



## **Service-Information**

### **Kombination 55 Kühl-/Gefrier- ART 218**

8564 218 29010

Letzte Änderung: 07.06.2008

Anlagedatum: 07.06.2008

---

<b>Ersatzteilliste</b>	<b>2</b>
<b>Technische Daten</b>	<b>5</b>
<b>Explosionszeichnung</b>	<b>6</b>
<b>Stromlauf-Anschlussplan</b>	<b>7</b>

---

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

**Ersatzteilliste**

<b>Pos-Nr.</b>	<b>12NC</b>	<b>Beschreibung</b>
011 0	<b>4819 500 18124</b>	Fuss einstellbar
041 0	<b>4819 417 18921</b>	Scharnier oben rechts
041 1	<b>4819 417 18874</b>	Scharnier oben links
041 2	<b>4819 417 19282</b>	Scharnier mitte
041 3	<b>4819 466 98465</b>	Distanzstueck Scharnier
041 4	<b>4819 417 19309</b>	Scharnier unten rechts
041 5	<b>4819 417 19311</b>	Scharnier unten links
045 0	<b>4819 535 38061</b>	Stift Scharnier
045 1	<b>4819 535 38056</b>	Drehstift
045 2	<b>4819 532 68692</b>	Buchse unten rechts
045 3	<b>4819 532 68674</b>	Buchse
045 4	<b>4819 532 68677</b>	Buchse
045 5	<b>4819 532 68685</b>	Buchse
045 6	<b>4819 532 68679</b>	Buchse
045 7	<b>4819 532 68678</b>	Buchse
045 8	<b>4819 535 18048</b>	Stift Scharnier
071 0	<b>4819 442 29621</b>	Sockelrahmen
071 1	<b>4819 462 79582</b>	Abdeckplatte
101 0	<b>4819 442 29978</b>	Tuer Gefrieren
102 0	<b>4819 440 99322</b>	Klappe Tuer
102 1	<b>4819 530 78016</b>	Klammer
104 0	<b>4819 442 29693</b>	Tuer
105 1	<b>4819 535 18029</b>	Befestigung
152 1	<b>4819 462 48377</b>	Gummipuffer
152 2	<b>4819 418 78728</b>	Schale Tuerfach
152 3	<b>4819 401 18597</b>	Trennteil
152 4	<b>4819 442 29394</b>	Klappe Tuer f.Butterfach
152 5	<b>4819 460 49989</b>	Luftschieber f.Ventilation
153 0	<b>4819 442 29395</b>	Klappe f. Tuerfach
153 1	<b>4819 404 49368</b>	Halter
153 2	<b>4819 492 48127</b>	Feder rechts
153 3	<b>4819 492 48128</b>	Feder links
153 4	<b>4819 535 18023</b>	Bolzen Klappe
153 5	<b>4819 535 18031</b>	Clip
153 6	<b>4819 411 68046</b>	Bedienungsgriff
154 0	<b>4819 418 78727</b>	Flaschenhalter
154 1	<b>4819 460 59787</b>	Flaschenrechen
155 0	<b>4819 418 78732</b>	Tuerfach
155 1	<b>4819 418 49618</b>	Schale
155 2	<b>4819 460 88503</b>	Eierfach 7 Eier
156 0	<b>4819 418 78418</b>	Eiswurf.Schale
191 0	<b>4819 466 69846</b>	Tuerdichtung Kuehlschrank
196 0	<b>4819 466 69845</b>	Tuerdichtung
231 0	<b>4819 462 78775</b>	Fuehlerschelle
231 1	<b>4819 401 18359</b>	Befestigung Sensor,Kuehlen
231 2	<b>4819 440 99287</b>	Befestigung Sensor,Gefr.
231 3	<b>4819 401 18201</b>	Halterung Fuehler
231 4	<b>4819 462 78524</b>	Haube
241 0	<b>4819 458 19447</b>	Korb
241 1	<b>4819 442 29396</b>	Front

Pos-Nr.	12NC	Beschreibung
242 0	<b>4819 458 19382</b>	Korb unten
242 1	<b>4819 418 49539</b>	Gemueseschale
242 2	<b>4819 418 78729</b>	Schale Fleisch
242 3	<b>4819 440 99871</b>	Abdeckung
244 0	<b>4819 458 58295</b>	Ablageplatte
244 1	<b>4819 458 19605</b>	Ablageklappe
245 0	<b>4819 458 19602</b>	Ablageplatte
245 1	<b>4819 460 88512</b>	Zierleiste f.Rost
251 0	<b>4819 462 78807</b>	Gehaeuse Therm.
251 1	<b>4819 440 99098</b>	Lichthaube f.Lampe
252 1	<b>4819 462 78809</b>	Reflektor f.Lampengehaeuse
253 0	<b>4819 528 38148</b>	Schalternocke
253 1	<b>4819 413 78267</b>	Abdeckung f.Lichtdruecker
255 0	<b>4819 466 78204</b>	Platte
255 1	<b>4819 460 88241</b>	Zierleiste f.Glasplatte
255 2	<b>4819 440 99346</b>	Ablageplatte
257 0	<b>4819 462 38603</b>	Schiene rechts
257 1	<b>4819 462 38628</b>	Schiene links
257 2	<b>4819 462 38605</b>	Schiene rechts
257 3	<b>4819 462 38606</b>	Schiene links
301 0	<b>4819 460 78015</b>	Frontblende Schalterleiste
301 1	<b>4819 404 78354</b>	Traeger
301 2	<b>4819 452 99117</b>	Halter
301 3	<b>4819 462 48388</b>	Gummipuffer
322 0	<b>4819 452 99125</b>	Abdeckleiste
322 1	<b>4819 442 29679</b>	Frontblende
322 2	<b>4819 535 98464</b>	Drehstift
324 0	<b>4819 452 98495</b>	Schalterleiste
335 0	<b>4819 411 28421</b>	Knopf Thermost.
335 1	<b>4819 459 19296</b>	Einlage f.Thermostatknopf
352 0	<b>4819 134 48434</b>	Signallampe grün
353 0	<b>4819 349 38152</b>	Thermometer
402 0	<b>4819 360 38493</b>	Kompressor Kuehlen PB 6 AF 86
402 1	<b>4819 360 38495</b>	Kompressor Gefr. PB12AF90-CPV3
402 2	<b>4819 418 78444</b>	Schale Kompr.
554 0	<b>4819 271 28858</b>	Thermostat KS
556 0	<b>4819 271 28649</b>	Thermostat GK
561 0	<b>4819 282 28553</b>	Motorschutz
561 1	<b>4819 282 28549</b>	Motorschutz AD24FU4
614 0	<b>4819 280 68313</b>	Relais PTC-Anlassvorrichtung
620 1	<b>4819 410 28603</b>	Taste
651 0	<b>4819 134 88106</b>	Lampe E14-240V 15W
652 0	<b>4819 255 18064</b>	Lampenfassung
655 0	<b>4819 276 18065</b>	Schalter Licht
691 0	<b>4819 210 78053</b>	Tastkopf
740 0	<b>4819 511 48433</b>	Verfluessiger
745 0	<b>4819 511 38595</b>	Verdampfer
745 1	<b>4819 466 98778</b>	Befestigung
745 2	<b>4819 462 79613</b>	Blende
764 0	<b>4819 480 28005</b>	Filtertrockner 9 gr.

<b>Pos-Nr.</b>	<b>12NC</b>	<b>Beschreibung</b>
764 1	<b>4812 480 28007</b>	Filtertrockner 15 GR R 134A
781 0	<b>4819 462 78785</b>	Verschlusskappe ,Ablauf
781 1	<b>4819 526 48146</b>	Abtaustopfen
781 2	<b>4819 529 28145</b>	Ablaufrinne
904 0	<b>4819 462 48389</b>	Stopfen
904 1	<b>4819 492 48154</b>	Stopfen
904 2	<b>4819 462 48413</b>	Stopfen
993 0	<b>4819 442 29808</b>	Kuehlakku
993 1	<b>4819 690 28153</b>	Werkzeug Ausputzer
993 2	<b>4819 395 78011</b>	Eisschaber

## Technische Daten

### Abmessungen + Gewicht

#### Abmessungen Gerät

Höhe .....	180 cm
Breite .....	59.2 cm
Tiefe .....	60 cm

### Nennkapazität

#### Gesamt

Brutto .....	358 l
Netto .....	320 l

#### Kühlen

Brutto .....	248 l
Netto .....	237 l

#### Gefrieren

Brutto .....	110 l
Netto .....	83 l

### Elektrische Basisdaten

Spannung .....	220 V - 240 V
Frequenz .....	50 Hz

### Anschlusswert

in 24 Std. ....	1.40 kWh
-----------------	----------

### Gefriervermögen

in 24 Std. ....	15 kg
-----------------	-------

### Kompressor

Typ .....	PB 6 AF 86
Kälteleistung(CECOMAF) .....	52 W

### Kältemittel

Typ .....	R 12
Menge .....	80 g

### Thermostat Schaltwerte

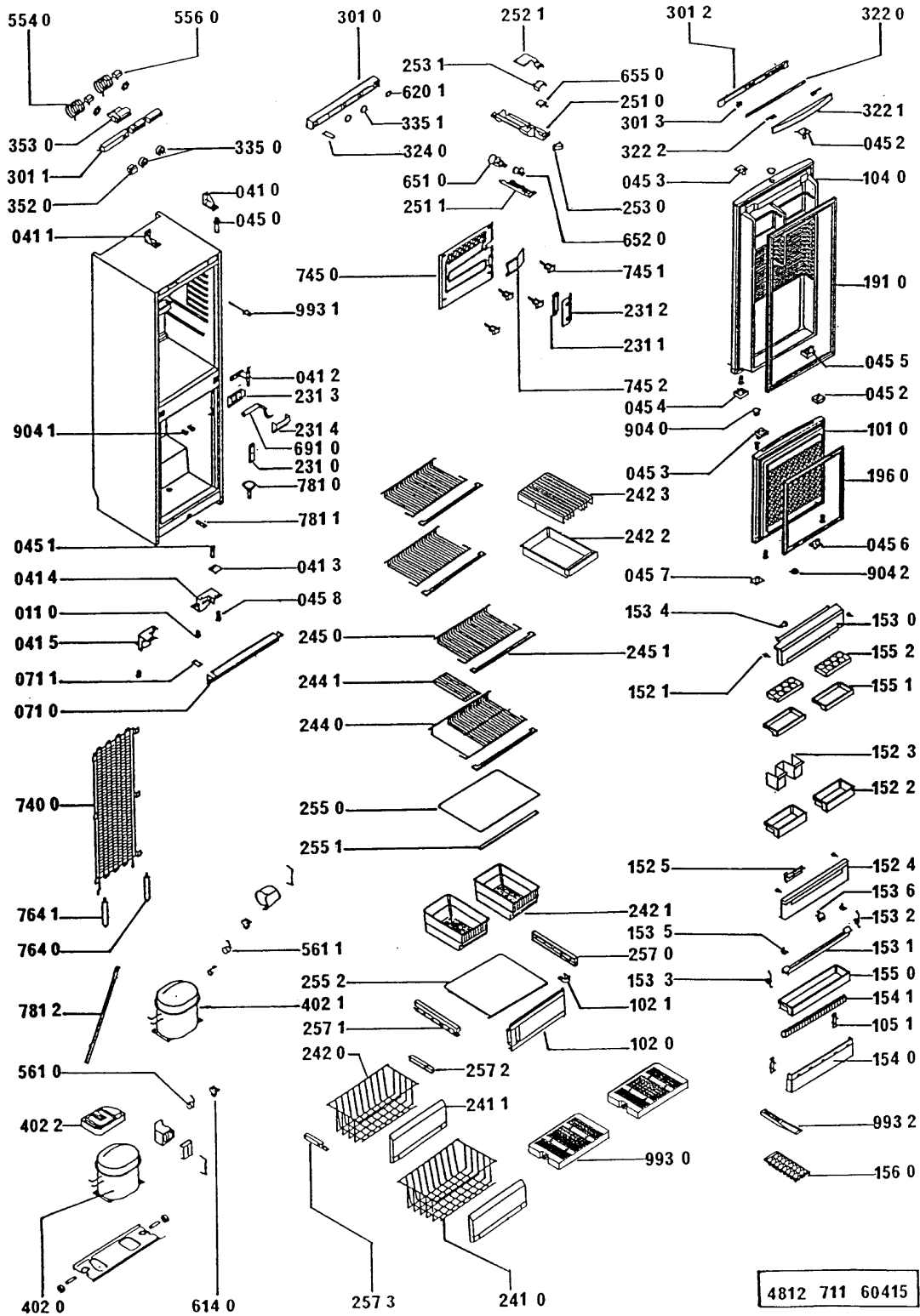
#### Kühlen

Einschalttemperatur .....	+ 4.5 °C - + 4.5 °C
Ausschalttemperatur .....	- 6.0 °C - - 17.0 °C

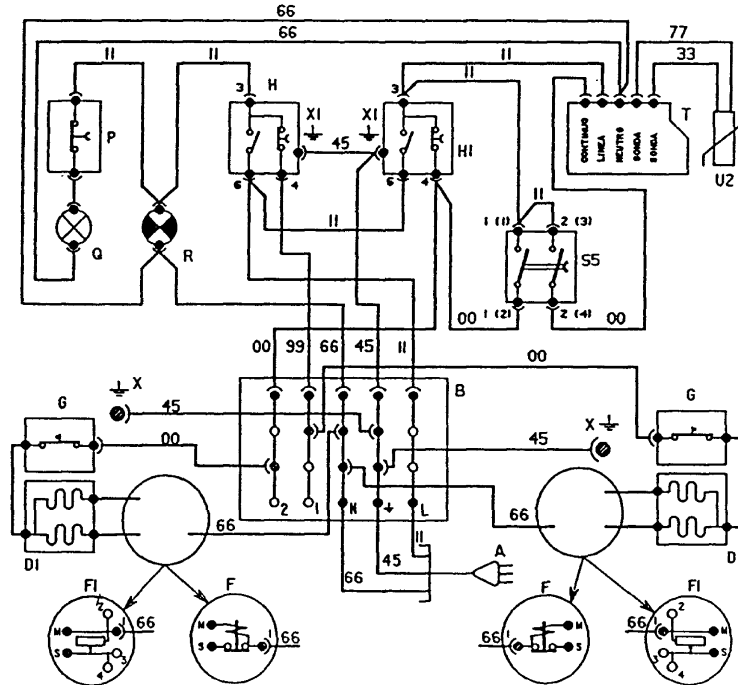
#### Gefrieren

Einschalttemperatur .....	- 17.0 °C - - 24.0 °C
Ausschalttemperatur .....	- 23.0 °C - - 30.0 °C

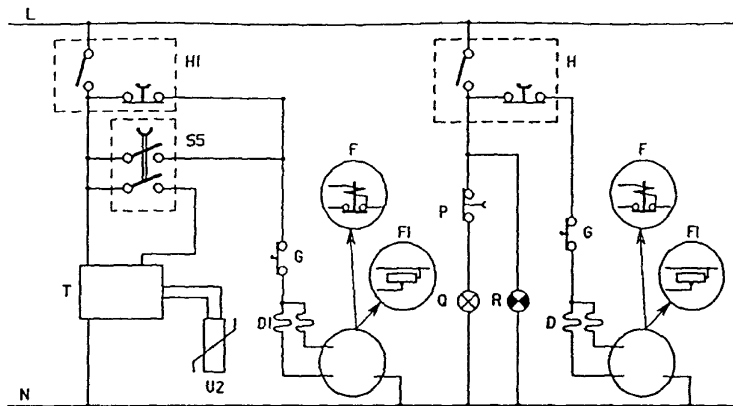
## Explosionszeichnung



## Stromlauf-Anschlussplan



- A PLUG
- B CONNECT BLOCK
- D REFR.COMPRESSOR
- DI FREEZER COMPRESSOR
- F STARTING RELAY
- FI P.T.C.
- G OVERLOAD PROTECTOR
- H REFR.THERMOSTAT
- HI FREEZER THERMOSTAT
- P LIGHT SWITCH
- Q LAMP
- R GREEN PILOT LAMP
- SS DOUBLE SWITCH
- T ELECTRONIC THERMOMETER
- U2 FREEZER SENSOR
- X COMPRESSOR EARTHING
- XI THERMOSTAT EARTHING
  
- 00 BLACK
- 11 BROWN
- 22 RED
- 33 ORANGE
- 44 YELLOW
- 55 GREEN
- 66 BLUE
- 77 VIOLET
- 88 BLUE-SKY
- 99 WHITE



4619 500 75421  
4812 711 70091