

Mat. – Nr. – Konstante  
3740 . . . . .

Gebrauchsanweisung

52 3441

(DE,GB,FR,IT,  
NL,PT,ES)

1) 17 2225

2) 17 2220

3) 17 2255

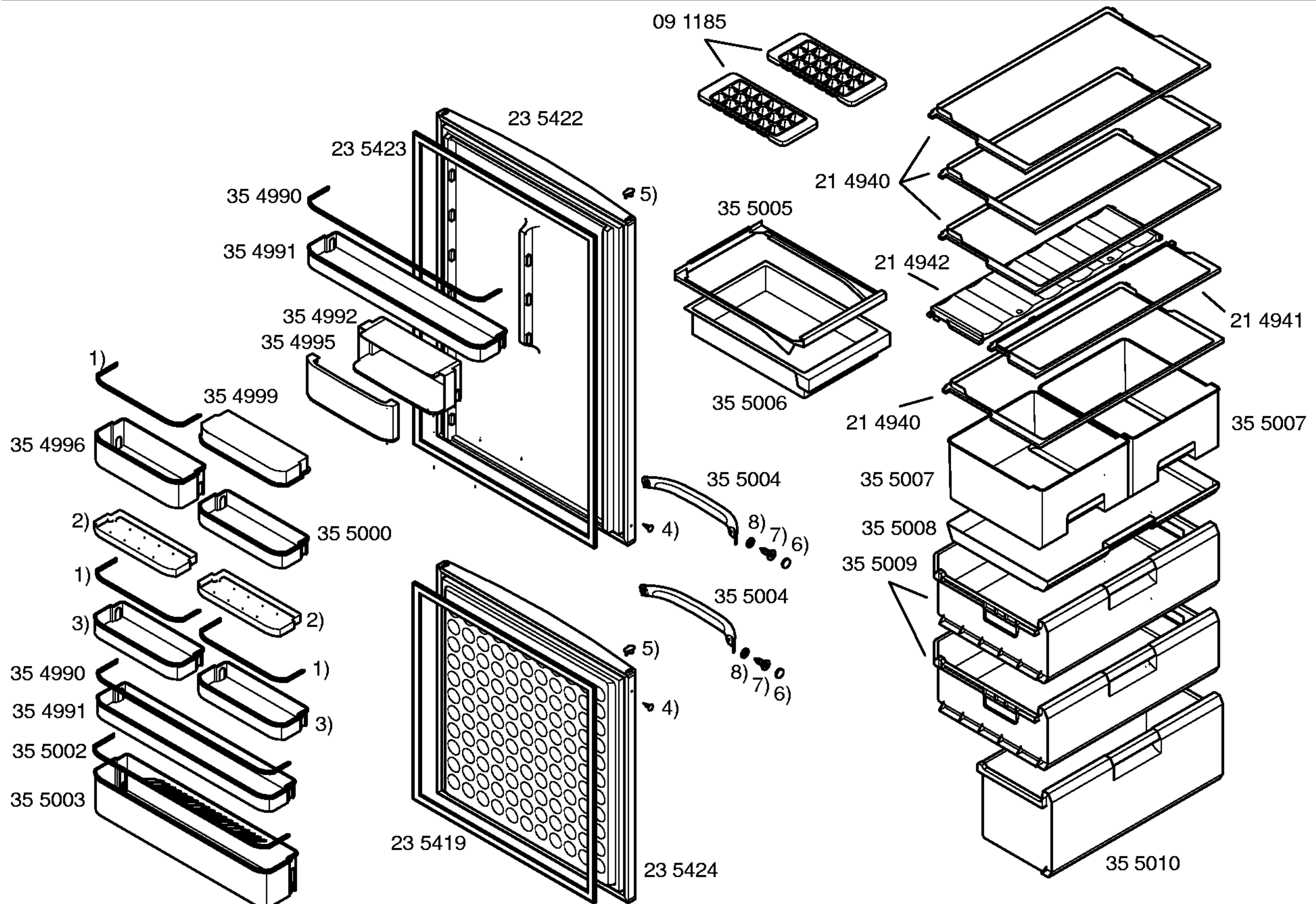
4) 17 2256

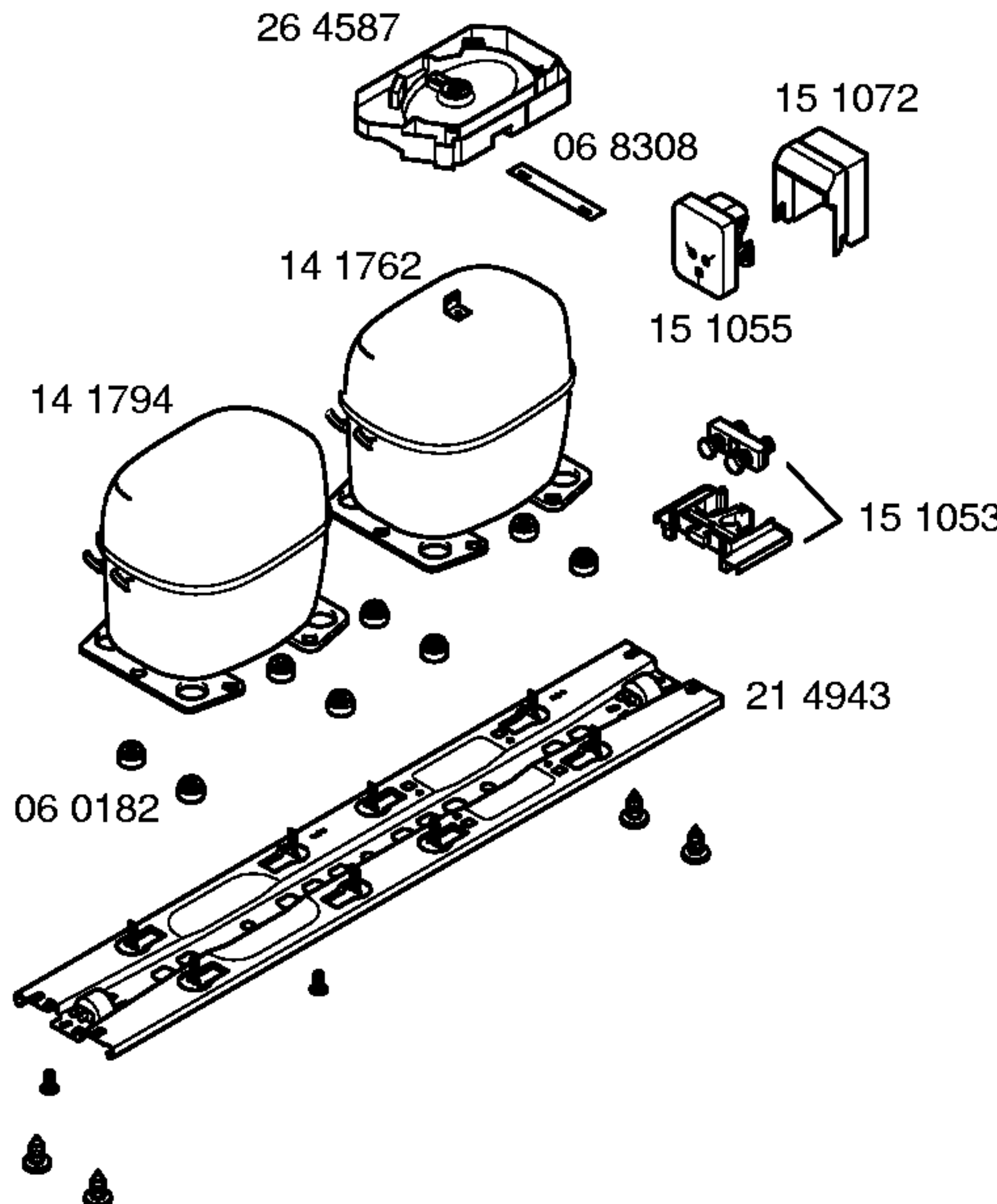
5) 17 2257

6) 17 2259

7) 17 2263

8) 06 0087





TECHNISCHE DATEN/TECHNICAL DATA/DONNEES TECHNIQUES/DATOS TECNICOS		
	KF	GF
Verdichter/Compressor/Compreseur/Compresor	Matsushita	Danfoss
Typ/Type/Tipo	SD65E67WBY	TLES9K
Förderleistung/Delivery/Debit/Aspiración l/h	1177	1584
Anlaufstromm/Starting current/Cour.démarrage/Int. arranque A	5,5	4,5
Widerstand/Resistance/Resistencia. Ha/main/prin. Ohm	29,8	16,5
Hi/aux.	31,8	16,9
Temp. Reyler/Thermostat/Termostato	Danfoss	Danfoss
Typ/Type/Tipo	077B6167	077B2272L
Reglerstellung/Position/Conexión	MIN	MAX
Schaltwerte/Switching values/	..ein/conex. °C	..
Valeurs de commutation/Desconex.	-8°	-24°
(..abtaven' od)	..aus"/descon.	-20°
	..alarm'	-28°
		-15°
Füllmenge/Fill. quantity/Charge/Carga R600a	g	30
		50
Anschlusswert/Comm. load/Puiss. Connect./Potenc.	W	160
Ventilator/Blower/Ventilateur	KF-Ventilator	
Widerstand/Resistance	Ohm	1225

 Mat. – Nr. – Konstante  
 3740 . . . .