



Service-Information

Super Cooler 25RW-D4 PT

8586 422 11011

Letzte Änderung: 01.10.2010

Anlagedatum: 17.01.2008

Ersatzteilliste	2
Explosionszeichnung	6
Stromlaufplan	17
Technische Daten	21

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
011 6	4812 462 48436	Fuss Verstellbar
012 1	4819 008 36054	Rad
012 4	4812 310 68021	Schlüssel ,Rad Kit
033 7	4812 459 48213	Abdeckung SxS Ecke
040 0	4812 417 19245	Scharnier oben links
040 1	4812 417 19246	Scharnier oben rechts
040 2	4812 417 19261	Scharnier unten rechts
040 4	4812 417 19262	Scharnier unten links
040 6	4812 417 19102	Justier-Element unten
040 7	4812 462 28955	Abdeckung
040 8	4812 417 78198	Abdeckung
047 0	4819 021 82178	Buchse Tuer Kuehlen
047 1	4812 532 48035	Buchse Tuer Gefrieren
047 2	4812 440 29448	Abdeckung Tuerbuchse
047 4	4812 462 28564	Stopfen Tuer gefrieren
070 0	4812 452 98291	Sockelblende USA
084 3	4812 404 18558	Gummi Lueftermotor
101 0	4812 416 10709	Tuer Gefrieren
104 0	4812 416 10708	Tuer Kuehlen
105 4	4812 404 68029	Halterung
111 0	4812 462 69016	Tuergriff cooling + freezing
111 2	4812 462 29375	Stecker
111 3	4812 462 29376	Stecker
111 4	4812 404 18631	Traeger
111 7	4812 459 18218	Logo
131 0	4812 440 78955	Hebel
131 1	4812 440 78954	Hebel
131 2	4812 440 69307	Klappe Eis Auslass
131 3	4819 021 80224	Trichter Eiswürfel
131 4	4812 440 69075	Mechanik Eisspender
131 7	4819 021 80223	Verzoegerer Eisspender
131 8	4819 021 80210	Stift Eisspender
151 0	4812 488 68139	Profil Tuer Gefrieren
152 2	4812 418 29922	Tuerfach Tuere Gefrieren
153 0	4812 418 28371	Klappe Tuerfach
153 3	4812 418 28649	Flaschenfach Kuehlen Tuere
154 0	4812 418 28421	Tuerfach
154 1	4812 418 28748	Trennteil Flaschen
154 2	4812 404 78552	Buchse Tuerfach
154 3	4812 462 28478	Stopfen
154 4	4812 418 28373	Flaschenhalter oben
154 6	4812 418 28376	Flaschenhalter unten
154 9	4812 418 28422	Tuerfach
155 0	4812 440 29483	Eierhalter
191 0	4812 466 88676	Magnetdichtung
191 1	4812 466 88677	Magnetdichtung
201 7	4819 466 69949	Dichtung Halter Geblaese
233 2	4812 404 48697	Traeger Rost
239 2	4812 440 98124	Traeger Klappe Eisbereiter
239 4	4812 440 69204	Abdeckung Eisbereiter

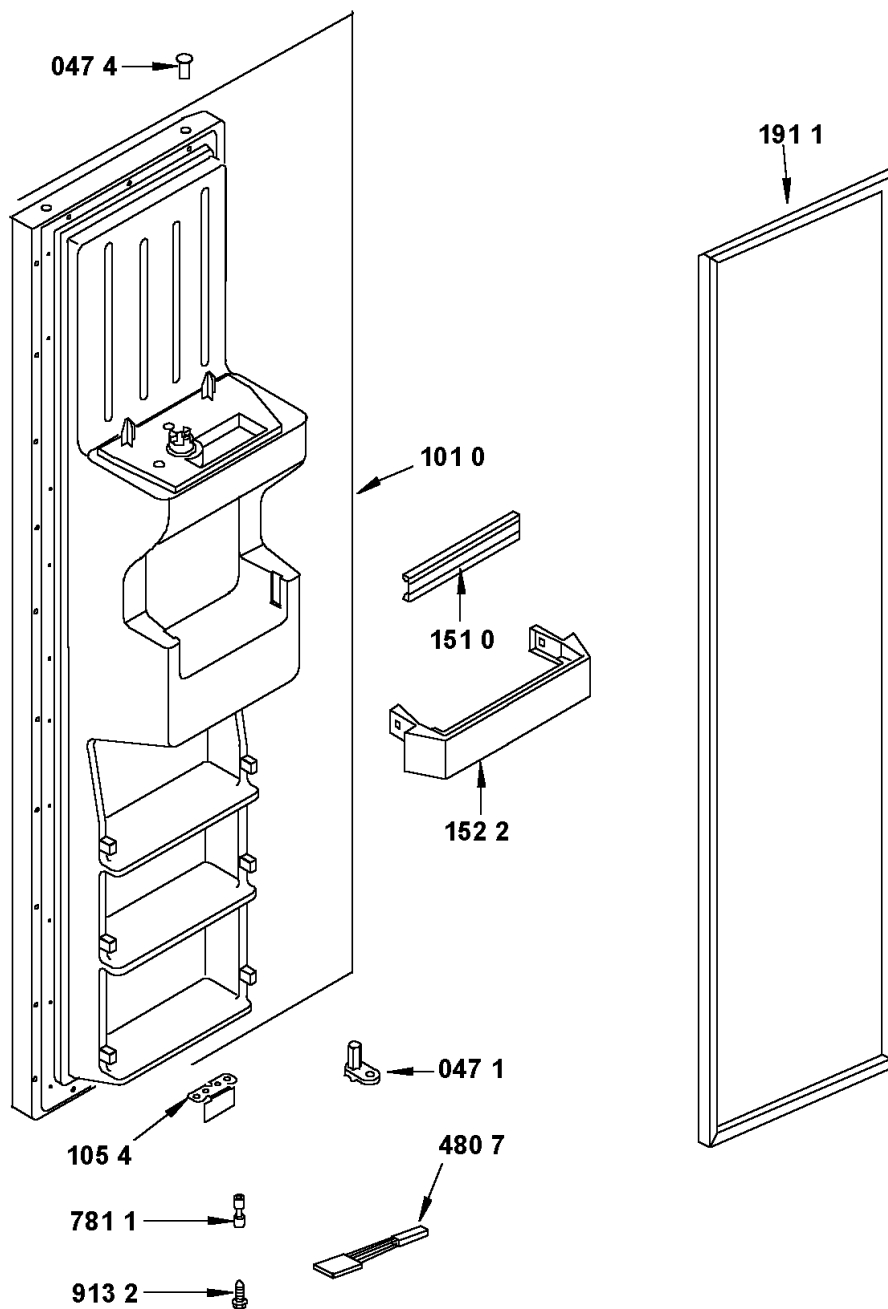
Pos-Nr.	12NC	Beschreibung
239 5	4812 418 29716	Eisbereiter
239 7	4812 418 28758	Behaelter Eis
239 8	4812 418 28433	Behaelter Eis kpl.
241 0	4812 458 19139	Korb oben
241 1	4812 458 19177	Korb unten
241 3	4812 440 69391	Abdeckung Schublade
241 5	4812 440 69357	Einlage Korb
241 8	4812 458 19138	Korb mitte
242 0	4812 418 48585	Schublade unten
242 1	4812 418 48583	Schublade oben
242 3	4812 418 48584	Schublade mitte
245 5	4812 458 19136	Rost mitte
245 6	4812 458 38086	Rost oben
245 8	4812 458 28018	Korb
245 9	4812 440 79332	Grill
249 0	4812 460 49299	Zierleiste Einlage Schublade
249 1	4812 460 49283	Zierleiste Korb
249 2	4812 460 49284	Zierleiste
249 3	4812 460 49302	Zierleiste
249 4	4812 460 49282	Zierleiste Glasplatte
249 9	4812 460 49755	Zierleiste
251 1	4812 440 98282	Lampenabdeckung
251 7	4812 440 79048	Lampenabdeckung
251 8	4812 380 28033	Lampenabdeckung
251 9	4812 440 98125	Lampenabdeckung Gefrieren
252 0	4812 310 28188	Lampenfassung
252 5	4812 442 29312	Luftverteiler Multiflow
255 1	4812 450 88378	Glasplatte
255 4	4812 450 88109	Glasplatte
255 5	4812 450 88395	Glasplatte oben
255 7	4812 450 58716	Rahmen Glasplatte
255 8	4812 450 58715	Rahmen Glasplatte
255 9	4812 450 58717	Rahmen Glasplatte
256 0	4812 460 58384	Gleitstueck Lueftung
256 5	4819 466 98997	Schiene ,Lueftung
261 0	4812 462 38139	Gleitstueck rechts
261 1	4812 462 38138	Gleitstueck links
261 2	4812 462 38153	Gleitstueck links
261 3	4812 462 38154	Gleitstueck rechts
263 6	4812 462 38155	Fuehrung Eisbereiter rechts
263 7	4812 460 98041	Fuehrung Eisbereiter links
263 8	4812 404 48702	Kontaktbolzen rechts
263 9	4812 404 48701	Kontaktbolzen links
304 0	4812 440 98295	Traeger
320 0	4812 452 28933	Schalterblende weis rund IDI 7-seg.
320 1	4812 218 48169	Elektronik 7-Seg. IDI LED-blau
324 6	4812 442 29299	Luftverteiler
400 0	4812 028 58363	Motor Eisbereiter kompl.
402 0	4812 360 39089	Kompressor
402 1	4812 418 28424	Verdunstersch.

Pos-Nr.	12NC	Beschreibung
402 2	4819 360 48014	Ventil Klappe
402 4	4812 440 79129	Klammer Kompressor
406 2	4812 440 89009	Verkleidung Eisbereiter
406 3	4812 492 98044	Feder Eisbereiter Stange
406 7	4812 440 79023	Abdeckung Eisbereiter
406 8	4812 530 88024	Welle Eisbereiter
407 0	4812 404 78554	Befestigung Kupplung Eisbereiter
407 1	4812 310 28142	Buchse
437 0	4812 218 48129	Sensor
438 0	4812 217 28003	Empfänger
440 3	4812 361 38103	Luftverteiler
440 4	4812 462 38141	Gleitstueck
440 5	4812 445 28036	Luftverteiler Filter Microban
440 6	4819 462 38778	Gleitstueck
440 7	4812 452 98253	Isolierung Verfluessiger
440 8	4812 440 79136	Klappe Luftverbesser
441 0	4812 028 58375	Motor
441 1	4819 462 48418	Grommet Kompressor
441 2	4812 440 68962	Traeger rechts
442 0	4812 361 38119	Lueftermotor
442 1	4819 404 78682	Halterung Verdampfer Gebl.
443 0	4819 515 48057	Luefterrad Ven.
443 1	4812 442 29337	Verkleidung Lueftermotor
451 0	4812 021 88005	Abtau-Heizung
451 1	4812 401 18807	Klemme
480 7	4812 321 78368	Kabelbaum
491 0	4812 290 88103	Deckel Klemmk.
526 2	4812 217 78242	Steuerung (CB)
526 5	4812 440 29368	Deckel Elektronikgehaeuse
561 2	4812 290 68325	Anschlussblock
562 1	4812 320 58201	Kabelbaum
562 2	4812 404 18519	Traeger Bi-Metal
571 0	4812 360 58486	Ventil, Zulauf steckbar
614 0	4812 280 38111	Monoblock
620 1	4812 277 88002	Schalter Spender
620 4	4812 276 18538	Schalter Licht
621 0	4819 271 38044	Mikroschalter Eisbereiter + Spender
626 1	4812 440 79112	Ablenklech Frischhalte Schubl.
643 0	4812 215 38039	Thermometer
651 0	4812 134 18033	Lampe 40W 220V T-CLICK
651 2	4812 134 28092	Lampe 10W 240V E14 T25
652 4	4812 255 68008	Lampenfassung Spender
691 3	4812 404 78553	Traeger NTC
691 4	4812 210 58053	Abdeckung Temperaturfuehler
691 5	4812 404 78706	Traeger Temperaturfuehler
691 7	4812 310 18846	Sensor KIT
701 0	4812 530 29272	Rohr
711 0	4812 310 19128	Vorratsbehalt.
740 0	4812 511 48435	Verfluessiger
743 0	4812 440 89103	Lueftungsgitter

Pos-Nr.	12NC	Beschreibung
743 3	4812 466 88722	Dichtung Rahmen Verfluess. Gebl.
745 0	4812 360 38648	Verdampfer
745 2	4812 442 29317	Eisbereiterabd.
745 4	4819 492 68684	Klammer Erdung
745 6	4812 440 79113	Waermeschutzpl. Verdampfer
746 1	4812 440 98226	Luftkanal
746 2	4812 440 69203	Abdeckung Verdampfer
746 3	4812 440 98062	Dichtung Luftfuehrung
762 0	4812 480 48172	Hygiene+ Filter (Whirlpool)
764 2	4812 480 28088	Filtertrockner
781 0	4812 462 28134	Kappe
781 1	4812 535 48013	Kupplung Wasserschlauch Tuere
781 8	4812 817 29632	Wasserfilterpatrone (Whirlpool)
781 9	4812 480 48179	Filtergehaeuse
783 1	4812 530 29454	Rohr
783 2	4812 535 48035	Stuetze,Schlau.
783 8	4812 530 29458	Schlauchstutzen 3/4Zoll
783 9	4812 530 29408	Schlauchverbin. Filter/Magnetventil
785 0	4812 530 29348	Rohr Verdampfer Auslass
900 5	4819 492 68544	Clip Auslassrohr
900 7	4812 404 18483	Halterung Heizung
900 8	4819 492 69522	Klammer
912 4	4812 560 18067	Schraube Eisbereitermotor
913 2	4812 560 18013	Schraube Tuer
913 7	4812 502 18578	Schraube Klammer Auslassrohr
930 0	4812 492 28217	Feder Eisspender
930 1	4819 021 94719	Schiene Spender
930 2	4812 492 38395	Feder Spender
962 1	4812 460 49343	Halter Kabelabdeckung Eisber.
965 6	4812 462 28664	Stopfen

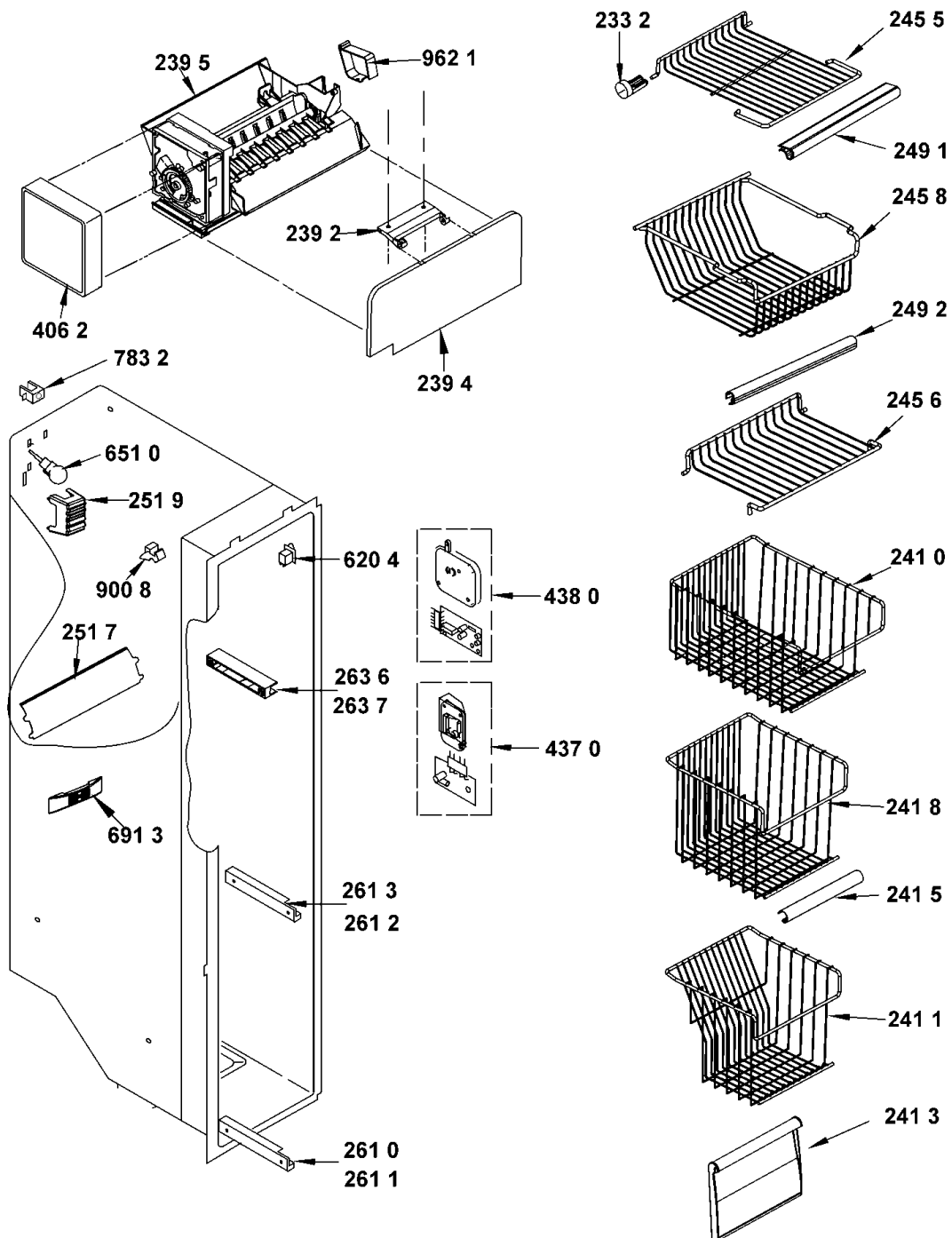
Explosionszeichnung

FREEZER DOOR PARTS



0000 001 70591 N

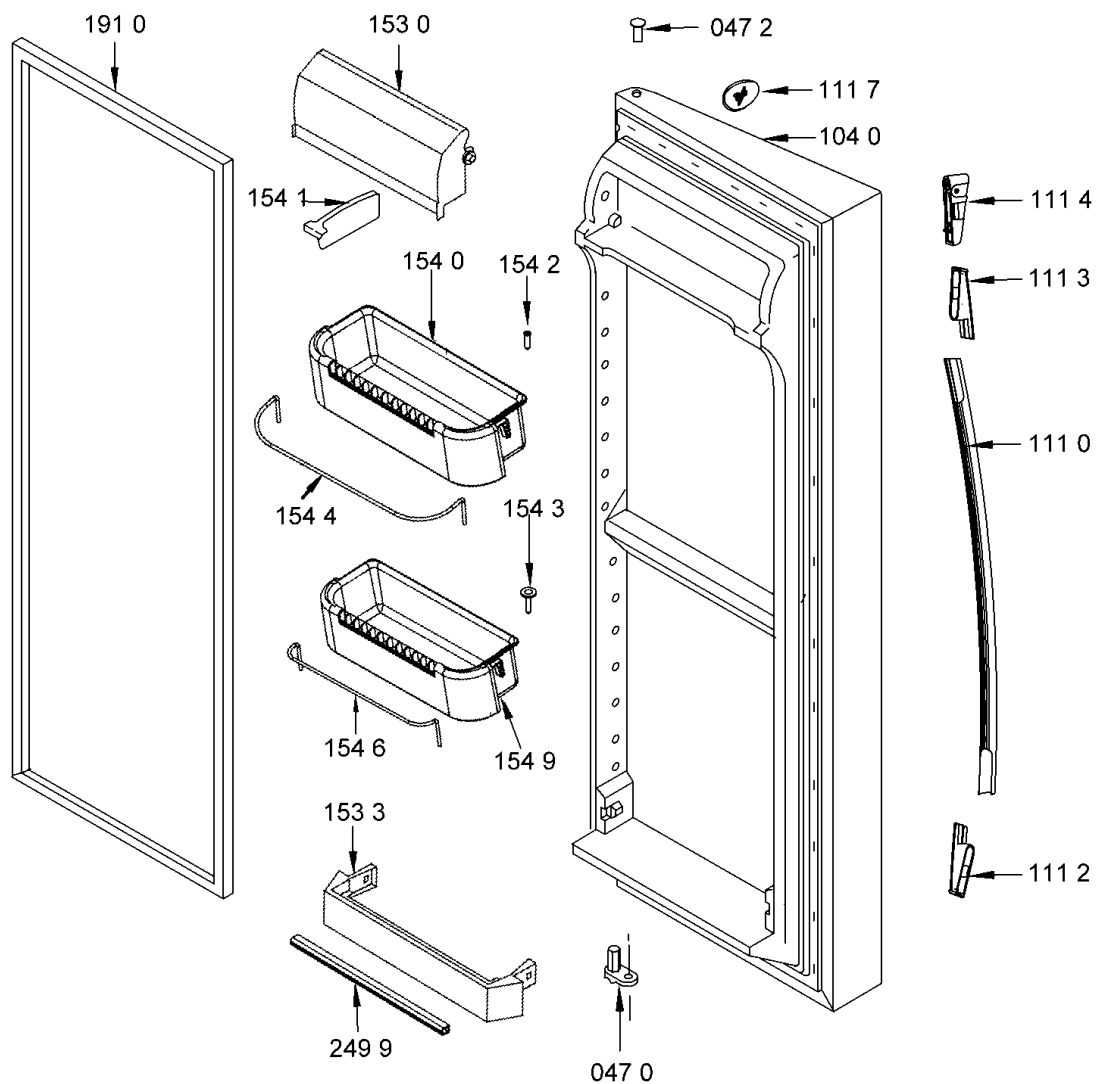
Explosionszeichnung



0000 001 70427 N

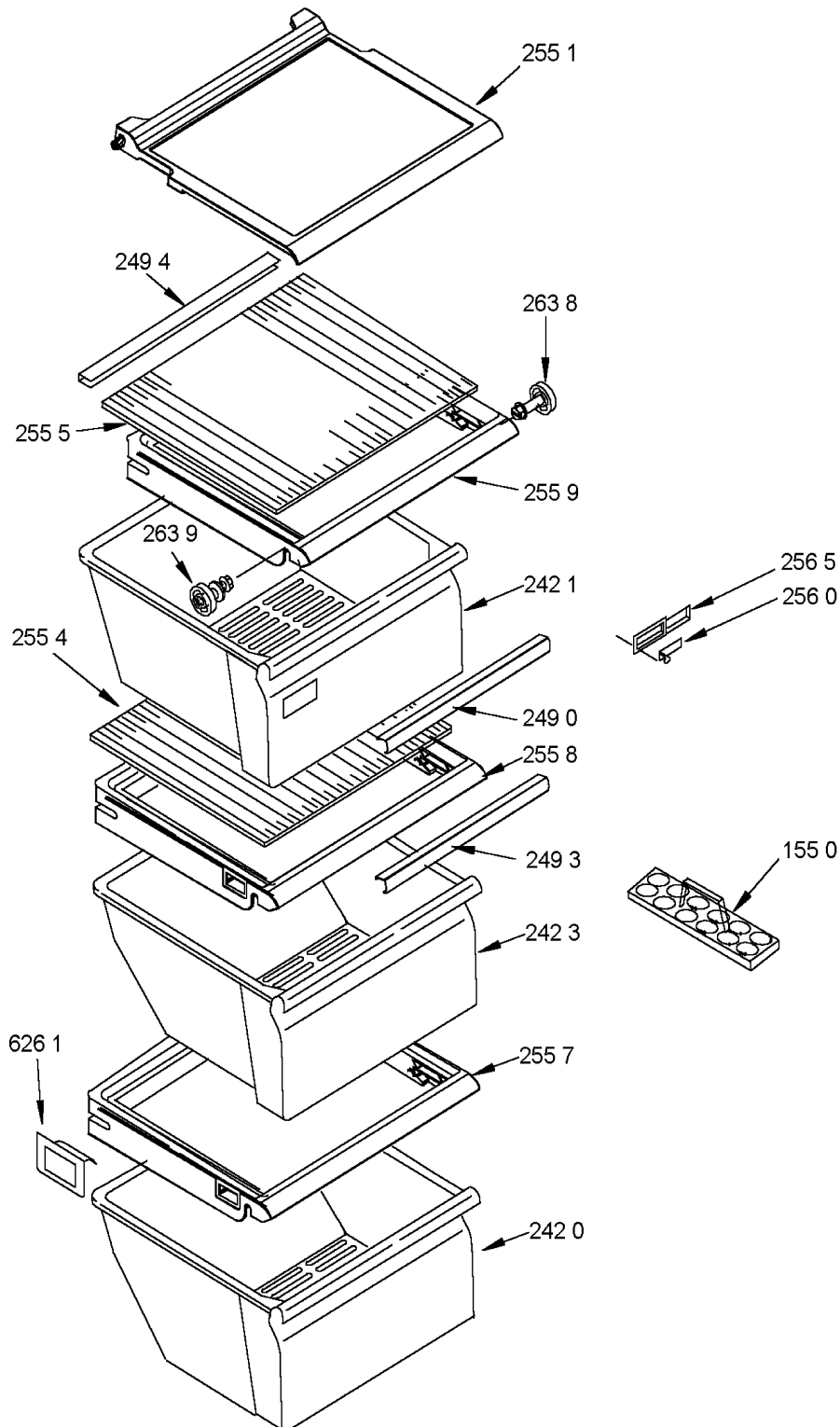
Explosionszeichnung

REFRIGERATOR DOOR PARTS



0000 001 70914 N

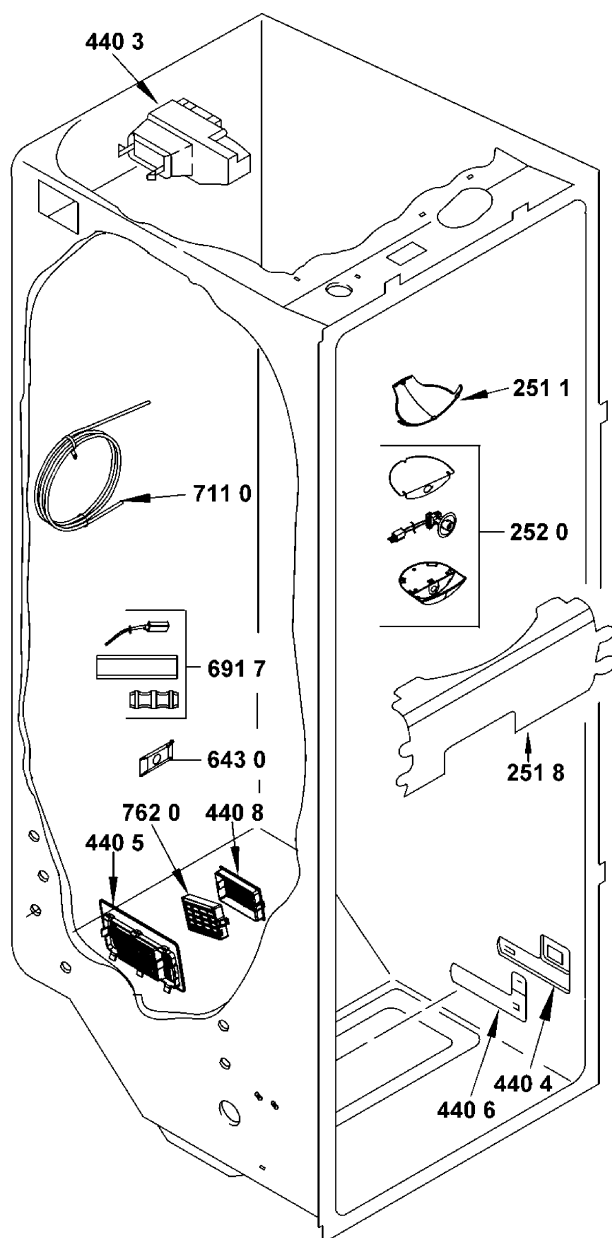
Explosionszeichnung



0000 001 70020 N

Explosionszeichnung

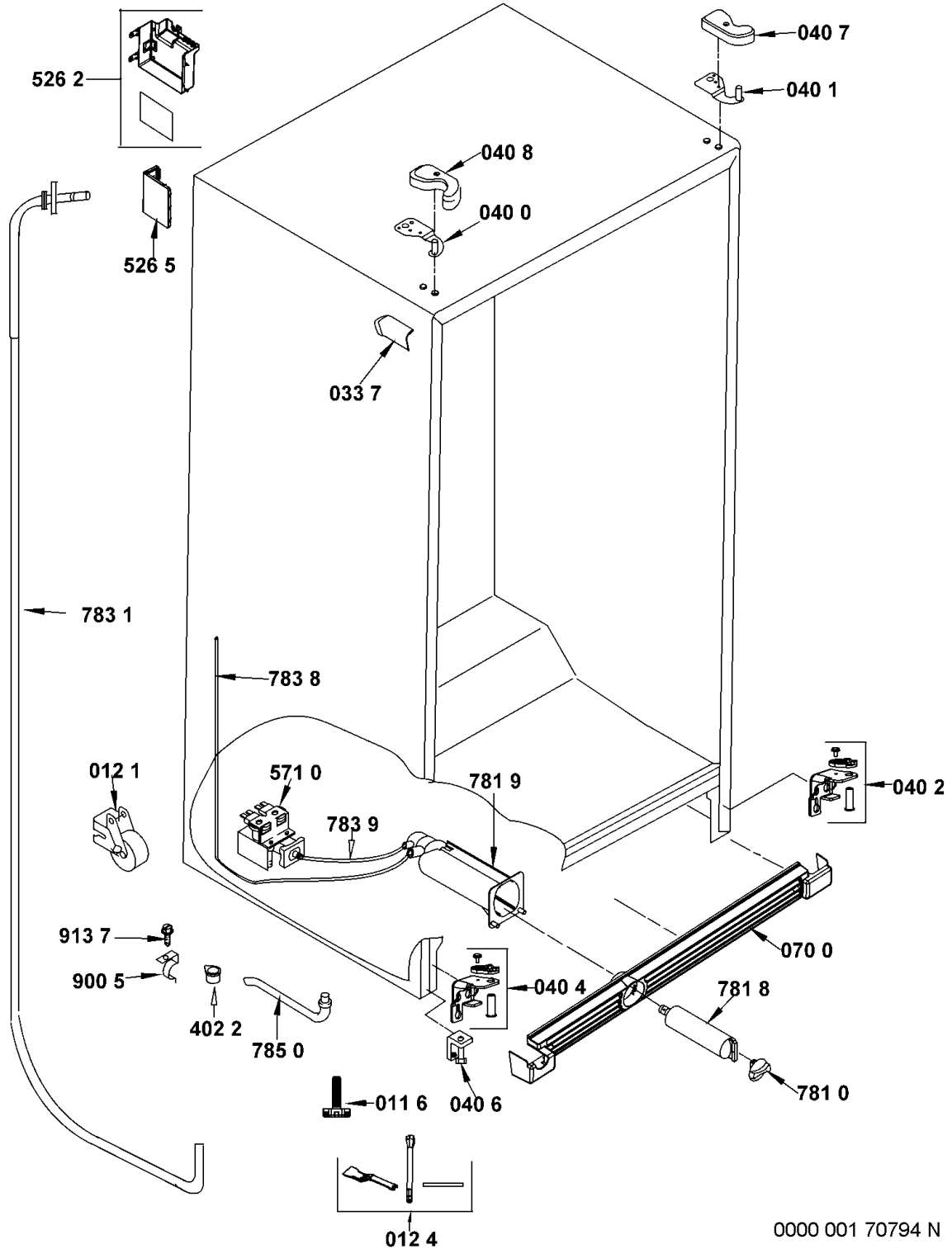
REFRIGERATOR LINER PARTS



0000 001 70964 N

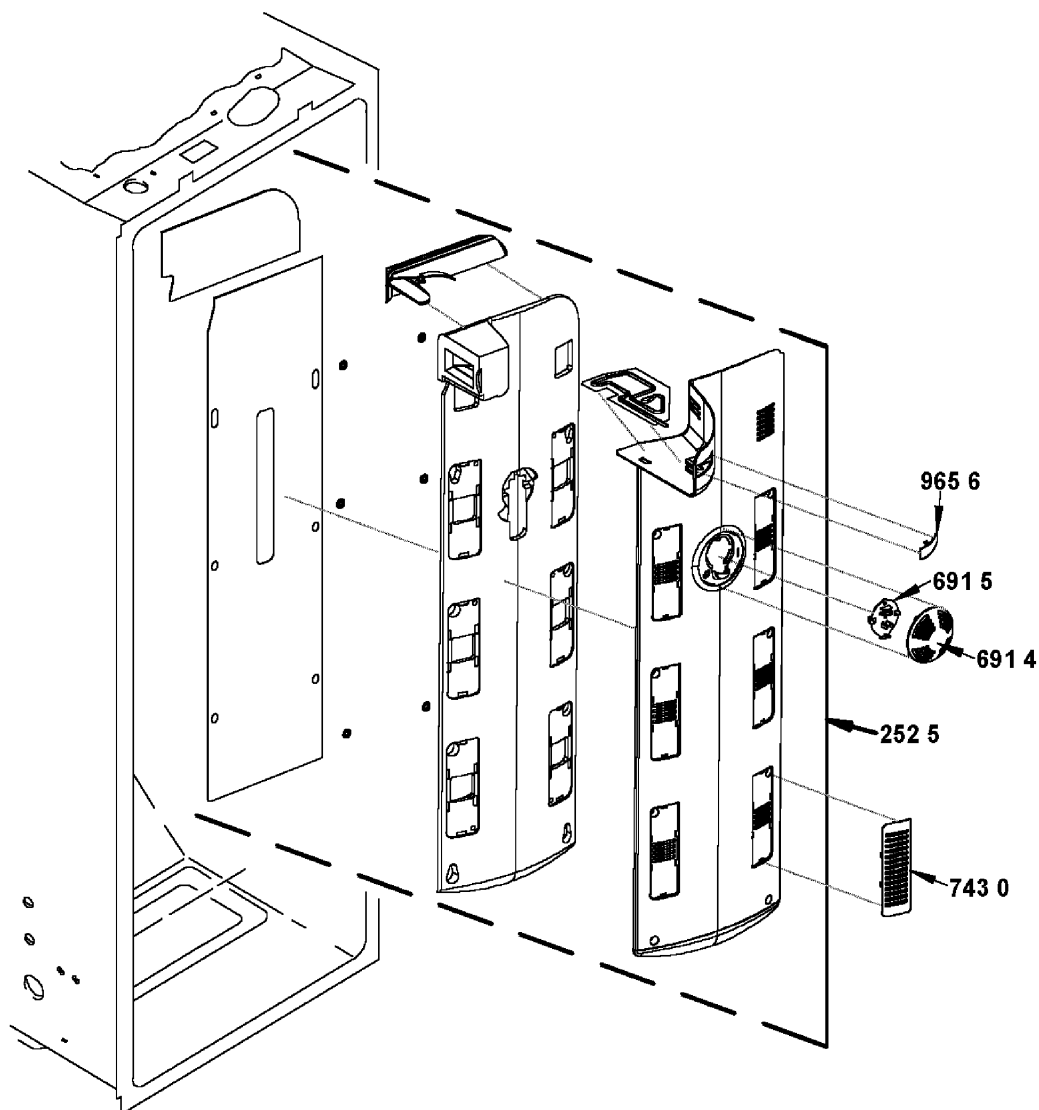
Explosionszeichnung

CABINET PARTS



0000 001 70794 N

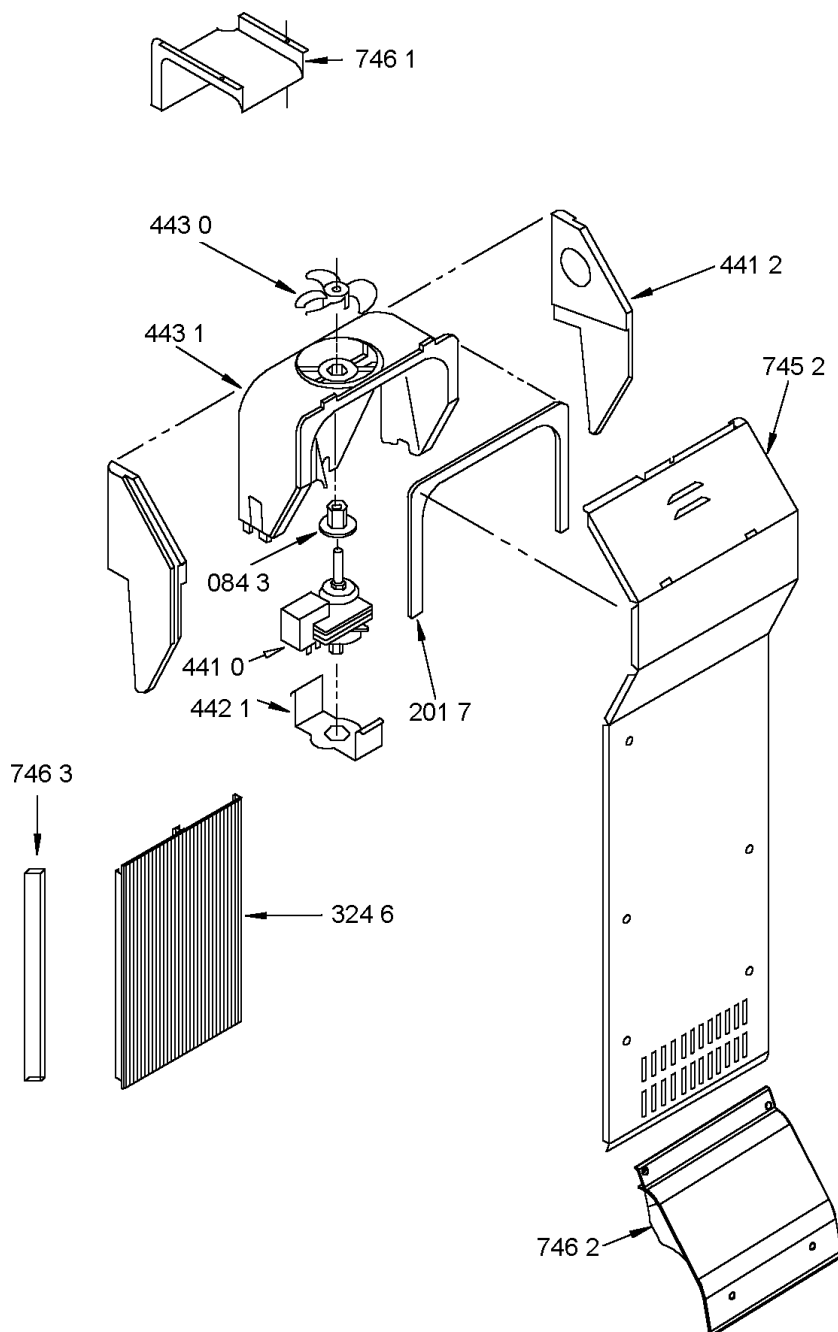
Explosionszeichnung



0000 001 70424 N

Explosionszeichnung

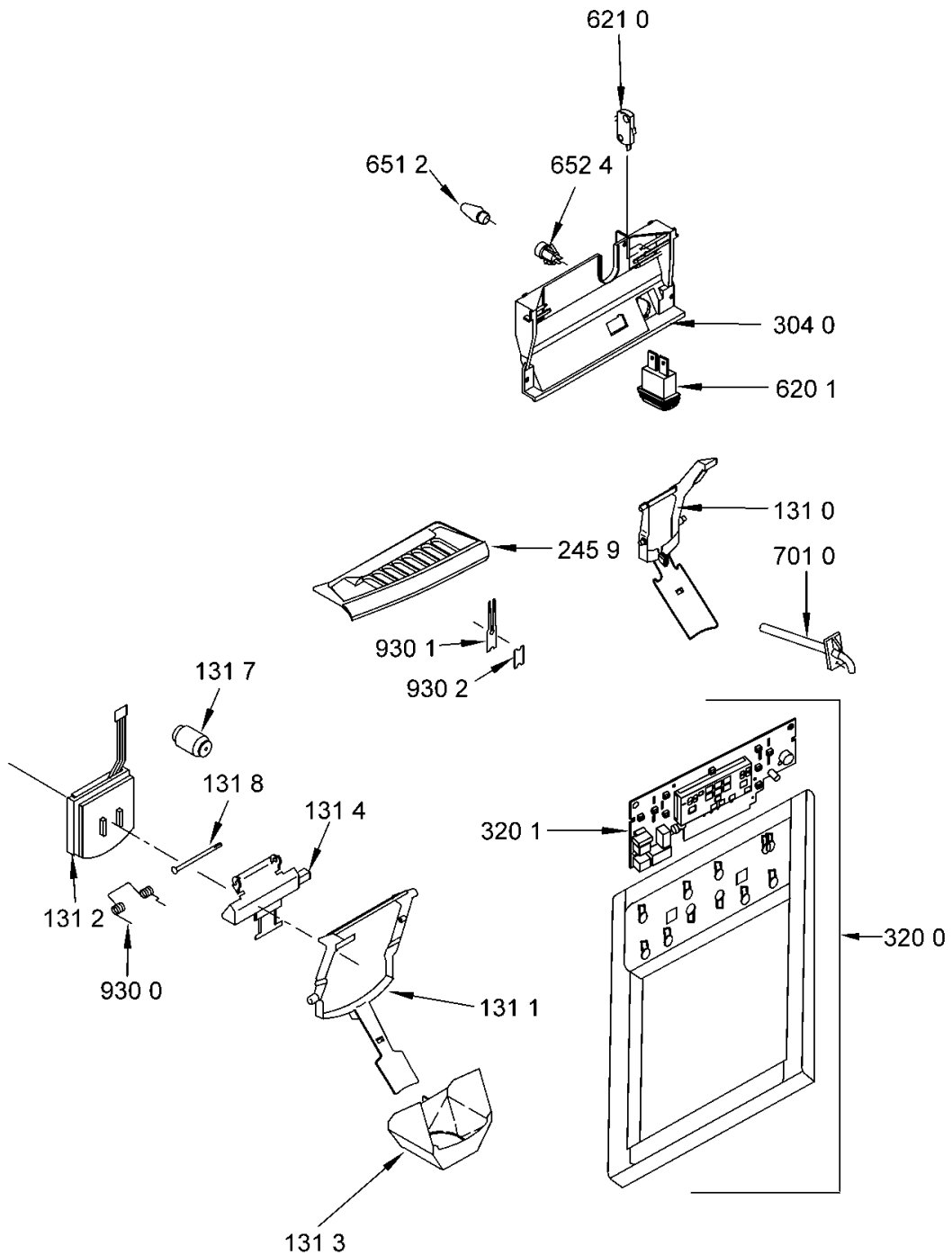
AIR FLOW PARTS



0000 001 70224 N

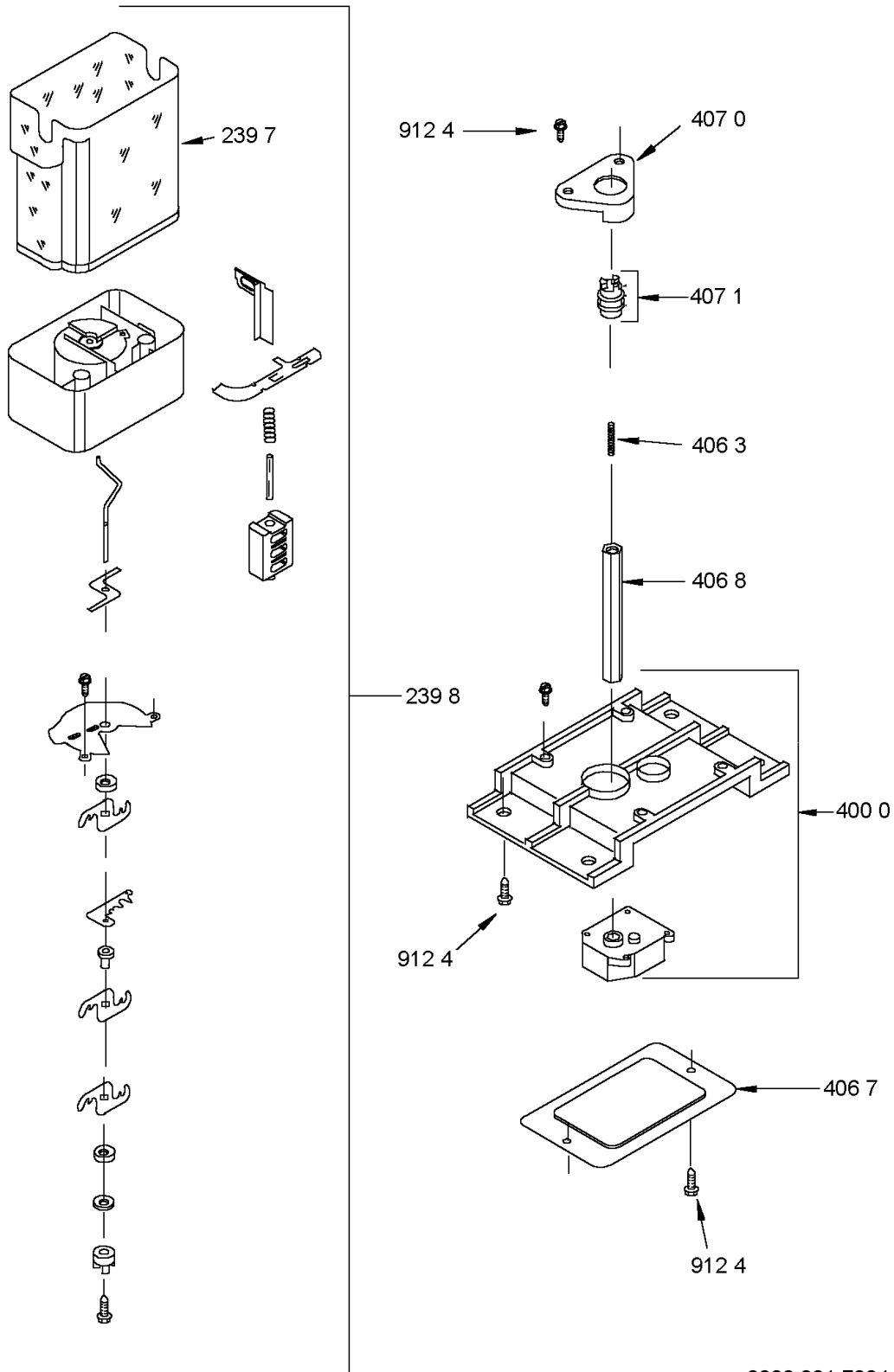
Explosionszeichnung

DISPENSER FRONT PARTS



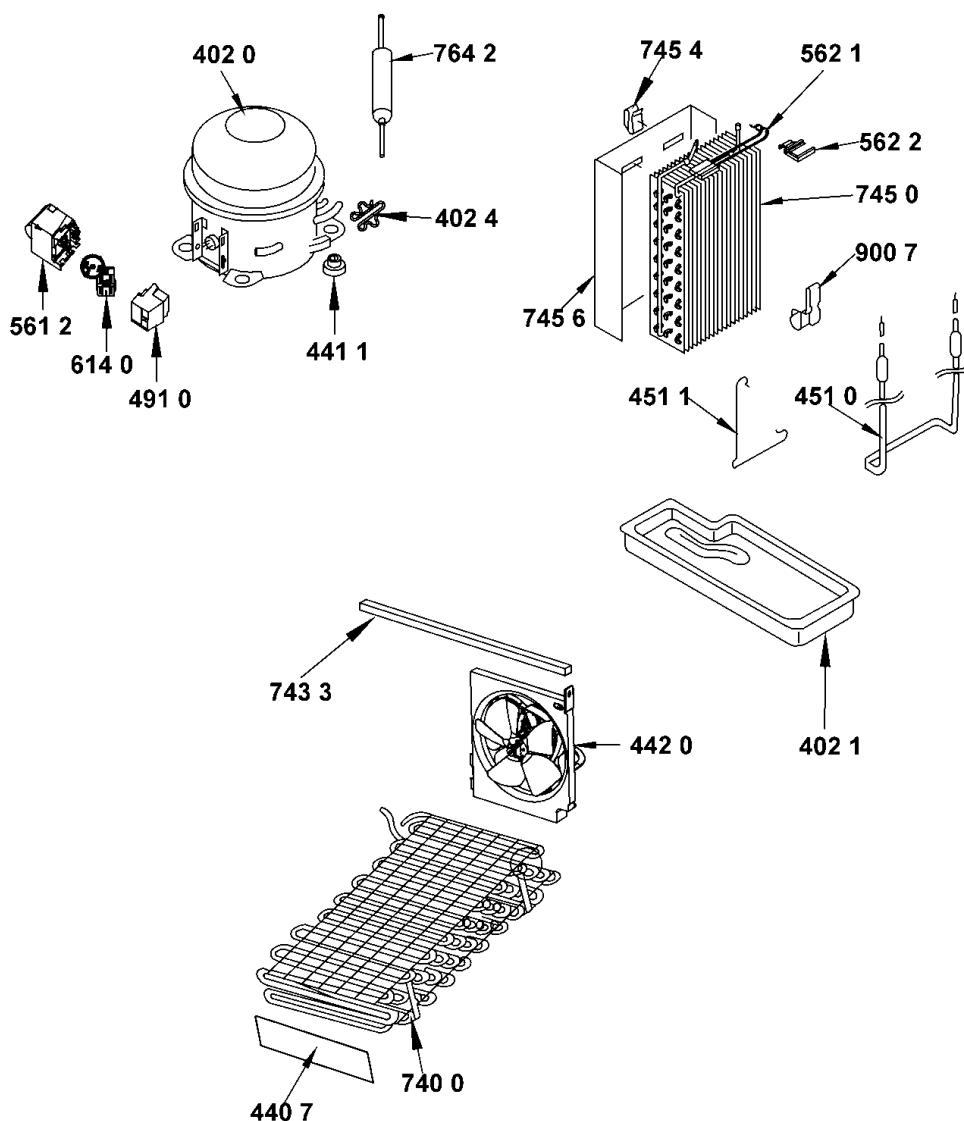
0000 001 70724 N

Explosionszeichnung



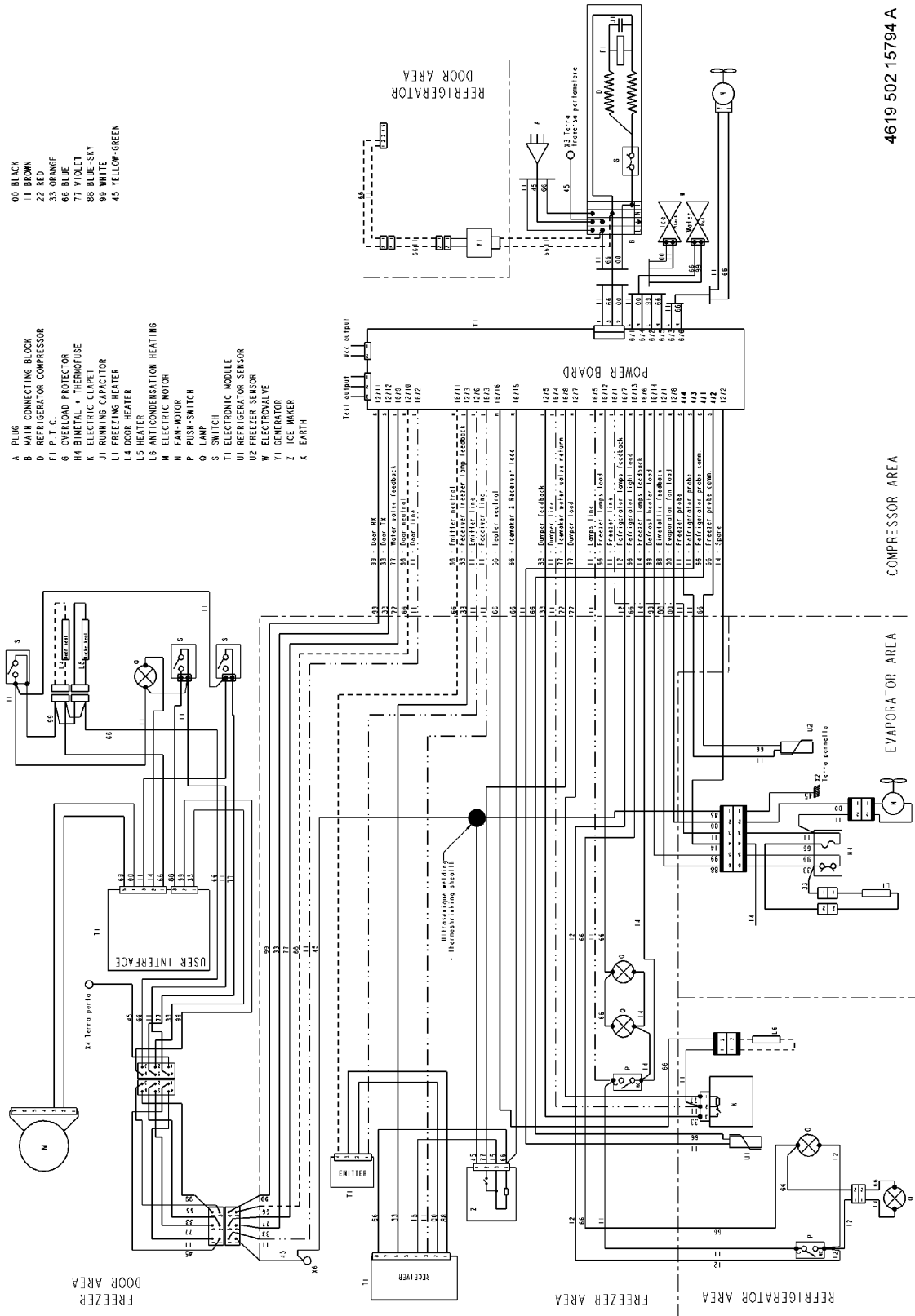
0000 001 70044 N

Explosionszeichnung



0000 001 70921 N

Stromlaufplan



4619 502 15794 A

Legende

D KUHLSCHRANK KOMPRESSOR
F1 P.T.C.
G MOTORSCHUTZ
H4 BIMETAL + SICHERUNG
K ELEKTRISCHE CLAPET
J1 KONDENSATOR
L1 ABKÜHLUNG HEIZUNG
L4 TUR HEIZUNG
L5 HEIZUNG
L6 KONDENSIERUNG HEIZUNG
M MOTOR
N VENTILATORSMOTOR
P SCHALTER
Q LAMPE
S SCHALTER
T1 ELEKTRONISCHE MODUL
U1 KUHLSCHRANK FUHLER
U2 GERFRIERSCHRANK FUHLER
W ELEKTROVENTIL
Y1 GENERATOR
Z EISWURFELERZEUGER
A STECKER
B ANSCHLUSSBLOCK
X ERDANSCHLUSS

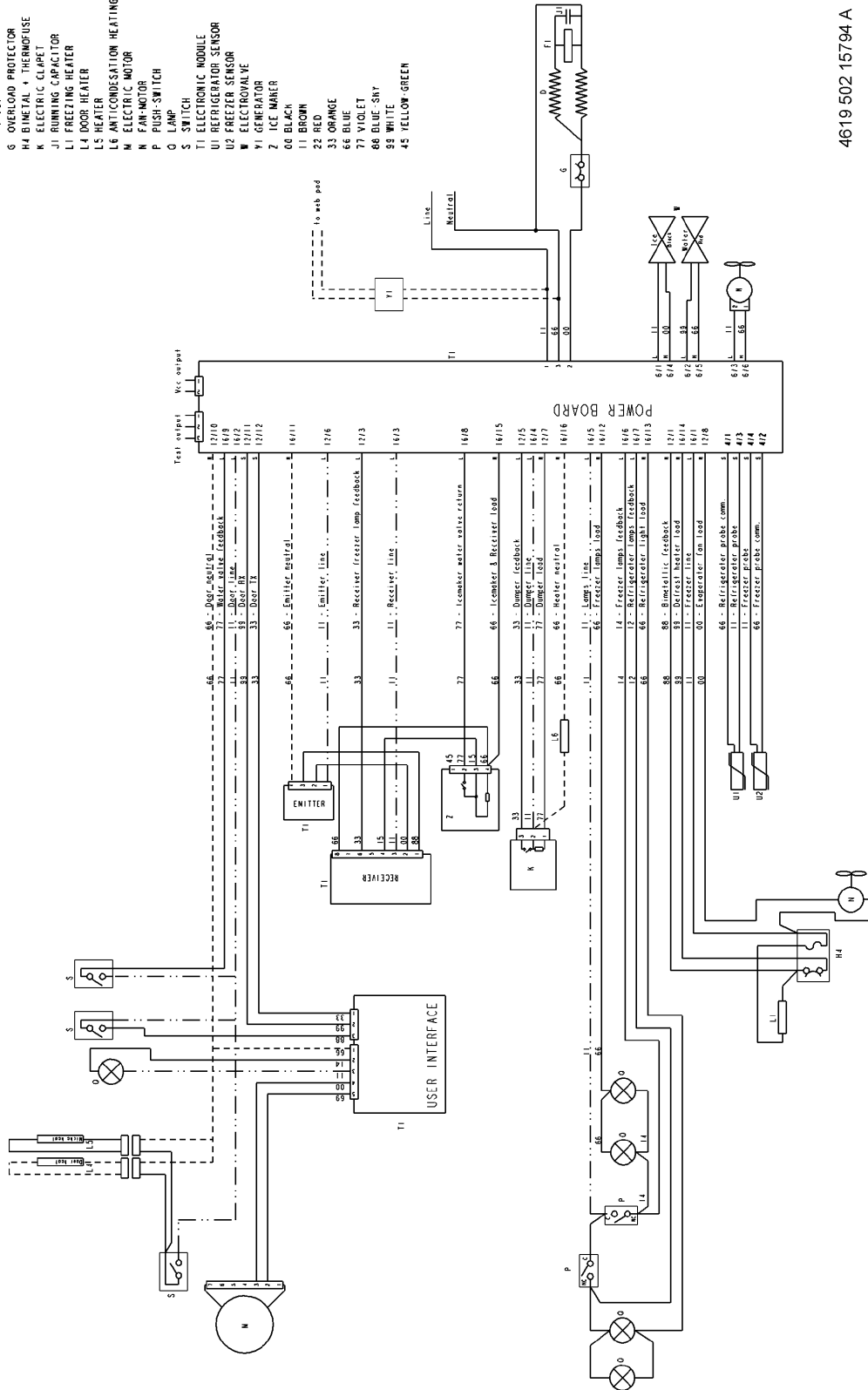
00 SCHWARZ
11 BRAUN
22 ROT
33 ORANGE
66 BLAU
77 VIOLETT
88 HIMMEL - BLAU
99 WEISS
45 GELB - GRÜN

50215794de-1

Stromlaufplan

- D - REFRIGERATOR COMPRESSOR
- F1 P.T.C.
- G OVERLOAD PROTECTOR
- H4 BIMETAL THERMOPUSE
- K ELECTRIC CLAPNET
- J1 RUNNING CAPACITOR
- L1 FREEZING HEATER
- L4 DOOR HEATER
- L5 HEATER
- L6 ANTICONDENSATION HEATING
- M ELECTRIC MOTOR
- N FAN-MOTOR
- P PUSH-SWITCH
- Q LAMP
- S SWITCH
- T1 ELECTRONIC MODULE
- U1 REFRIGERATOR SENSOR
- U2 FREEZER SENSOR
- W ELECTROVALVE
- Y1 GENERATOR
- Z I.C.C. MAKER

- 00 BLACK
- 11 BROWN
- 22 RED
- 33 ORANGE
- 66 BLUE
- 77 VIOLET
- 88 BLUE-SKY
- 99 WHITE
- 45 YELLOW-GREEN



4619 502 15794 A

Legende

D KUHLSCHRANK KOMPRESSOR
F1 P.T.C.
G MOTORSCHUTZ
H4 BIMETAL + SICHERUNG
K ELEKTRISCHE CLAPET
J1 KONDENSATOR
L1 ABKÜHLUNG HEIZUNG
L4 TUR HEIZUNG
L5 HEIZUNG
L6 KONDENSIERUNG HEIZUNG
M MOTOR
N VENTILATORSMOTOR
P SCHALTER
Q LAMPE
S SCHALTER
T1 ELECTRONISCHE MODUL
U1 KUHLSCHRANK FUHLER
U2 GERFRIERSCHRANK FUHLER
W ELEKTROVENTIL
Y1 GENERATOR
Z EISWURFELERZEUGER

00 SCHWARZ
11 BRAUN
22 ROT
33 ORANGE
66 BLAU
77 VIOLETT
88 HIMMEL - BLAU
99 WEISS
45 GELB - GRUN

50215794de-2

Technische Daten

Fabrik Nr.

..... SB 715 W

Abmessungen Gerät

Höhe 193.0 cm
Breite 90.2 cm
Tiefe 86.7 cm

Nennkapazität

Gesamt
Brutto 742 l
Netto 652 l
Kühlen
Brutto 465 l
Netto 430 l
Gefrieren
Brutto 277 l
Netto 222 l

Elektrische Basisdaten

Spannung 220 V - 240 V
Frequenz 50 Hz

Anschlusswert

in 24 Std. 1.71 kWh

Gefriervermögen

in 24 Std. 14 kg

Gefriervermögen (Eisbereiter)

in 24 Std. 2.3 kg

Kompressor

Typ EGYS 100 HLP
Kälteleistung(CECOMAF) 188 W

Kältemittel

Typ R 134 a
Menge 160 g

Thermostat

Elektronik