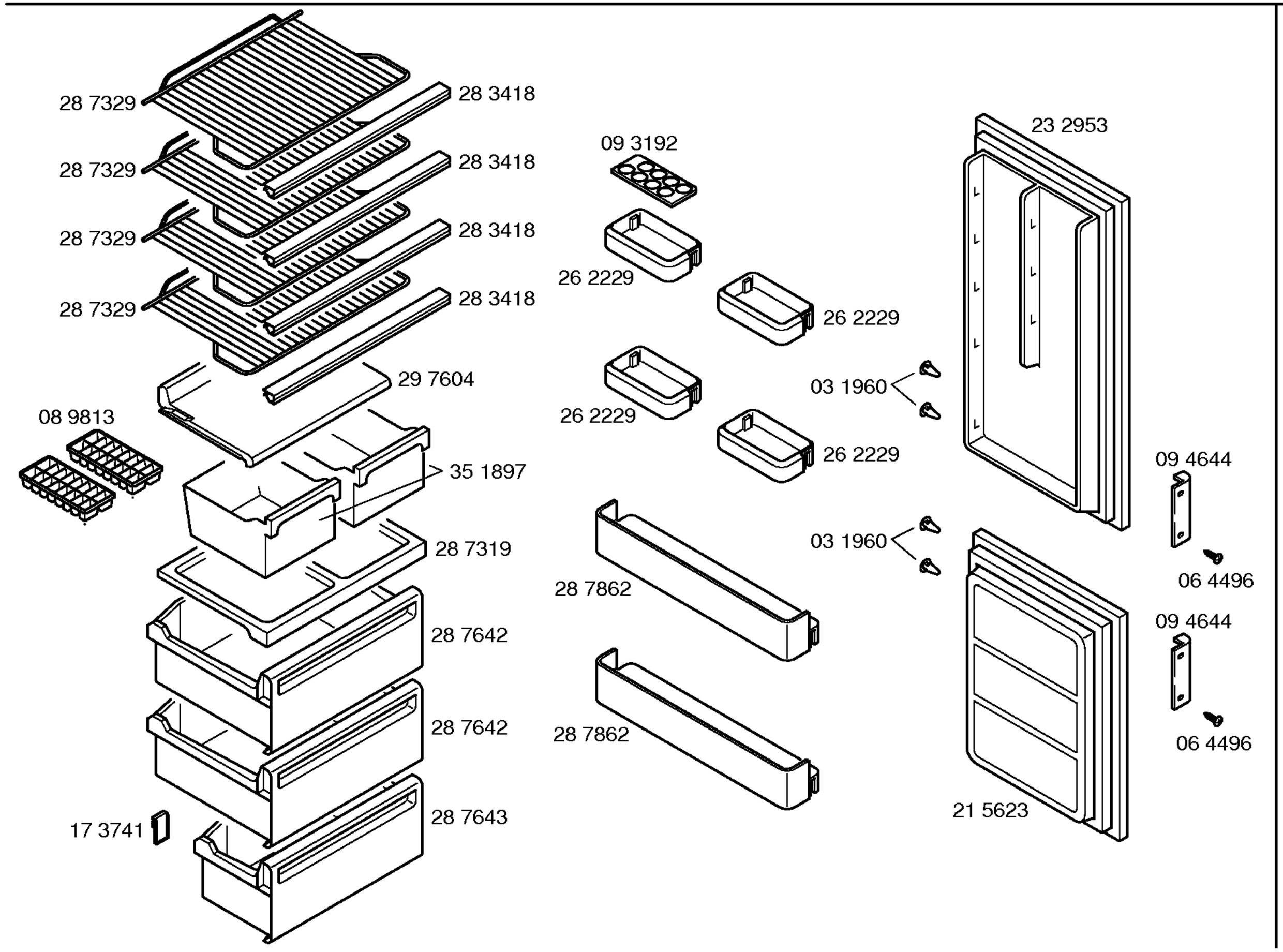


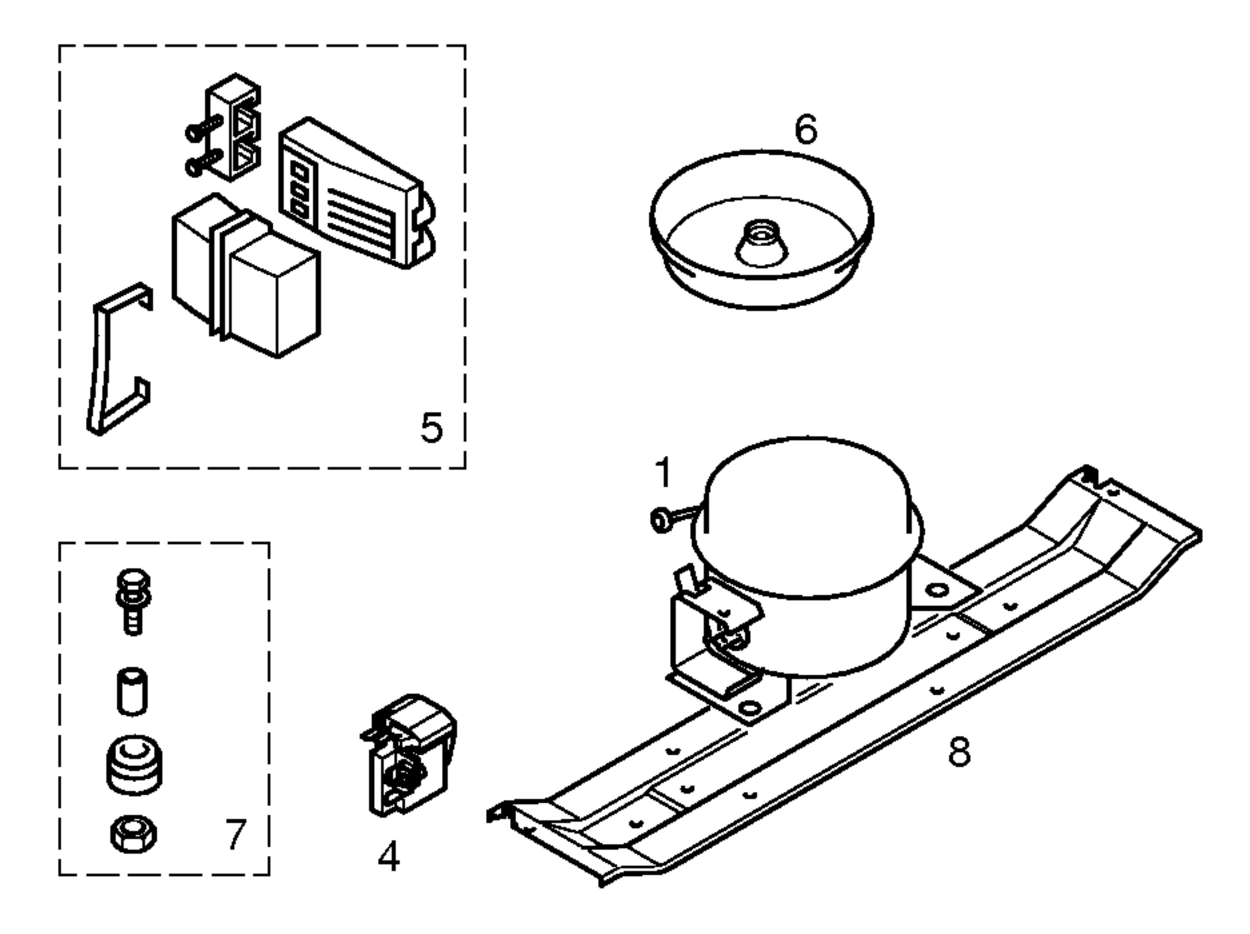
Libro de instrucciones 52 2191 (E,P,GB,F,NL,GR)

- 1) 06 7746
- 2) 03 3058
- 3) 05 8382









		***	
Pos.	Matsushita	Gold Star	
	SD65E80	ND69NAEG	
1	14 2003	14 2001	
2			
3			
4	16 5229	17 1011	
5			
6	09 5320		
7	05 0166	05 0166	
8	28 8253	28 8253	
9			
10			
11			
12			
13			

TECHNISCHE DATEN/TECHNICAL DATA/DONNEES TECHNICUES/DATOS TECNICOS								
		****						
Verdichter/Compressor/Compresseur/Compresor	Matsushita	Gold Star						
Typ/Type/Tipo	SD65E80	ND69NAEG						
Förderleistung/Delivery/Debit/Aspiración I/h								
Anlaufstromm/Starting current/Cour.démarrage/Int.arranq. A	5,76							
Widerstand/Resistance/Resistencia. Ha/main/prin. Ohm	22,50							
Hi/aux.	31,80							
Temp.Reyler/Thermostat/Termostato	Ranco	Ranco						
Typ/Type/Tipo	k59-L6050	K54-L2006						
Reglerstellung/Position/Conexión	MIN. MAX.	MIN. MAX.						
Schaltwerte/Switching values/ein/conex.ºC	+6º	-14º -22º						
Valeurs de commutation/Desconexaus"/descon.	+0   -11º -28º	-14 -22 -20º -28º						
(abtaven' od)alarm'	-11 -20	-20 -28   -10º -18º						
(abtaven ou)aiami	<u> </u>	-1018-						
Fülmenge/Fill. quantily/Charge/Carga R600a g	*	*						
Anschlusswert/Comm. load/Puiss. Connect./Potenc. W	77	83						
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								
T D I TI								
Temp.Reyler/Thermostat/Termostato ambiente para								
ventilador refrigerador								

<sup>\*</sup> Siehe Typenschild / See identification plate / Voir plaquette de caractéristiques / Ver plaqueta de características