

IGNIS**Service-Information**

Gefriertruhe

AFE 944/G

8507 944 01000

Letzte Änderung: 07.06.2008

Anlagedatum: 07.06.2008

Ersatzteilliste	2
Technische Daten	3
Explosionszeichnung	4
Stromlauf-Anschlussplan	5

Die vorliegenden Serviceunterlagen sind ausschließlich für technisch qualifizierte Fachkräfte bestimmt, welche mit den entsprechenden einschlägigen Sicherheitsvorschriften vertraut sind.
Änderungen vorbehalten

Ersatzteilliste

Pos-Nr.	12NC	Beschreibung
012 0	4819 462 48511	Fuss
040 0	4819 417 19585	Scharnier
040 1	4819 417 19584	Scharnier Metall version
040 7	4819 462 58187	Scharnierabde.
040 8	4819 462 58354	Scharnierabde.
101 0	4819 442 69244	Tuer Gefrieren
111 0	4819 498 78458	Handgriff Tuer
111 1	4819 462 79906	Abdeckung
241 0	4819 458 68203	Korb
252 0	4819 418 79828	Gehaeuse Therm.
252 1	4819 462 88099	Abdeckung
301 0	4819 462 88138	Abdeckung
321 0	4819 381 18251	Linse rot
321 1	4819 381 18252	Linse gruen
335 0	4819 411 29574	Knopf Thermost.
339 0	4819 535 98662	Stab
350 0	4819 134 48519	Signallampe neon
350 2	4819 134 48518	Signallampe fluores
402 0	4819 360 38686	Kompressor EMS 36 HLP
491 0	4819 462 79805	Deckel Klemmk.
561 0	4819 282 28707	Motorschutz
561 2	4819 290 68367	Anschlussblock Zanussi
566 2	4819 271 29077	Thermostat A04-0282-29
614 0	4819 280 68327	Relais
740 0	4819 511 48674	Verfluessiger
740 4	4819 404 79471	Halter
764 0	4819 480 28144	Filtertrockner
781 0	4819 462 48421	Blende f.Ablauf

Technische Daten

Abmessungen + Gewicht

Abmessungen Gerät

Höhe	86,7 cm
Breite	80,7 cm
Tiefe	60 cm

Nennkapazität

Gesamt

Brutto	213 l
Netto	210 l
Brutto	213 l
Netto	210 l

Elektrische Basisdaten

Spannung	220 V - 240 V
Frequenz	50 Hz

Anschlusswert

in 24 Std.	1,13 kWh
-----------------	----------

Gefriervermögen

in 24 Std.	23 kg
-----------------	-------

Kompressor

Typ	EMS 36 HLP
Kälteleistung(CECOMAF)	77 W

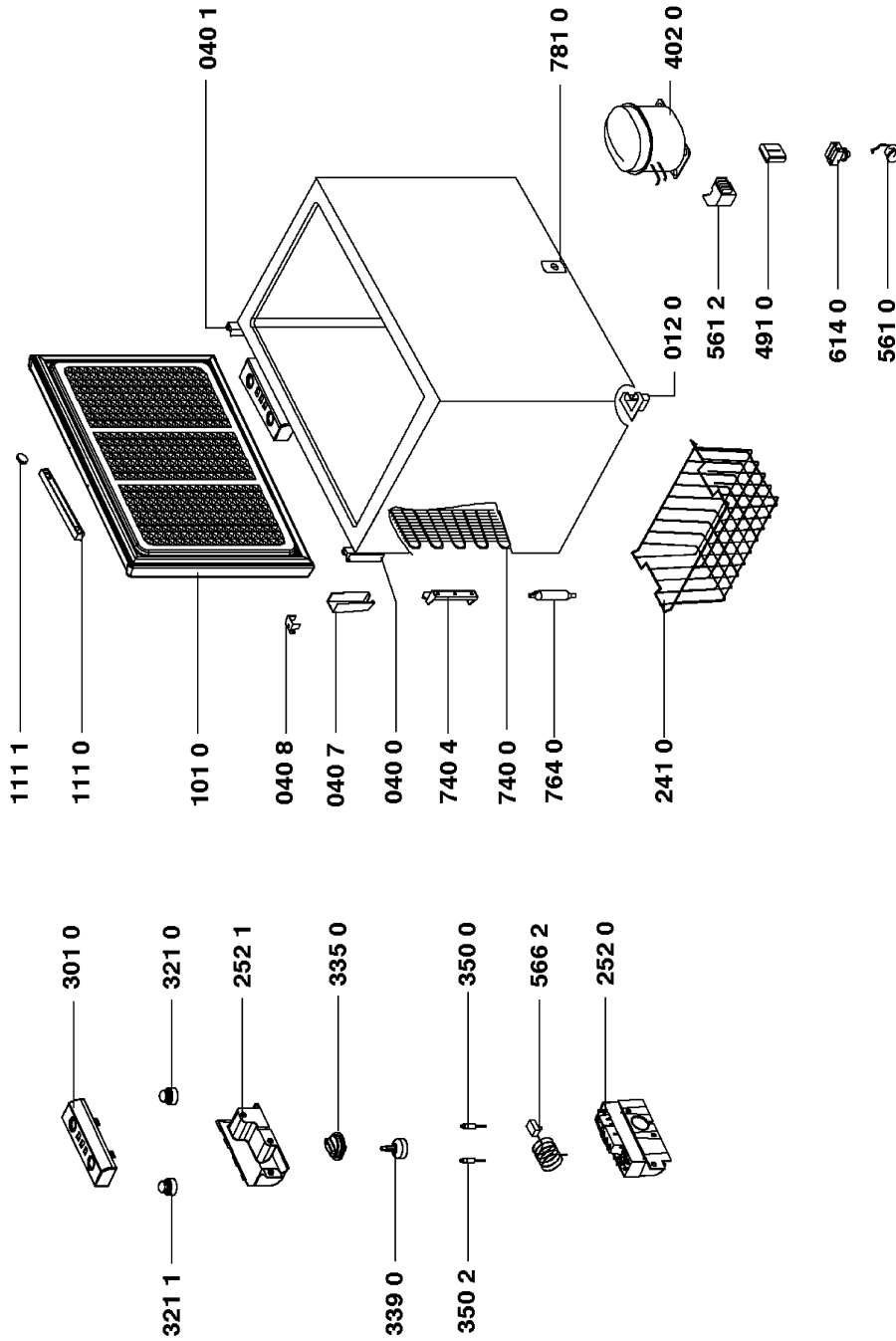
Kältemittel

Typ	R 134 a
Menge	115 g

Thermostat Schaltwerte

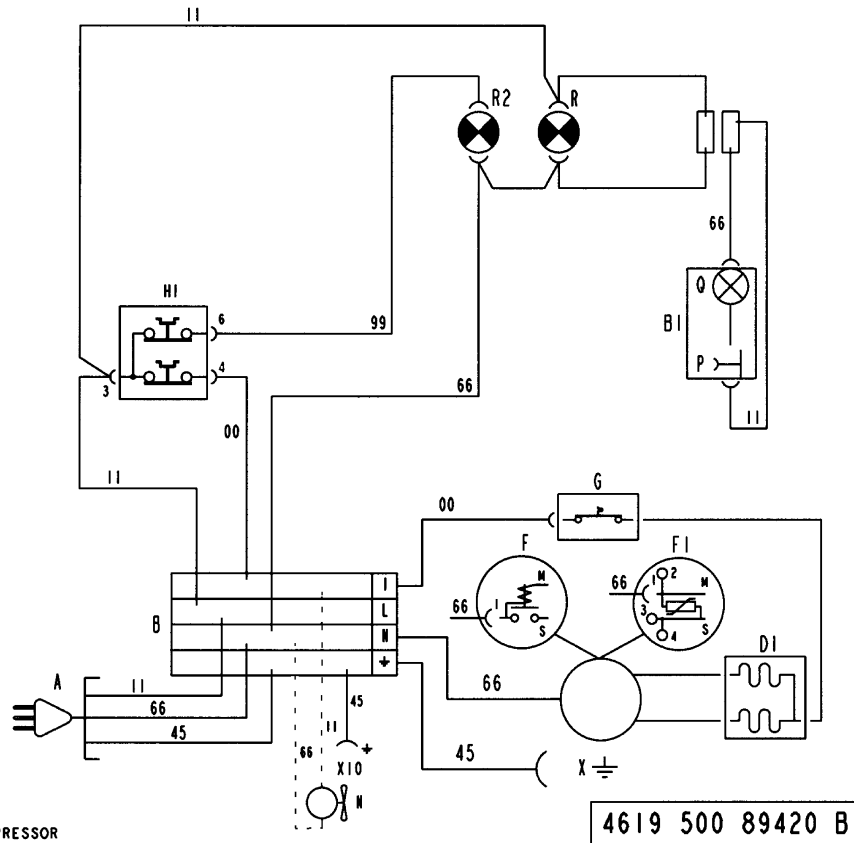
Einschalttemperatur	- 14 °C -- 23.5 °C
Ausschalttemperatur	- 20 °C -- 29.5 °C
MIN	
Einschalttemperatur	
max.	- 23,5 °C
Ausschalttemperatur	- 20 °C -- 29,5 °C

Explosionszeichnung



0000 001 36320

Stromlauf-Anschlussplan



4619 500 89420 B

- DI FREEZER COMPRESSOR
- F STARTING RELAY
- FI P.T.C.
- G OVERLOAD PROTECTOR
- HI FREEZER THERMOSTAT
- M FAN-MOTOR
- P PUSH-SWITCH
- Q LAMP
- R GREEN PILOT LAMP
- R2 RED PILOT LAMP
- A PLUG
- B MAIN CONNECTING BLOCK
- B1 CONNECTING BLOCK
- X COMPRESSOR EARTHING
- X10 FAN-MOTOR EARTHING
- 00 BLACK
- 11 BROWN
- 22 RED
- 33 ORANGE
- 45 YELLOW GREEN
- 66 BLUE
- 77 VIOLET
- 88 BLUE-SKY
- 99 WHITE
- - - OPTIONAL

