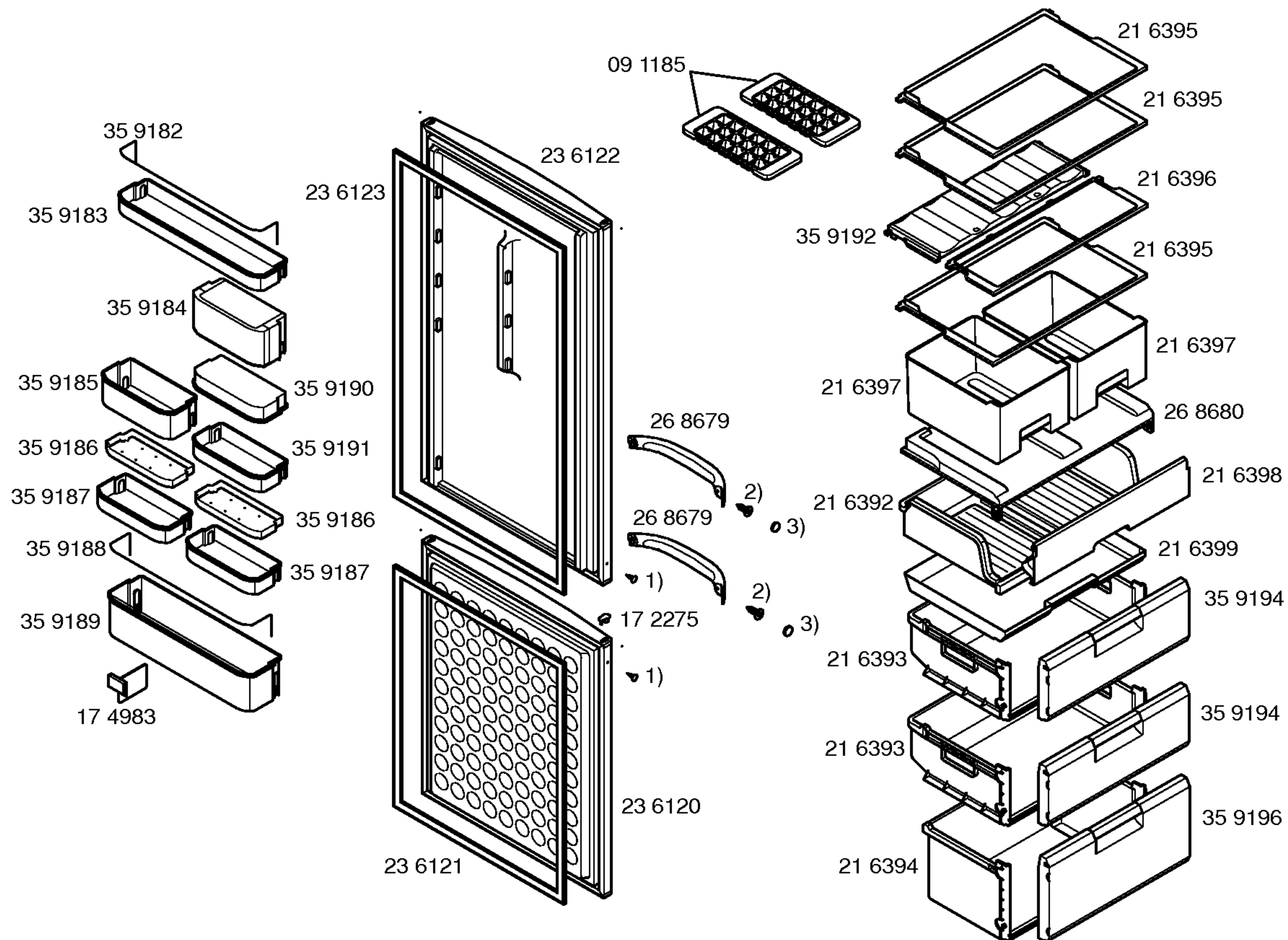
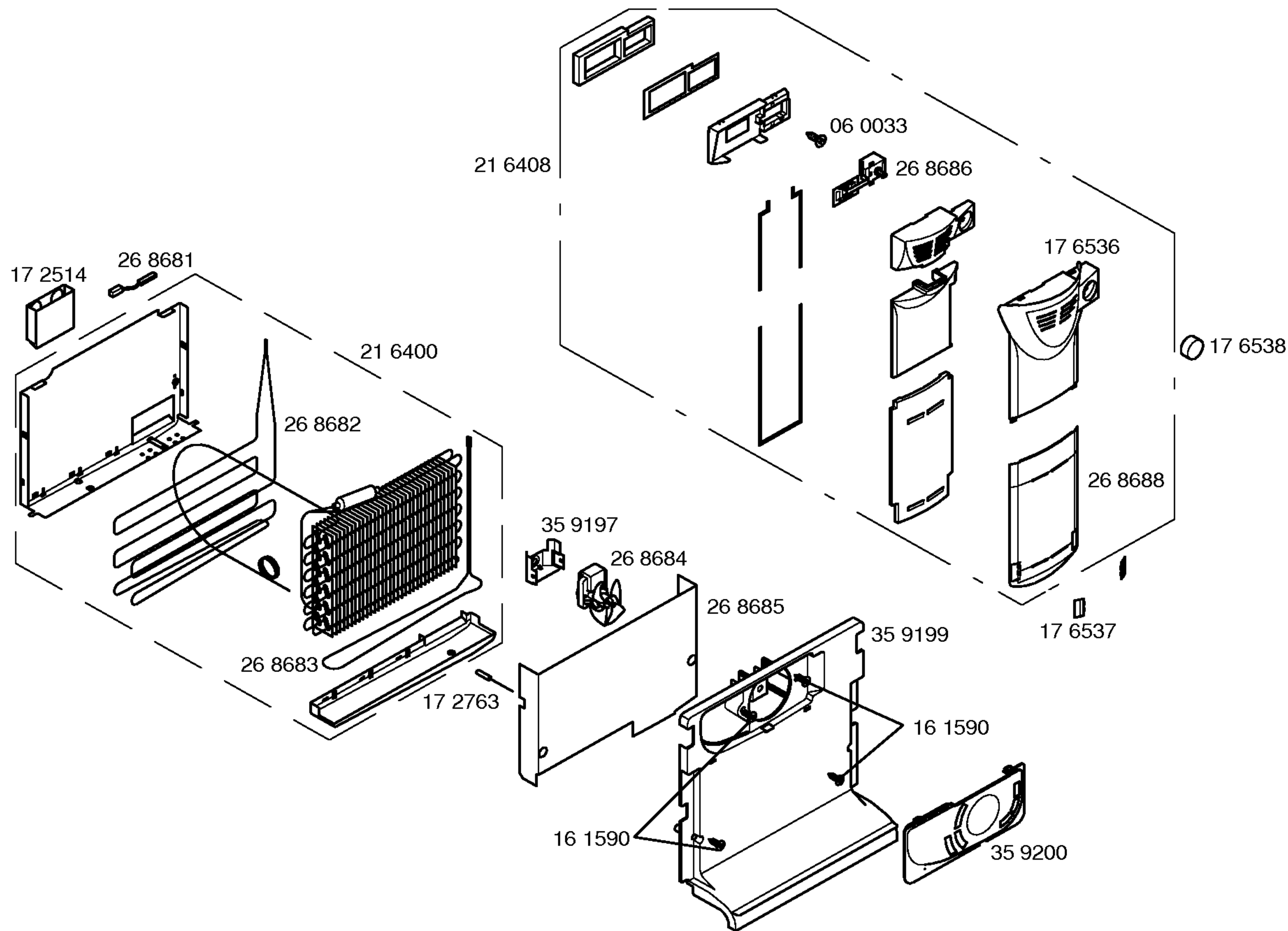


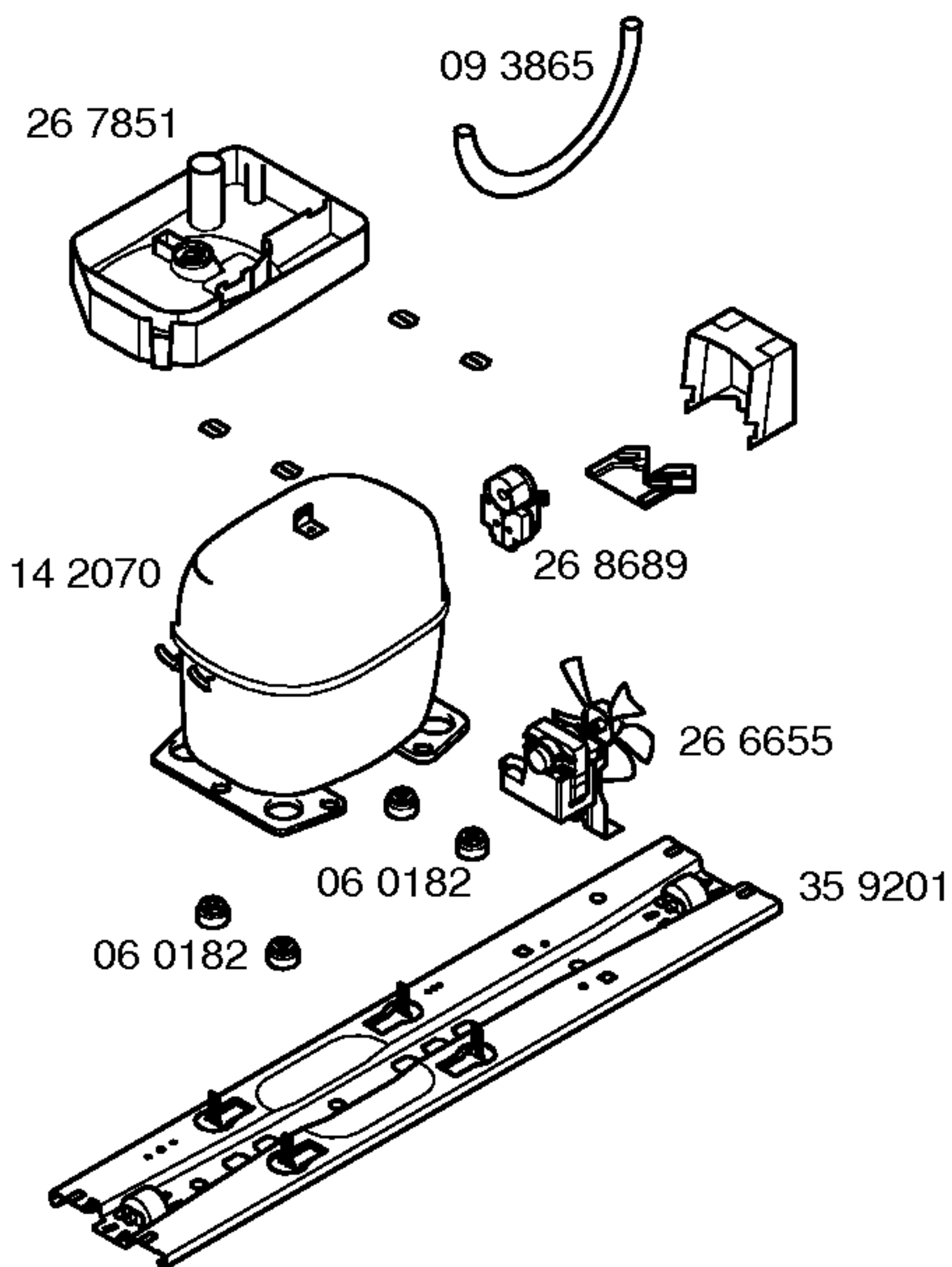
Gebrauchsanweisung
52 6394
(DE,GB,FR,IT
NL,PT,ES)

- 1) 17 2762
- 2) 17 2761
- 3) 17 2579
- 4) 26 6670
- 5) 17 2574
- 6) 17 2586



- 1) 06 0083
- 2) 17 2274
- 3) 06 0115





TECHNISCHE DATEN/TECHNICAL DATA/DONNEES TECHNIQUES/DATOS TECNICOS

Verdichter/Compressor/Compresseur/Compresor
Typ/Type/Tipo
Förderleistung/Delivery/Debit/Aspiración l/h
Anlaufstrom/Starting current/Cour.démarrage/Int.arranque A
Widerstand/Resistance/Resistencia. Ha/main/prin. Ohm
Hi/aux.

ASPERA
NBT 1118Y
2574
–
11.0
16.4

Klappe Therm./Thermostat/Termostat
Typ/Type/Tipo
Reglerstellung/Position/Conexión
Schaltwerte/Switching values/ ..ein/conex.°C
Valeurs de commutation/Desconex. ..aus"/descon.
(..abtaven' od) ..alarm'

Füllmenge/Fill. quantily/Charge/Carga R600

g 45

Anschlusswert/Comm. load/Puiss. Connect./Potenc.

W 150

Heizung/Heater/Chauflage/Resistenc.descong.

Widerstand/Resistance/Resistencia

Leistung/Power/Puissance/Potencia

KΩ

W

Verdampfer

0.38

145/230

Ablaufrinne

1.4

37.5/230

Luftkanal

13.49

4/230

Ventilador/Blower/Ventilateur/Ventilador

Widerstand/Resistance/Resistencia

KΩ

Verdichter

0.61

Verdampfer

0.41