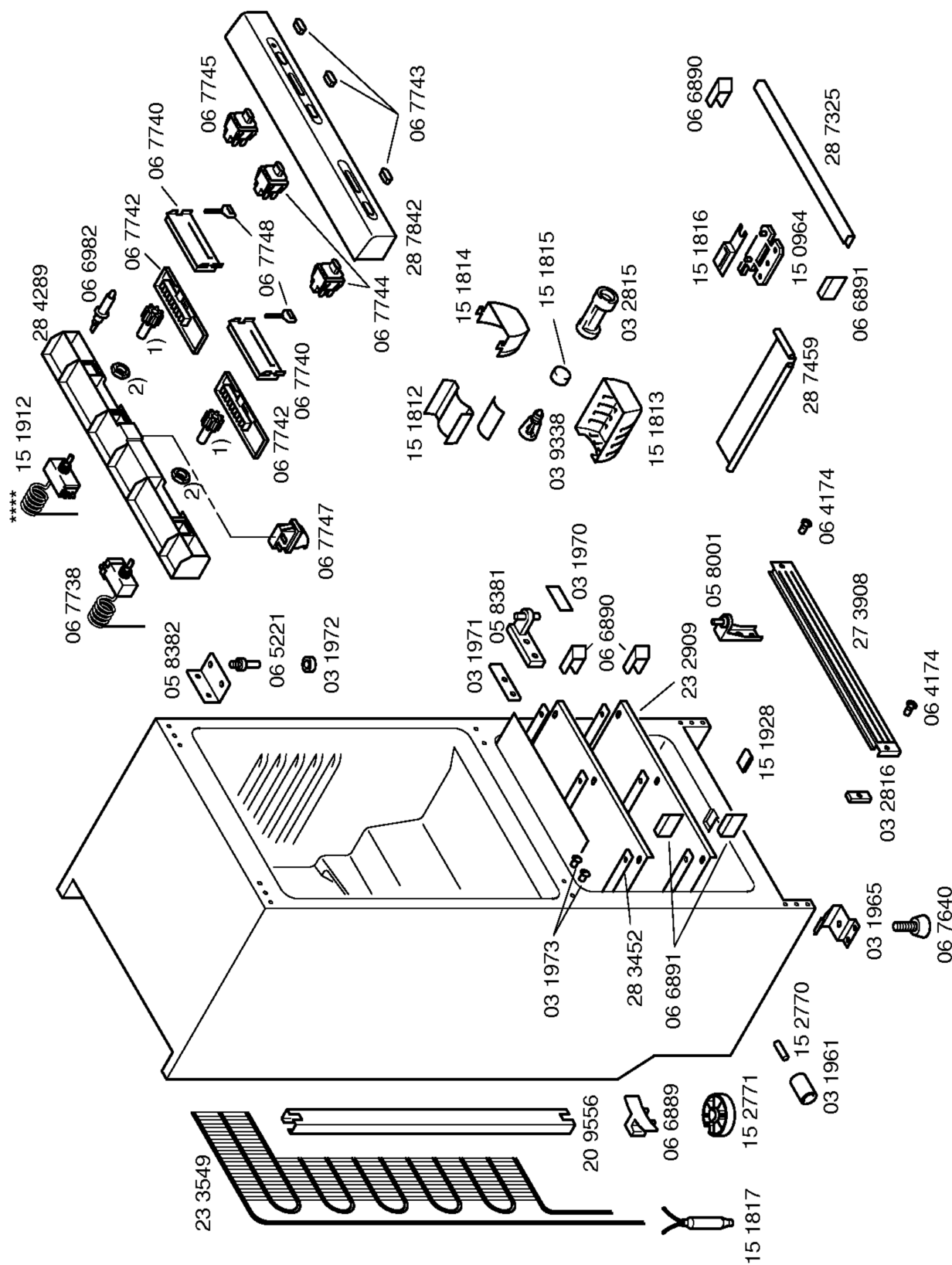


SuperSer

FDS321E/07-V01



FRÍO
Frigocongelador

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

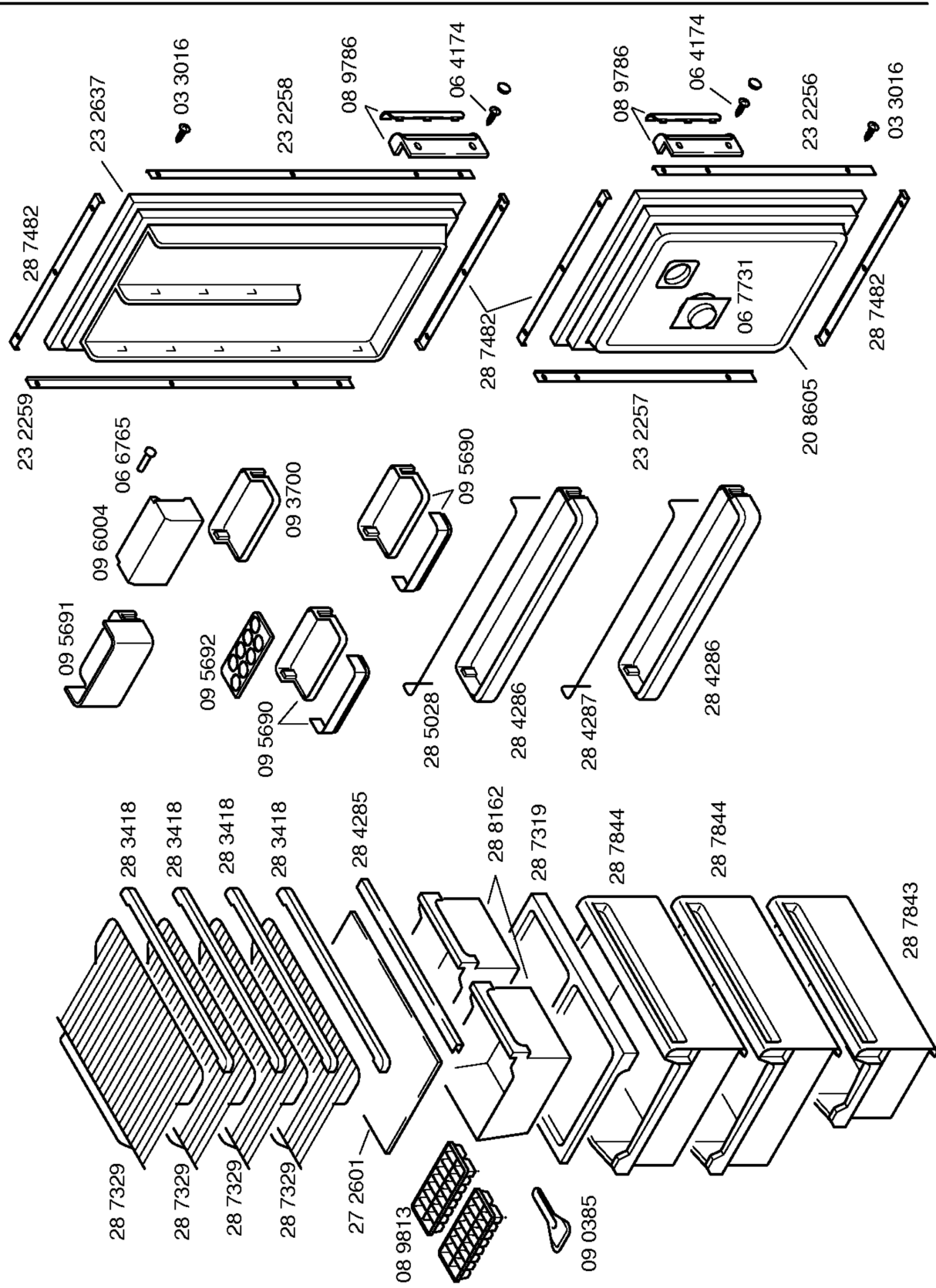
- 1) 06 7746
2) 03 3055

-3/ |

Superser

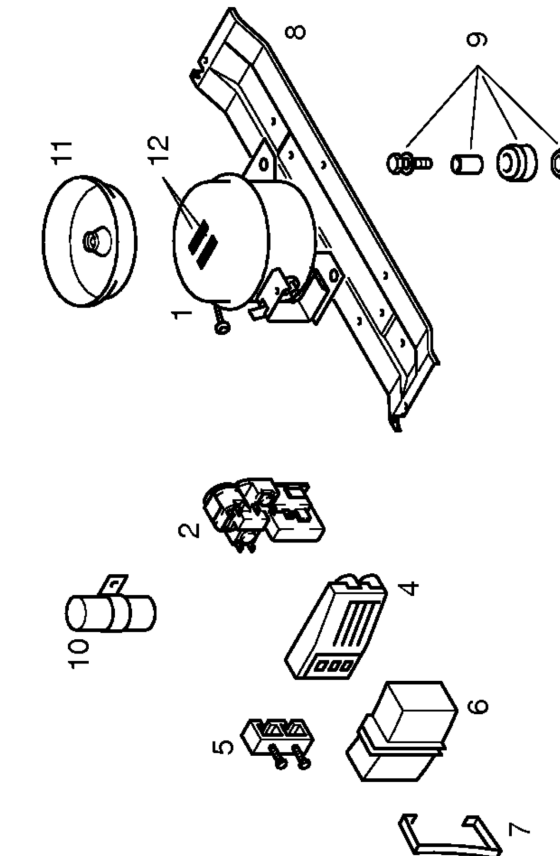
FDS321E/07-V01

FRÍO
Frigocongelador



Superser

FDS321E/07-V01

FRÍO
Frigocongelador

TECHNISCHE DATEN/TECHNICAL DATA/DONNEES TECHNIQUES/DATOS TECNICOS			
Verdichter/Compressor/Compresseur/Compressor	Matsushita SB48C10WA	U.Hermet. GL45AA	Zem GL45AA
Typ/Type/Tipo			
Förderleistung/Delivery/Débit/Aspiración /h			
Anlaufstromm/Starting current/Cour démarage /Int.arranque A	7,00 16,59 30,10	8,3 21,2 24,3	8,3 21,2 24,3
Widerstand/Resistance/Resistencia/Resistencia. H/main/prin. Ohm			
Hil/aux.			
Temp.Reyler/Thermostat/Termostato	DANFOS 077B62	RANCO K54L1924	
Typ/Type/Tipo	MIN. MAX.	MIN. MAX.	
Reglerstellung/Position/Conexión	+6°	-14°	-24°
Schaltwerte/Switching values/	-13°	-28°	-21°
Valeurs de commutation/Desconex.	.ein/conex. °C	-31°	-31°
(.abtaven' od)	.aus'/descon.		
	.alarm'	-15°	
Füllmenge/Fill. quantity/Charge/Carga 134a	g 50	g 50	125
Anschlusswert/Comm. load/Puiss. Connect./Potenc.	W 108	W 108	84
Heizung/Heater/Chaufrage/Resistenc.descong.			87
Widerstand/Resistance/Resistencia			
Leistung/Puissance/Potencia	Ohm	W	
Ventilator/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			

Pos.	Matsushita	U.Hermetica	ZEM
	SB48C10WA	GL45AA	GL45AA
1	14 1290	14 1374	14 1374
2	15 1824	15 5130	16 1555
3			
4			
5			
6			
7			
8	28 8253	28 8253	
9	05 0166	05 0166	
10			
11	09 5320		
12			
13			

