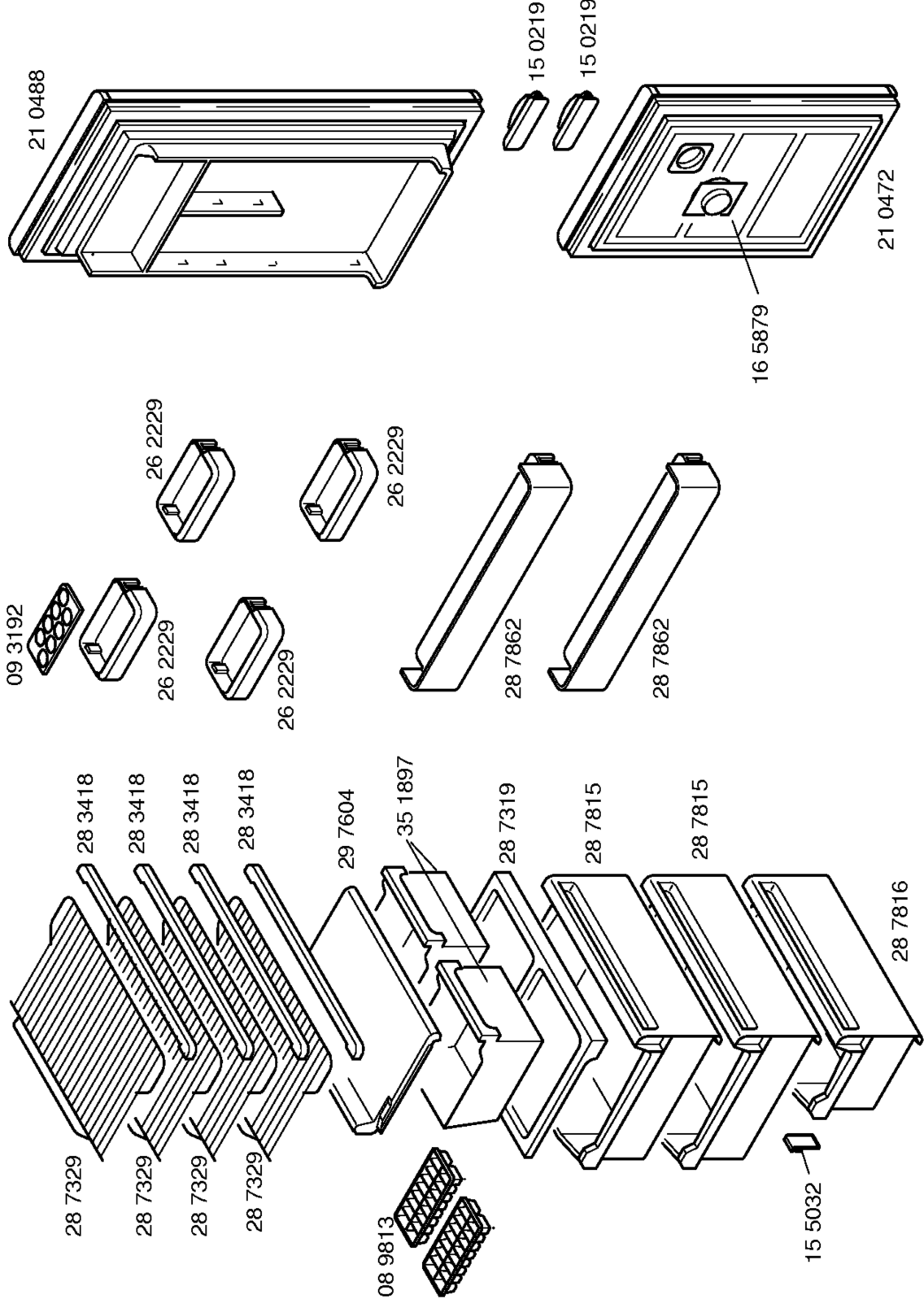
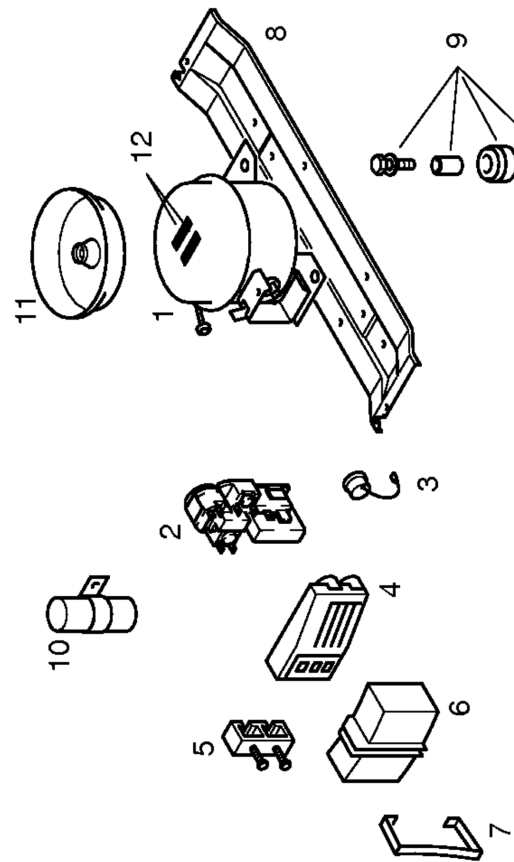


Libro de instrucciones
517464
(GB,F,E,NL,P,GR)
1) 06 7746
2) 03 3058





Ident – Nummern – Konstante

3740

TECHNISCHE DATEN/TECHNICAL DATA/DONNEES TECHNIQUES/DATOS TECNICOS

Verdichter/Compressor/Compresor	Matsushita SD65E	Aspera BPM1110Y	****
Typ/Type/Tipo Förderleistung/Delivery/Debit/Aspiración l/h Anlaufstrom/Starting current/Cour de démarrage/Int arranque A Widerstand/Resistance/Resistencia/Ha/main/prin. Ohm Hi/aux.	29,80 31,80	24,70 37,65	

Temp./Reyler/Thermostat/Termóstat Typ/Type/Tipo Reglerstellung/Position/Conexión Schaltwerte/Switching values/ Valeurs de commutation/Desconex. (..abtaven' od)	Danfoss 077B62 MIN. +6° -14° -28°	Ranco K54-L1924 MIN. MAX -14° -24° -21° -31° -15°	****
Füllmenge/Fill. quantity/Charge/Carga R600a	g	*	
Anschlusswert/Comm. load/Puiss. Connect./Potenc.	W	89	86
Heizung/Heater/Chauflage/Resistenc. descong Widerstand/Resistance/Resistencia Leistung/Power/Puissance/Potencia	Ohm W		
Ventilador/Blower/Ventilateur/Ventilador Widerstand/Resistance/Resistencia	Ohm		
Magnetventil/Magnetic valve/Electrovanne/Electrovalvula Widerstand/Resistance/Resistencia Spannung/Voltage/Tension/Tensión	Ohm V		
Temp./Reyler/Thermostat/Termóstat ambiente para ventilador refrigerador			

* Siehe Typenschild / See identification plate / Voir plaquette de caractéristiques /Ver placaeta de características

Pos.	Matsushita SD65E	Aspera BPM1110Y	****
1	14 1590	14 1605	
2	16 5229	15 4315	
3	16 5230		
4			
5			
6			
7			
8	28 0162	28 0162	
9	05 0166	05 0166	
10			
11	09 5320		
12			
13			

