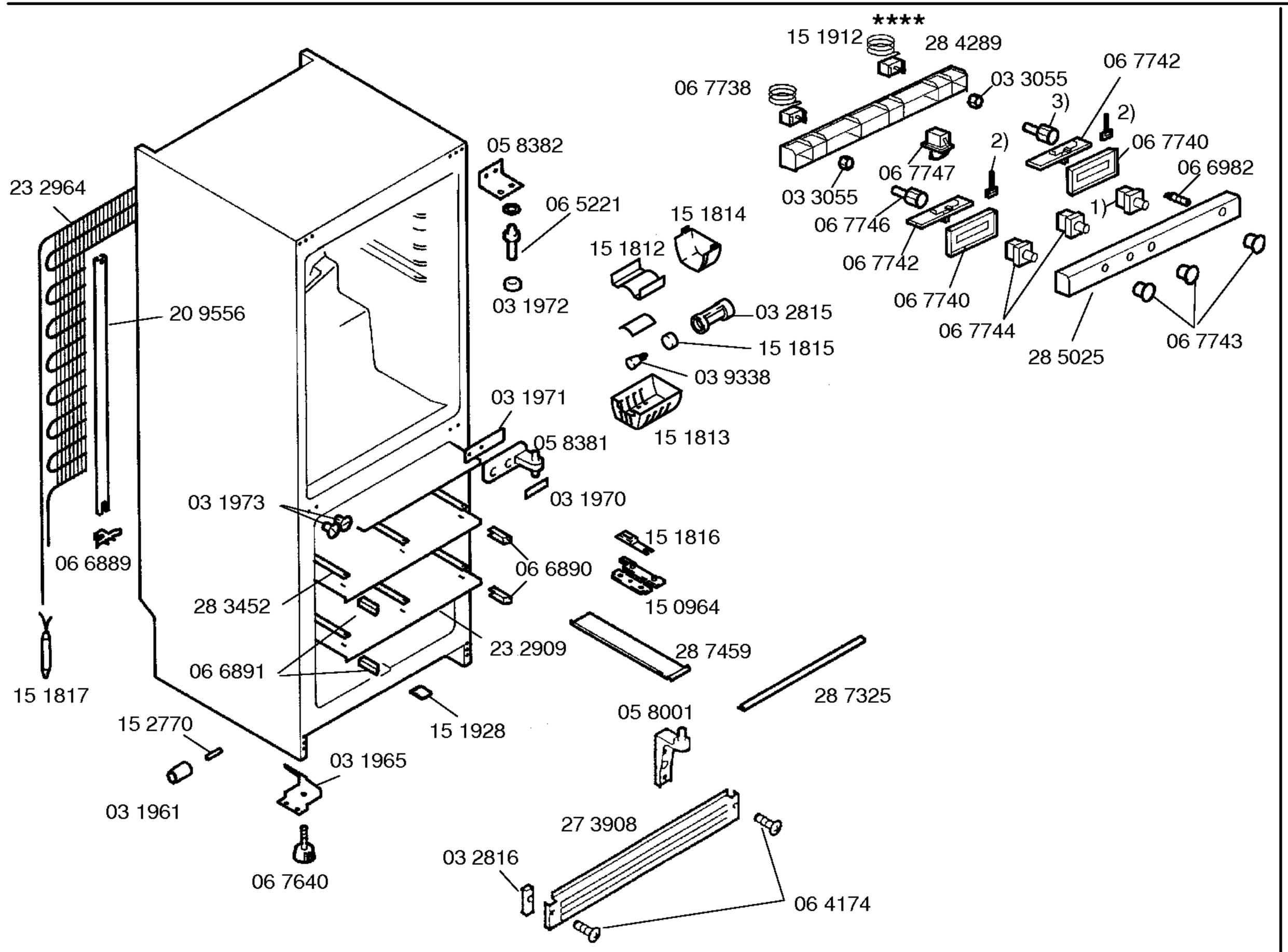
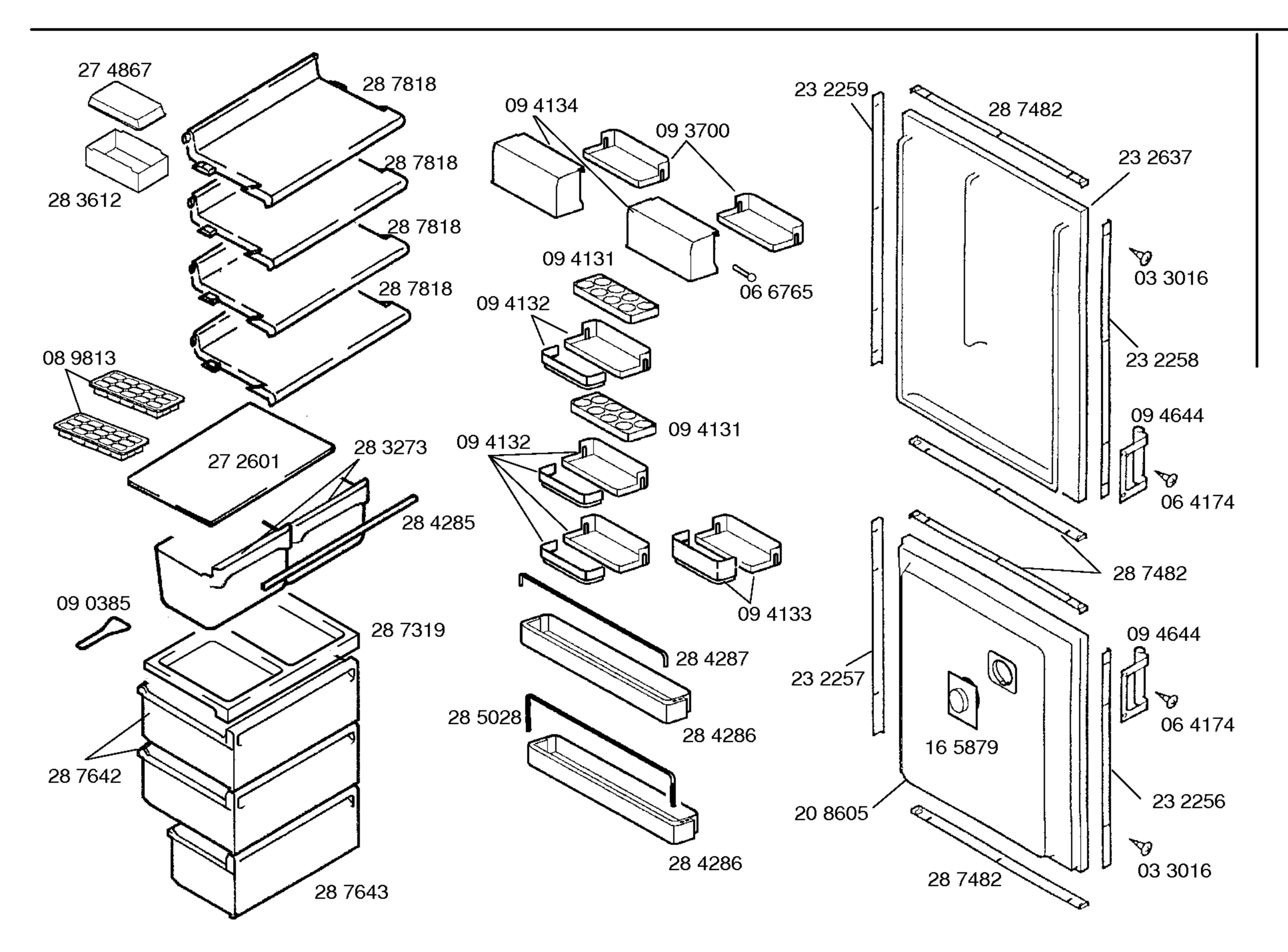
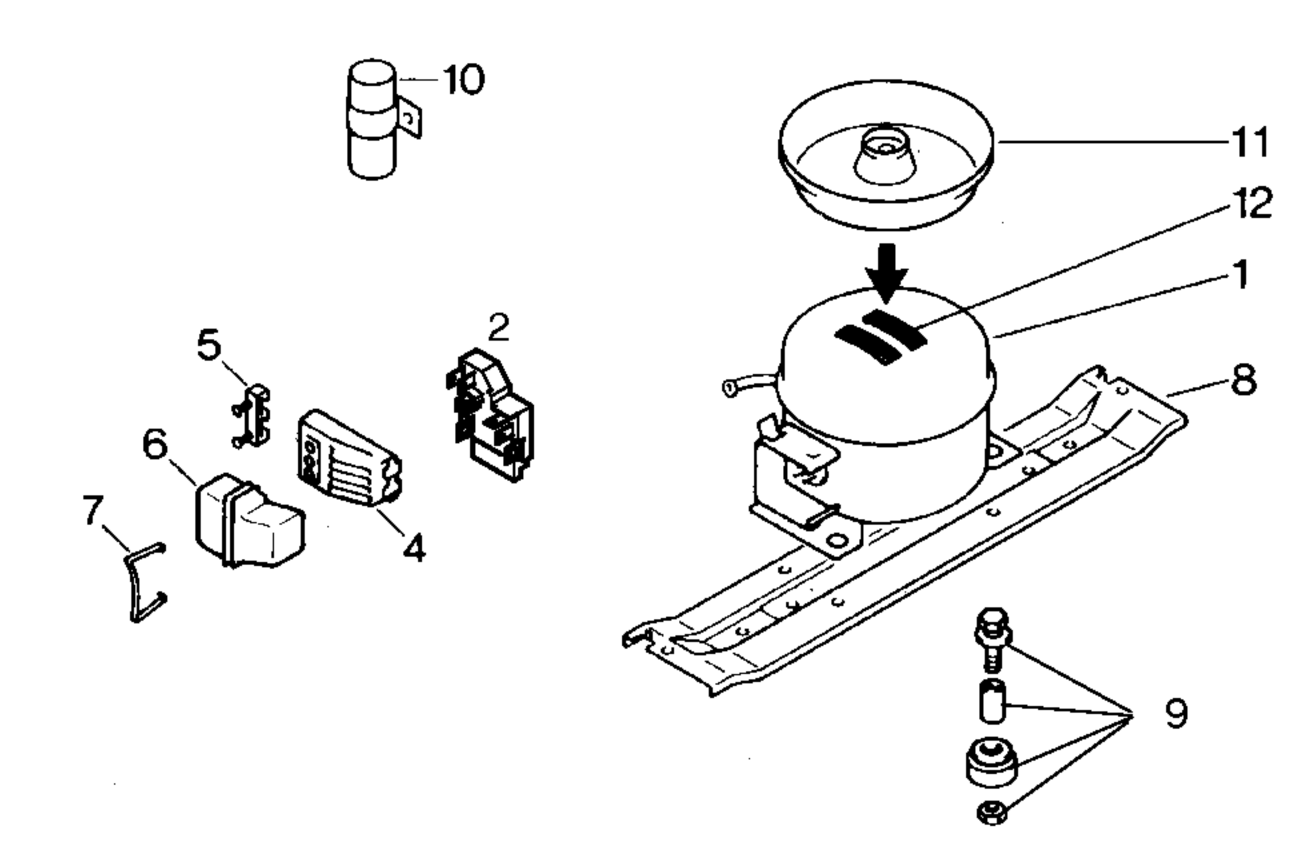
CROLLS



Libro de instrucciones 51 7462 (E,P,GB,F,NL,GR)

- 1) 06 7745
- 2) 06 7748
- 3) 06 7746





Pos.	MATSUSHITA	MATSUSHITA
	SB43C90WA	SB48C10WA
1	14 1598	14 1598
2	15 1824	15 1824
3		
4		
5		
6		
7		
8	28 0162	
9	05 0166	05 0166
10		
11	09 5320	
12		
13		

TECHNISCHE DATEN/TECHNICAL DATA/DONNEES TECHNICUES/DATOS TECNICOS

Verdichter/Compressor/Compresseur/Compresor Typ/Type/Tipo Förderleistung/Delivery/Debit/Aspiración I/h Anlaufsiromm/Starling current/Cour.démarrage/Int.arranque A Widestand/Resistance/Resistencia. Ha/main/prin. Ohm Hi/aux.	Matsushita SB43C90WA 6,45 18,92 31,40	Matsushita SB48C10WA 7,00 16,59 30,10
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 077B62 MINMAX +6º -13º -28º	RANCO K54 L1924 MINMAX -14º -24º -21º -31º -15º
Fülmenge/Fill. quantily/Charge/Carga 134a g	50	125
AnschluBwert/Comm. load/puiss. Connect./Potenc. W	94	108
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/Volare/Tension/Tensión		
Temp.Reyler/Thermostat/Termostato ambiente para ventilador refrigerador		