thermostat		Ranco	
Typ/Type		K54.P1273	
Reglerstellung/Position		kalt warm	
Schaltwerte/Switching values/		°C	
Valeurs de commutation		„ein“	-27 -16
		„aus“	-33 -22
		(„abtauen“ od.)	„alarm“
Füllmenge/Fill.quantity/Charge		R134a	g
		*	
Anschlußwert/Conn.load/Puiss. connectée		W	161
			158

\* 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  $\approx 150$  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  $\phi$  aufgebohrt.
4. Truhendeckel an das Gerät montieren.

Pos.	Danfoss	Zanussi	
	NLE 9 F	GL80AA	
1	14 1257		
2			
3	15 1055	16 8868	
4			
5	15 0760	15 3080	
6	15 1072	15 3079	
7			
8			
9	15 3069	15 3069	
10			
11			
12			

