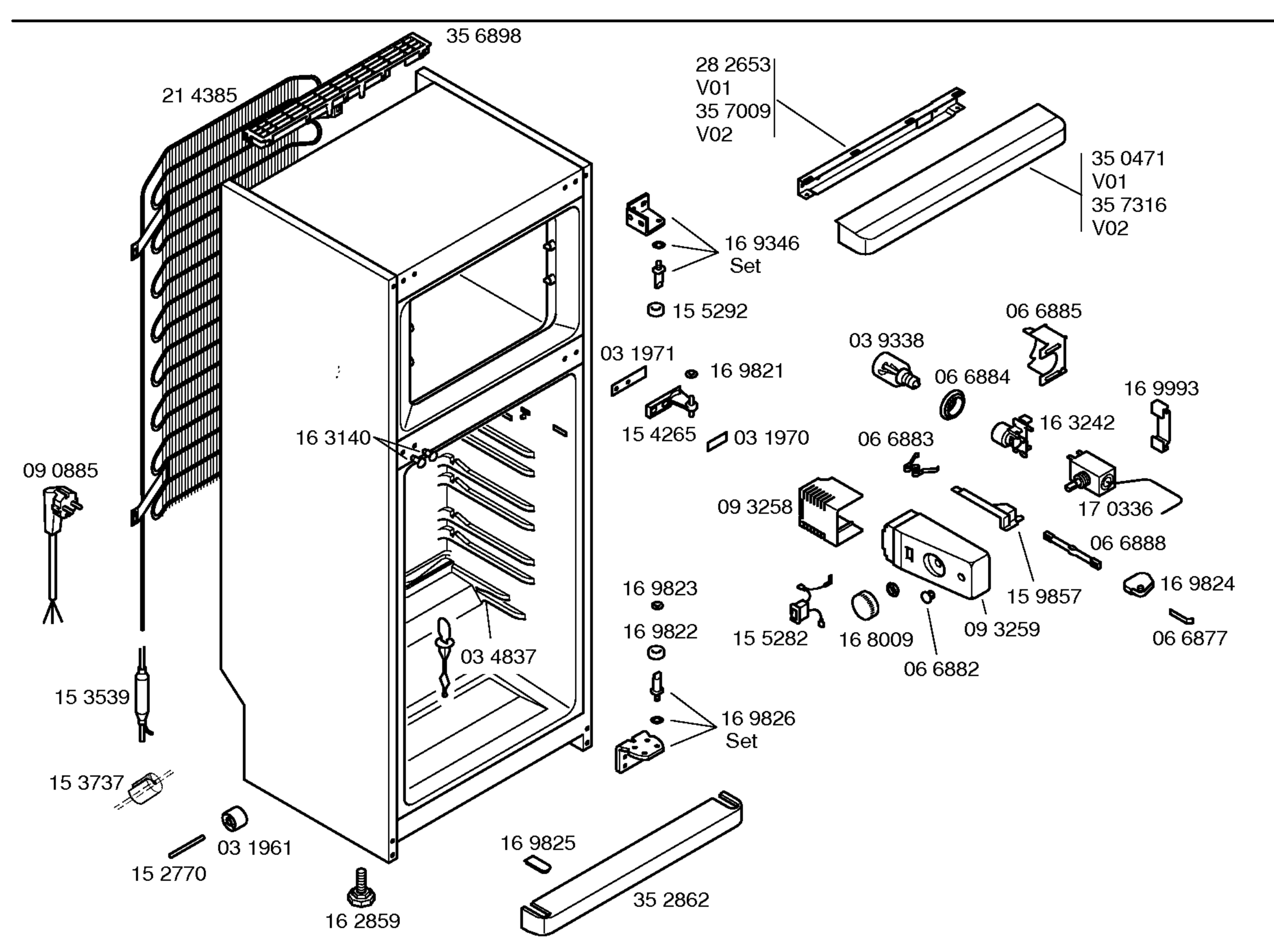
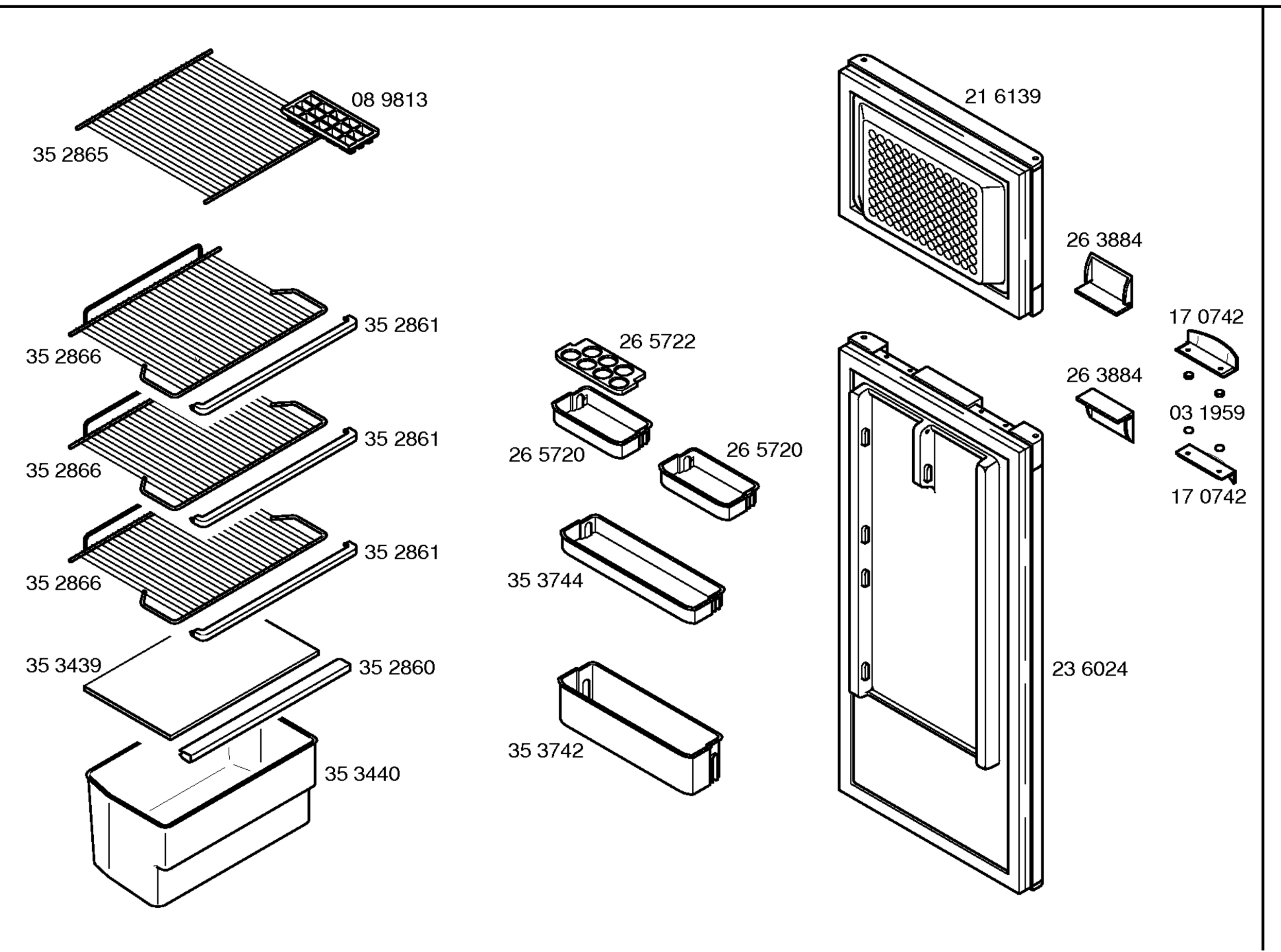
6FS4210/02-V01 6FS4210/03-V02

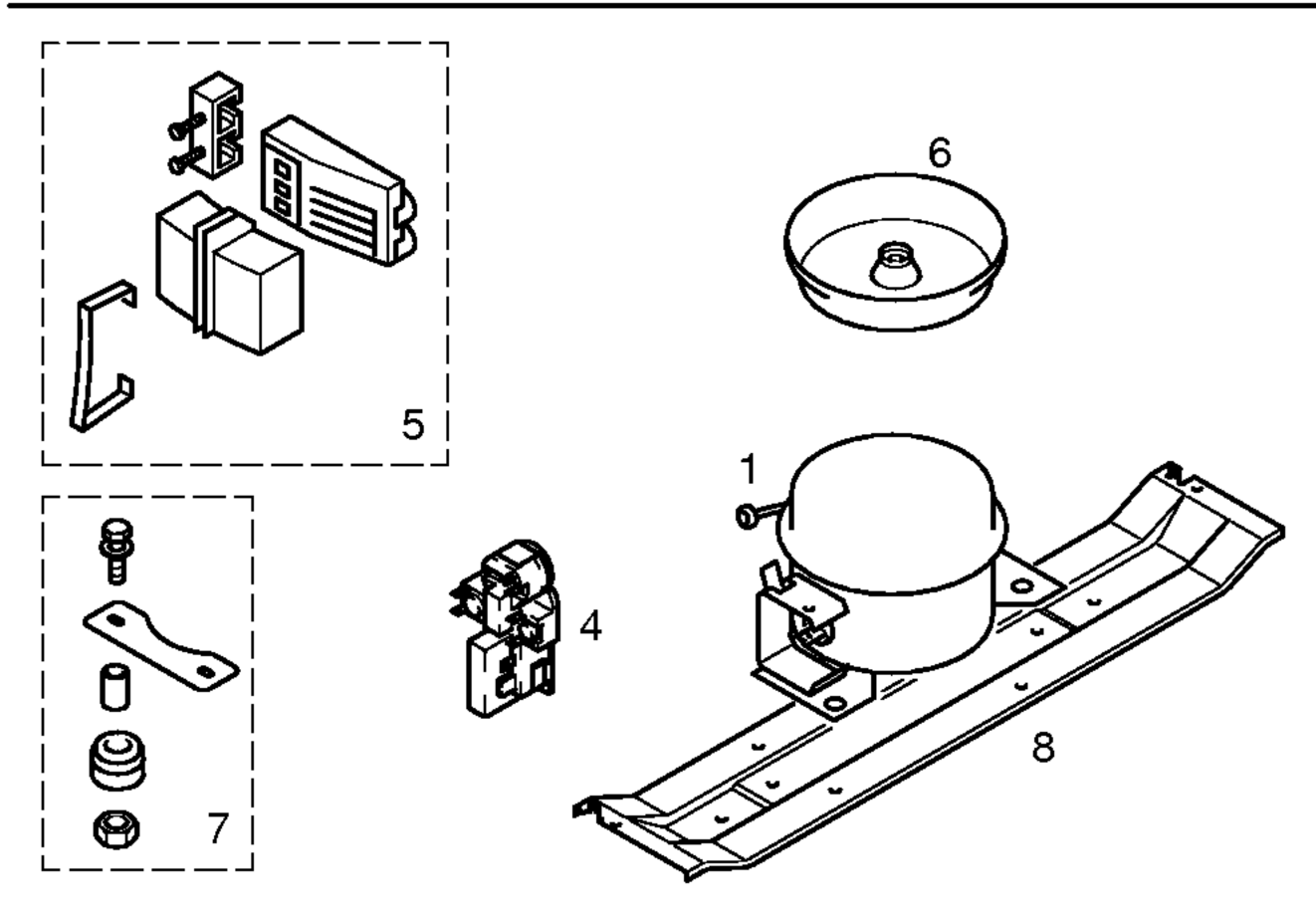
CROLLS



Libro de instrucciones 52 2768 (E,GB,F,P)

Instrucciones de montaje 52 2313 (D,GB,F,I,NL,E,P,GR,S, N,SF,DK)





Pos.	Matsushita	
	DA110E	
1	14 1797	
2		
3		
4	06 6875	
5		
6	09 3771	
7	05 0166	
8	28 9409	
9		
10		
11		
12		
13		

TECHNISCHE DATEN/TECHNICAL DATA/DONNEES TECHNICUES/DATOS TECNICOS				
Verdichter/Compressor/Compresseur/Compresor Typ/Type/Tipo Förderleistung/Delivery/Debit/Aspiración I/h Anlaufstromm/Starting current/Cour.démarrage/Int.arranq. A Widerstand/Resistance/Resistencia. Ha/main/prin. Ohm Hi/aux.	Matsushita DA110E 8,70 12,41 29,20			
Temp.Reyler/Thermostat/Termostato Typ/Type/Tipo Reglerstellung/Position/Conexión Schaltwerte/Switching values/ein/conex.ºC Valeurs de commutation/Desconexaus"/descon. (abtaven' od)alarm'	Danfoss 077B6538 MIN. MAX. +5 -22 -33			
Fülmenge/Fill. quantily/Charge/Carga R600a g	*			
Anschlusswert/Comm. load/Puiss. Connect./Potenc. W	123			
Heizung/Heater/Chauflage/Resistenc.descong. Widerstand/Resistance/Resistencia Ohm Leistung/Power/Puissance/Potencia W				
Ventilador/Blower/Ventilateur/Ventilador Widerstand/Resistance/Resistencia Ohm				
Magnetventil/Magnetic valve/Electrovanne/Electrovalvula Widerstand/Resistance/Resistencia Ohm Spannung/Voltage/Tension/Tensión V				
Temp.Reyler/Thermostat/Termostato ambiente para ventilador refrigerador				

^{*} Siehe Typenschild / See identification plate / Voir plaquette de caractéristiques /Ver plaqueta de características