

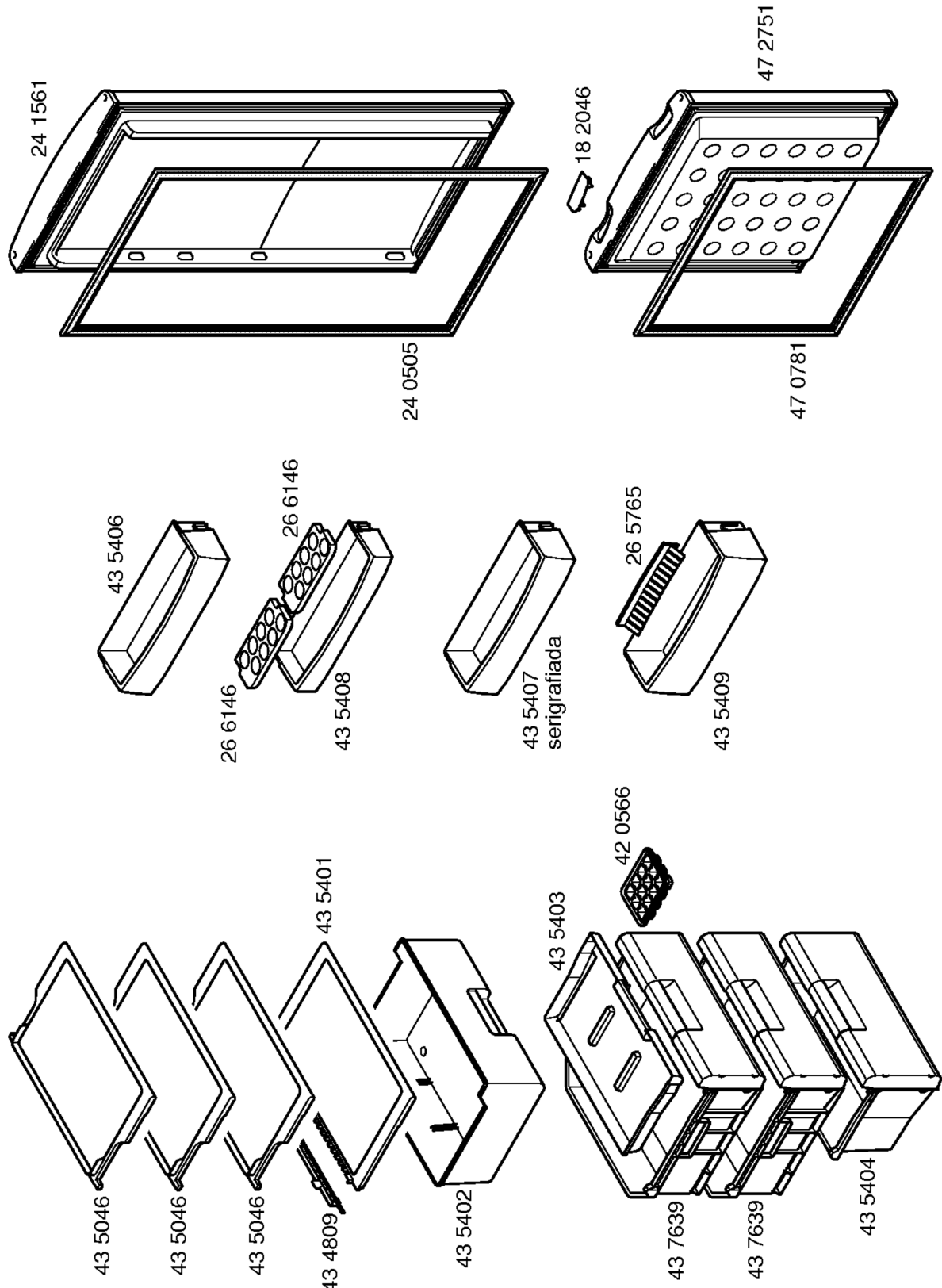
Libro de instrucciones
58 7191
(de,en,es,pt)

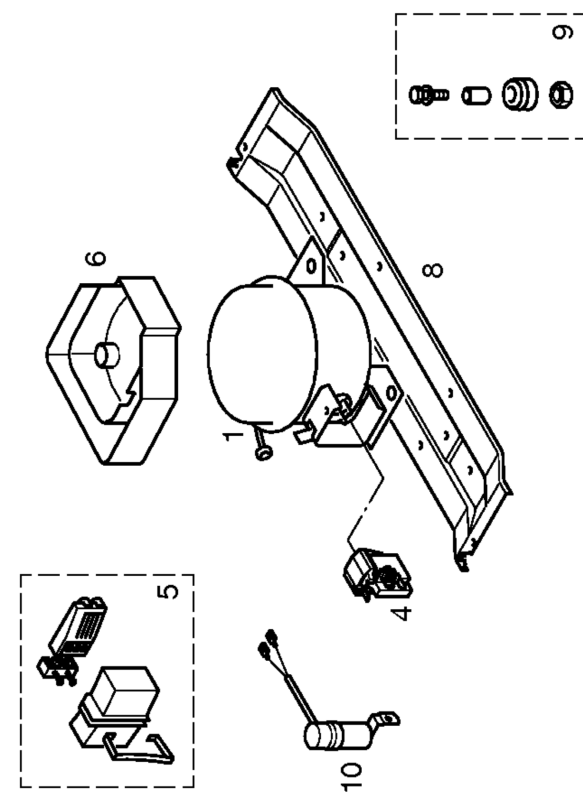
Instrucc. de instalación
58 9445
(de,en,es,pt)

- 1) 16 8766 Cjto.reparación
- 2) 16 9176
- 3) 42 0641
- 4) 42 0642
- 5) 18 4433
- 6) 42 1322
- 7) 42 1323



3KE4181A/01-V01

KUEHL-GEFRIERGERÄTE
Kuehl-,Gefrierkombinationen



TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA / DONNEES TECHNIQUES / DATOS TECNICOS		*****	
Verdichter/Compressor/Compresseur/Compressor	LG NDA62NAEG	LG NDA62NAEG	LG NDA62NAEG
Typ/Type/Tipo			
Förderleistung/Delivery/Debit/Aspiración l/h			
Stromm/Current (FLA)/Courant/Intensidad	LMBP A	0,48	0,48
Widerstand/Resistance/Resistencia	Ha/main/prin. Ohm	35,21	35,21
	Hi/sub/aux. Ohm	21,49	21,49
Temp. Reyer/Thermostat/Termostato	Electronic. GS E2000 Komfort		
Typ/Type/Tipo	MIN.	MAX.	MIN.
Reglerstellung/Position/Conexión	..ein/conexion	9°C	MAX.
Schaltwerte/Switching values/	..aus"/desconex.	9°C	-17,5
Valeurs de commutation/Desconex.	(..abtaven' od)	..alarm'	-25,5
	Verdampfersensor/Evaporator sensor/Sonda evaporador	..ein/conex.	-18,5
Schaltwerte/Switching values/	..aus"/descon.	9°C	-26,5
Valeurs de commutation/Desconex.		4	
Füllmenge/Fill. quantity/Charge/Carga	R600a.	g	4
		*	—
Anschlusswert/Comm. load/Puiss. Connect./Potencia			*
			*
Pos. LG NDA62NAEG	Heizung/Heater/Chaudage/Resistencia. descong.	W	71
1 14 2000	Widerstand/Resistance/Resistencia	Ohm	71
2	Leistung/Power/Puissance/Potencia	W	
3	Ventilador/Blower/Ventilateur/Ventilador		
4 17 1011	Widerstand/Resistance/Resistencia	Ohm	
5	Magnet/ventil/Magnetic valve/Electrovanne/Electrovalvula	Ohm	
6 49 3104	Widerstand/Resistance/Resistencia	V	
7	Spannung/Voltage/Tension/Tensión		
8 43 2600	Temp.Reyler/Thermostato ambiente para		
9 05 0166	ventilador refrigerador		
10			
11			
12			
13			

* Siehe Typenschild /See identification plate /Voir plaque de caractéristiques /Ver placa de características

