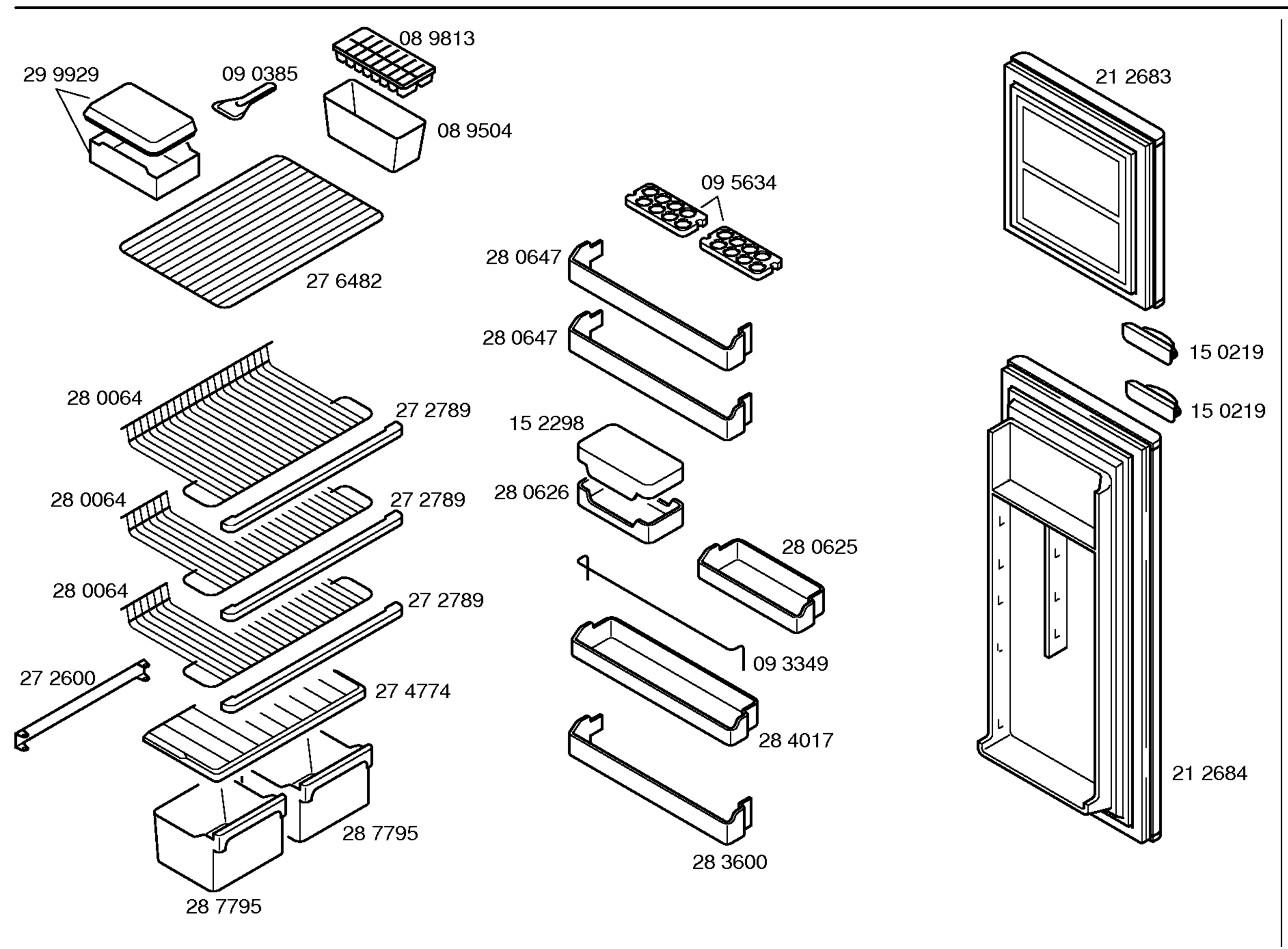


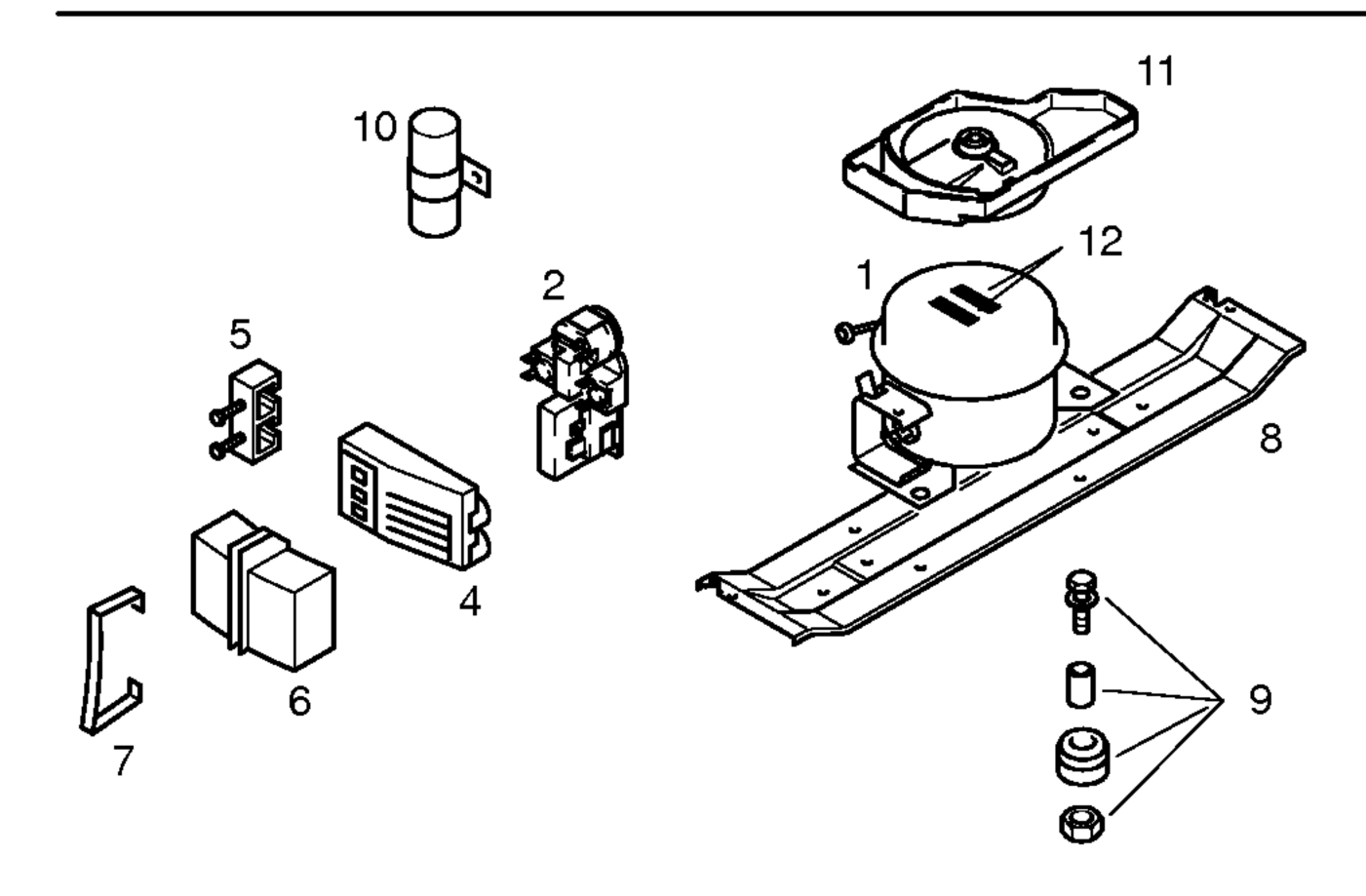
Libro de instrucciones 51 9833 (E, P, GB, F, NL, GR)

Instrucciones de montaje 51 9729 (E, GB, F, P D, I, NL, N, GR)

CROLLS



CROLLS



	1	i	I
Pos.	U. Hermética		
	GL90AA		
1	14 1360		
2	15 4851		
3			
4			
5			
6			
7			
8	28 9409		
9	05 0166		
10			
11	09 6864		
12			
13			

TECHNISCHE DATEN/TECHNICAL DATA/DONNEES TECHNICUES/DATOS TECNICOS						
TECHNICONE DATENTECHNICAE DATA/DONNELO TECHNICOE						
Verdichter/Compressor/Compresseur/Compresor Typ/Type/Tipo Förderleistung/Delivery/Debit/Aspiración I/h Anlaufstromm/Starting current/Cour.démarrage/Int.arranque A Widerstand/Resistance/Resistencia. Ha/main/prin. Ohm Hi/aux.	U. Hermética GL90AA 12,8 9,0 22,4					
Temp.Reyler/Thermostat/Termostato Typ/Type/Tipo Reglerstellung/Position/Conexión Schaltwerte/Switching values/ein/conex.ºC Valeurs de commutation/Desconexaus"/descon. (abtaven' od)alarm' Verdampfersensor/Evaporator sensor/Sonda evaporador Schaltwerte/Switching values/ein/conex.ºC Valeurs de commutation/Desconexaus"/descon.	Atea Manual MIN. MAX +7º -17º -31º					
Fülmenge/Fill. quantily/Charge/Carga 134a g	*					
Anschlusswert/Comm. load/Puiss. Connect./Potenc. W	184					
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/Ver plaqueta de características