

Référence commerciale
CR1701

Référence plaque signalétique
CR1701A

Référence usine
J332BT751

Début de Fabrication
04/2004

DOCUMENTATION S.A.V.

- Notice d'utilisation : -
- Guide d'intervention : -

DESCRIPTION GENERALE

- Date de fabrication : 04/2004
- Normes : CE
- Châssis de base : J332
- Climat : -

CARACTERISTIQUES

- Volume brut : 337 l
- Volume utile : 278 l
- Tension : 220/240 V
- Fréquence : 50Hz
- Intensité nominale : -
- Puissance : 125 W
- Consommation par 24 h : 0,5 kWh
- Classe énergétique : B
- Charge R600a Réfrigérateur/Congélateur : -
- Charge R134a Réfrigérateur/Congélateur : 60 g
- Pouvoir de congélation : -
- Isothermie : -

DIMENSIONS

- Hauteur : 1769 mm
- Largeur : 595 mm
- Profondeur : 600 mm

DIMENSIONS D'ENCASTREMENT

- Hauteur d'encastrement : -
- Largeur d'encastrement : -
- Profondeur d'encastrement : -

THERMOSTAT, COMPRESSEUR, RELAIS, COUPE CIRCUIT

- Type de thermostat
- Enclenchement mini
- Enclenchement maxi
- Déclenchement mini
- Déclenchement maxi
- Longueur bulbe
- Dégivrage

- Type de compresseur
- Puissance
- Intensité nominale
- Intensité de démarrage
- Résistance phase principale
- Résistance phase auxiliaire

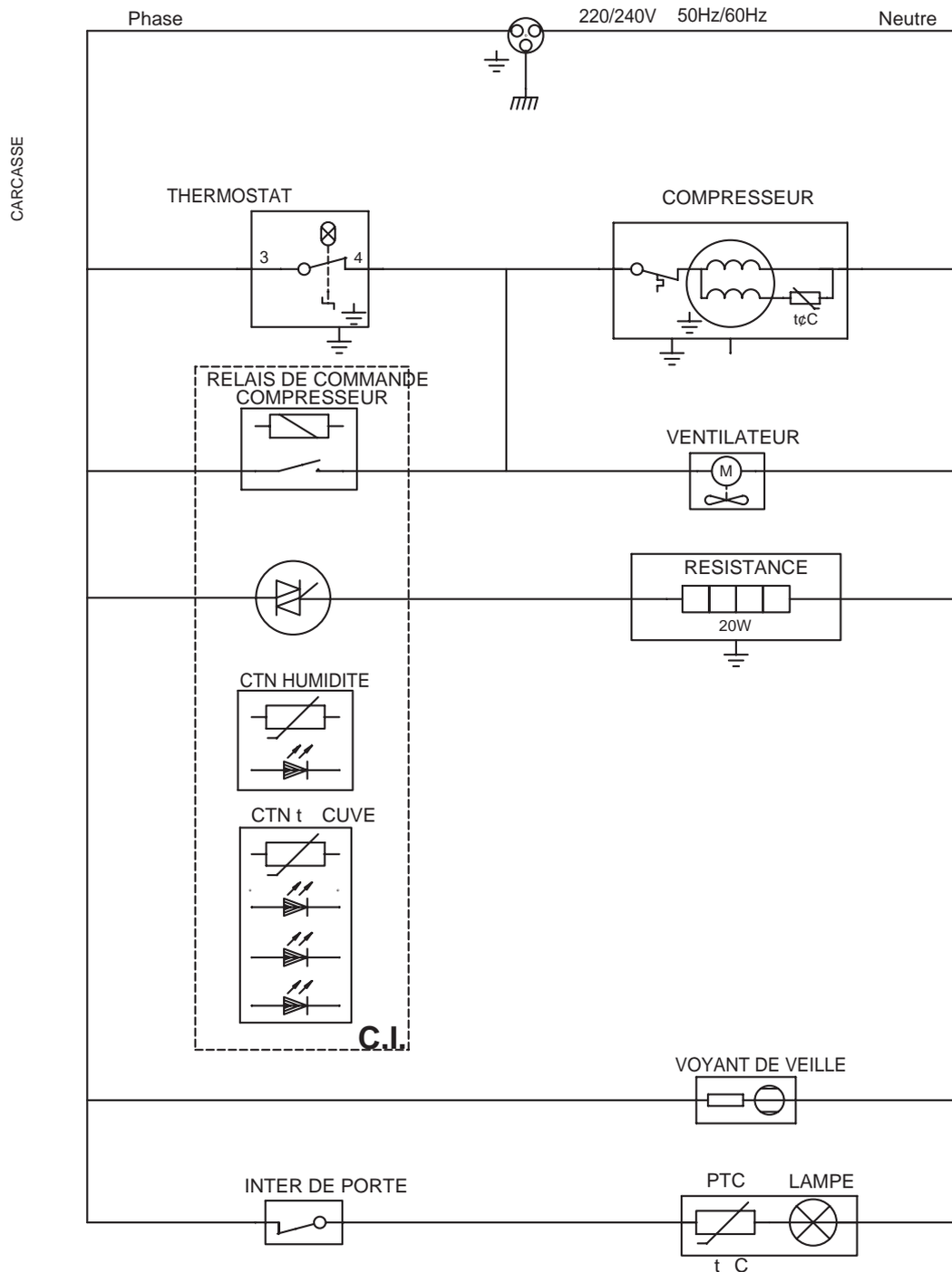
- Type de relais ou CTP
- Type de coupe circuit
- Condensateur

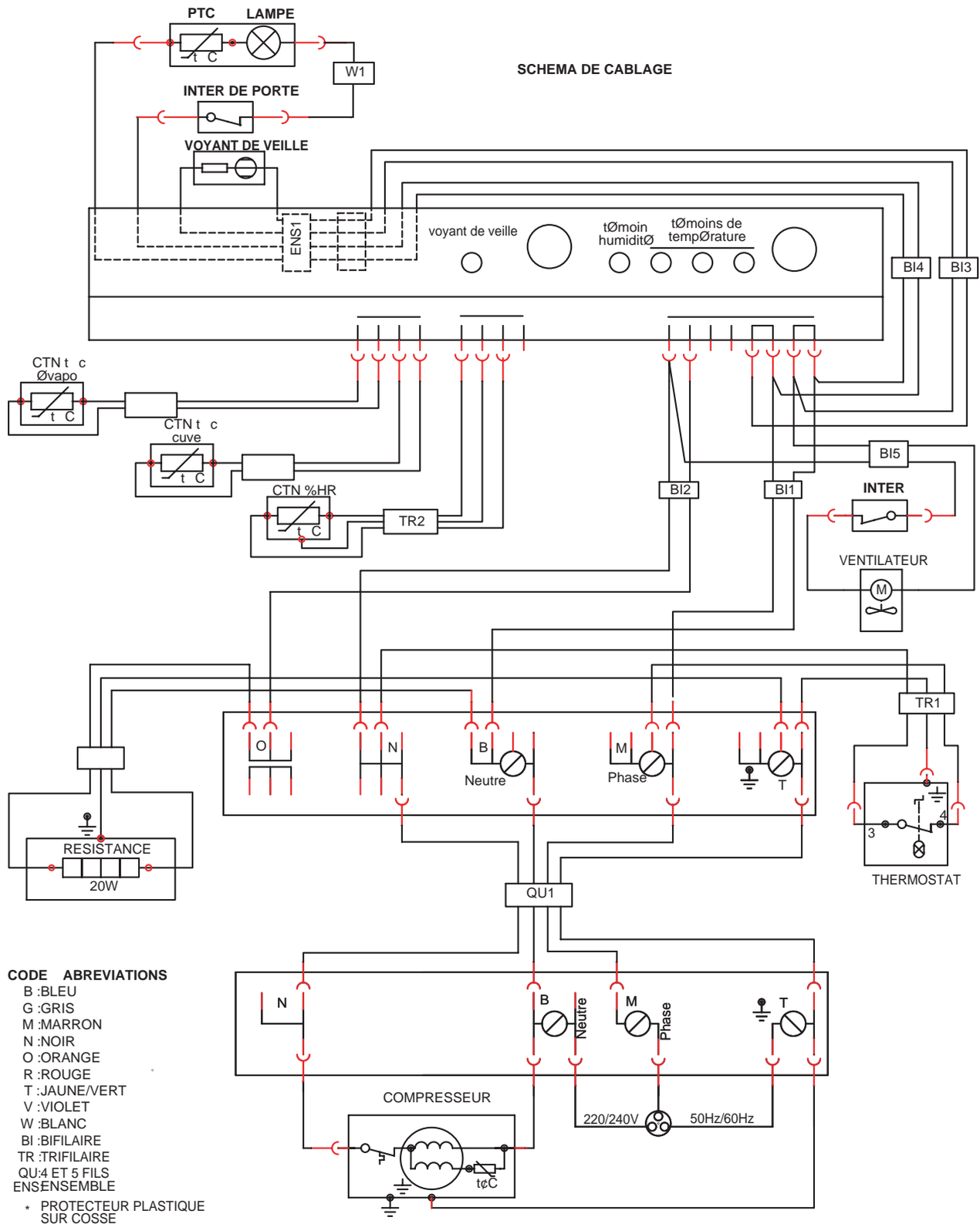
Réfrigérateur

Congélateur

- : Carte électronique -
- : - -
- : - -
- : - -
- : - -
- : - -
- : Automatique -
- : GL60AN -
- : 142 W -
- : 1,19 A -
- : - -
- : 9,4Ω -
- : 10,8 Ω -
- : PTC 8100 -
- : MRP40HPF -
- : - -

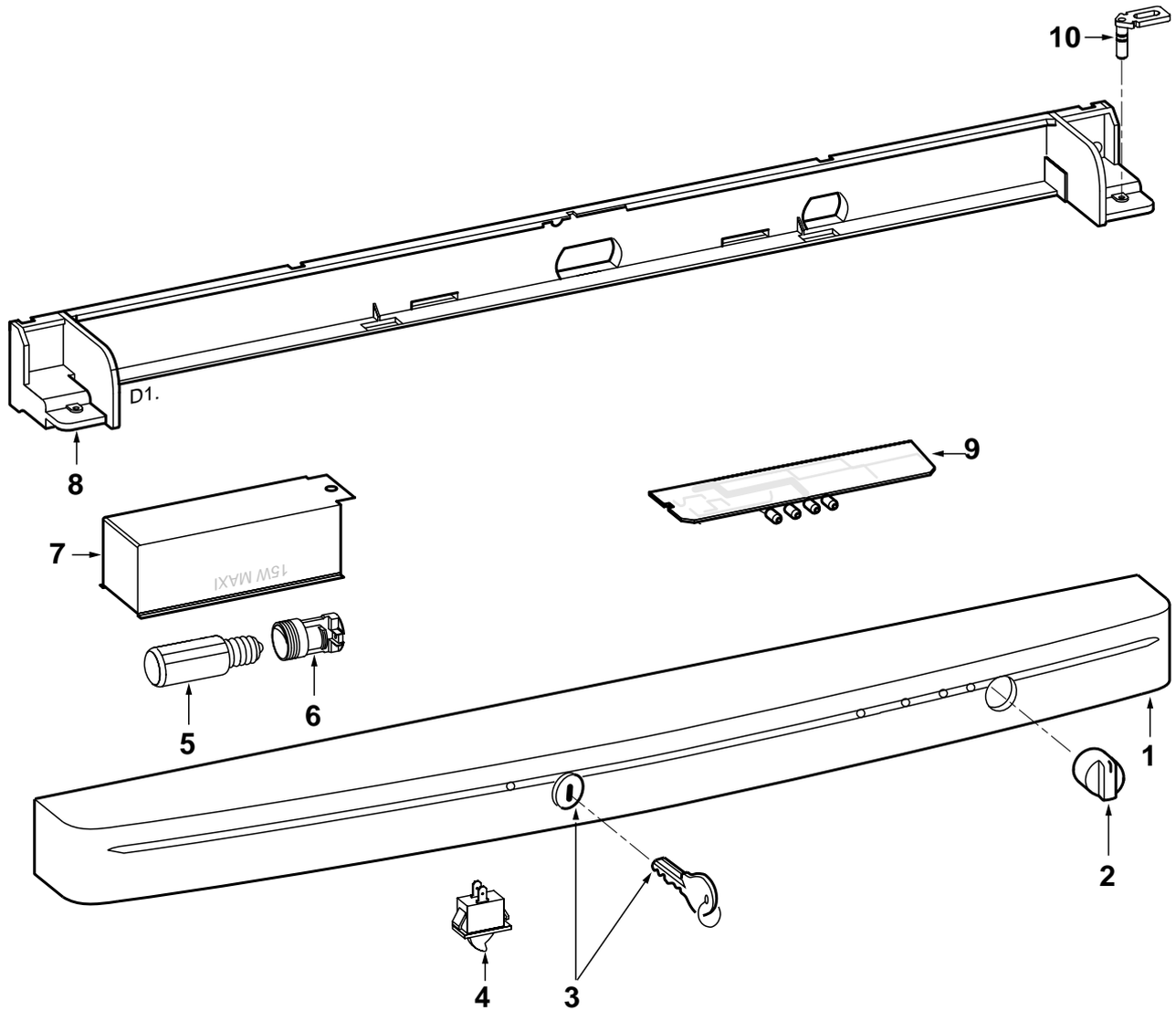
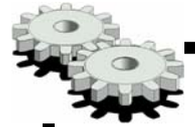
SCHEMA DE PRINCIPE





CR1701
CR1701A
J332BT751

Brandt

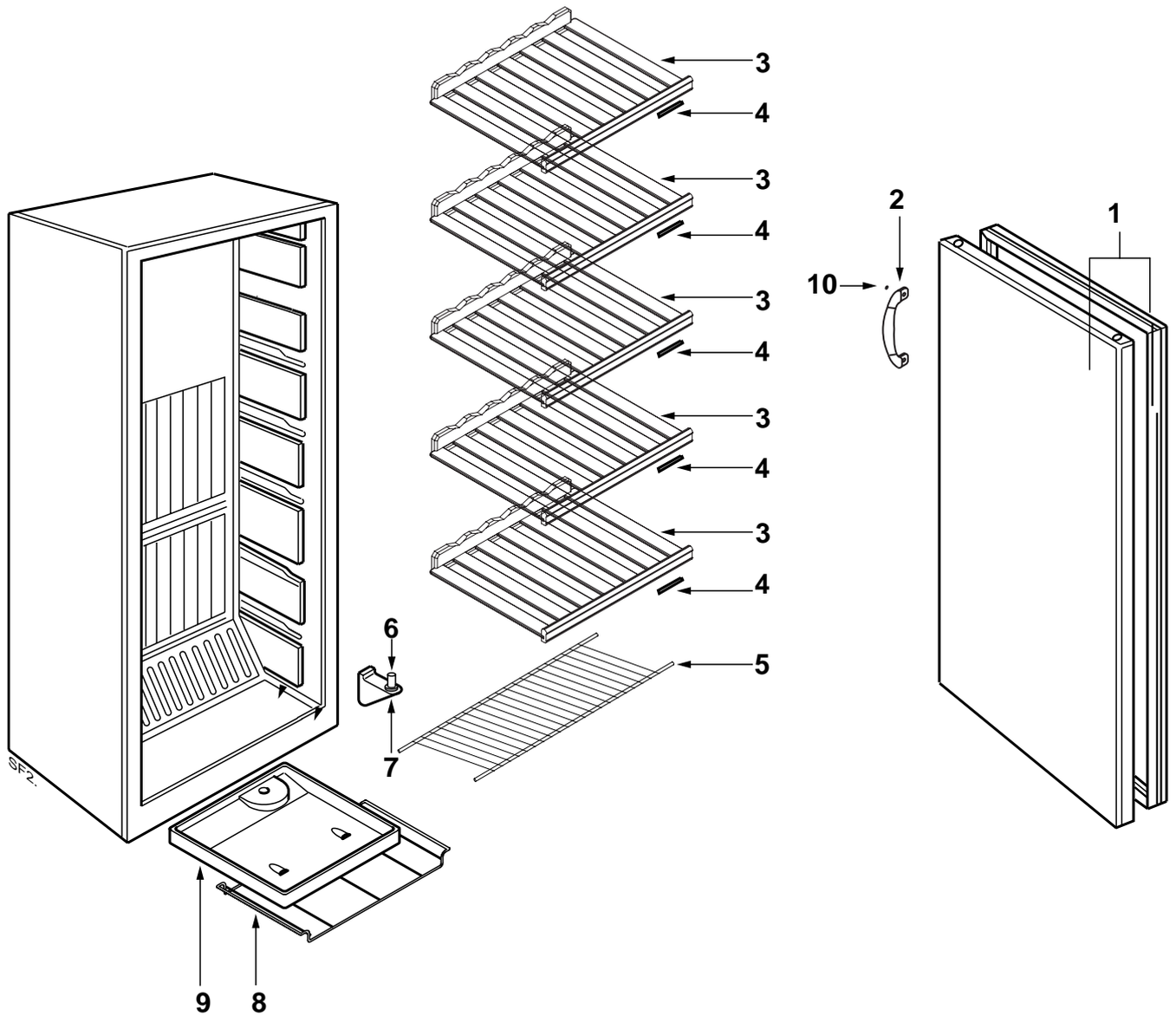


CR1701
CR1701A
J332BT751

Brandt



| REP. | REF. SAV | DESIGNATION | REP. | REF. SAV | DESIGNATION |
|------|----------|----------------------|------|----------|------------------------|
| SR | 84X0195 | NOTICE D'UTILISATION | 5 | 41X8570 | AMPOULE 15W 240 V |
| SR | 41X0669 | CABOCHON (X4) | 6 | 45X5970 | DOUILLE DE LAMPE |
| 1 | 41X0665 | FRONTON DECORE | 7 | 45X5971 | REFLECTEUR |
| 2 | 41X0666 | BOUTON DE COMMANDE | 8 | 41X0667 | SUPPORT FRONTON |
| 3 | 41X9911 | SERRURE | 9 | 41X0668 | CARTE ELECTRONIQUE |
| 4 | 45X2126 | INTERRUPTEUR LAMPE | 10 | 45X3660 | AXE DE PIVOT SUPERIEUR |

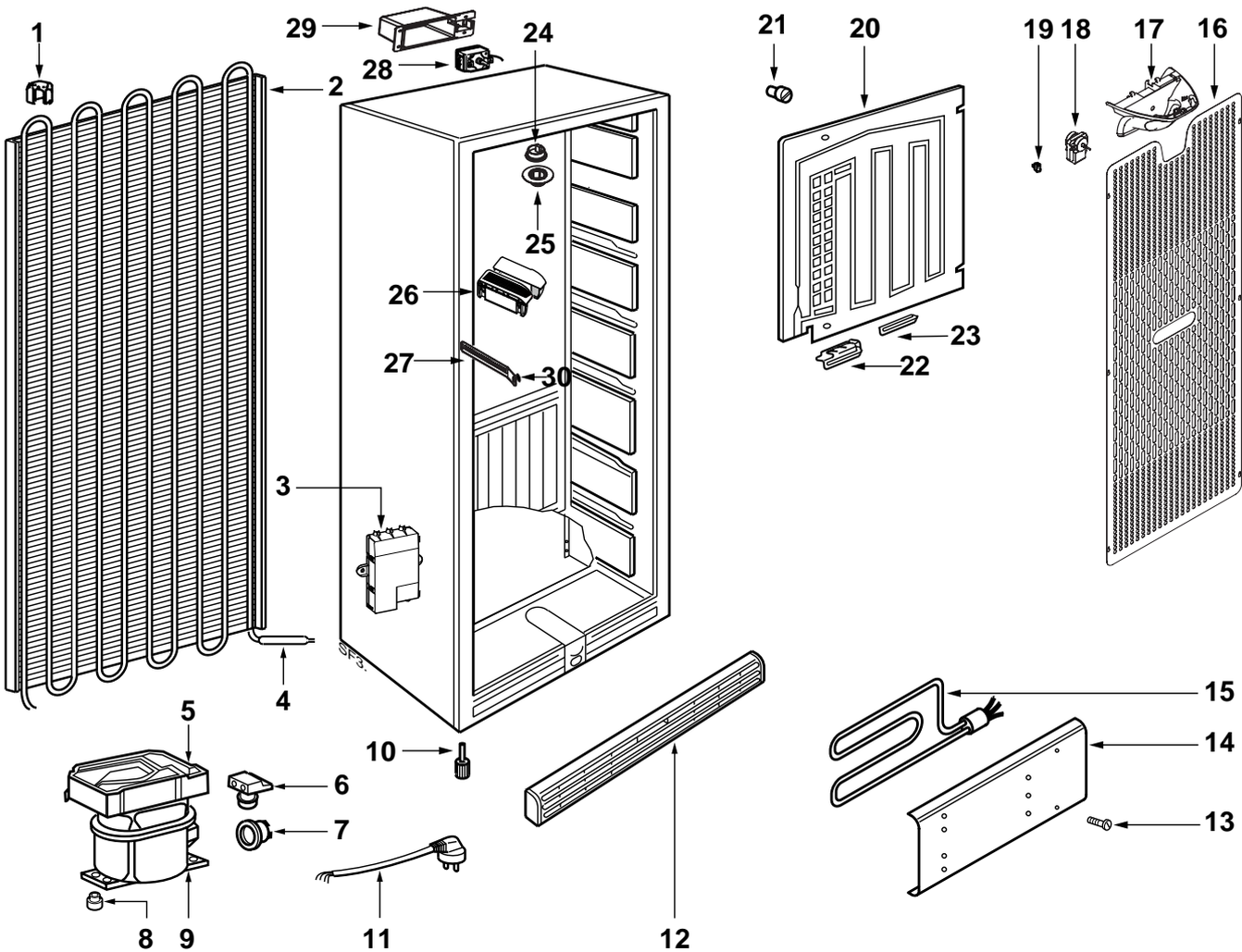
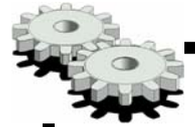


CR1701
CR1701A
J332BT751

Brandt



| REP. | REF. SAV | DESIGNATION | REP. | REF. SAV | DESIGNATION |
|------|----------|----------------|------|----------|------------------------|
| 1 | 41X0700 | PORTE VERRE | 6 | 45X1871 | AXE DE PIVOT INFERIEUR |
| 2 | 41X0701 | POIGNEE | 7 | 45X2127 | PIVOT INFERIEUR |
| 3 | 41X0550 | CLAYETTE BOIS | 8 | 41X0683 | CADRE SUPPORT |
| 4 | 41X0679 | ETIQUETTE | 9 | 41X0684 | BAC HYDROMETRIQUE |
| 5 | 41X0699 | CLAYETTE PLATE | 10 | 45X7757 | CACHE VIS |



SF3.



| REP. | REF. SAV | DESIGNATION | REP. | REF. SAV | DESIGNATION |
|------|----------|------------------------|------|----------|----------------------|
| 1 | 93X1179 | BUTEE DE CONDENSEUR | 16 | 41X0696 | TOLE DE FOND |
| 2 | 43X5441 | CONDENSEUR | 17 | 41X0691 | BOITIER DE VENTILAT. |
| 3 | 45X3114 | BOITIER CONNEXIONS | 18 | 41X0692 | MOTOVENTILATEUR |
| 4 | 45X1031 | DESHYDRATEUR 10g | 19 | 41X0690 | INTERRUPTEUR |
| 5 | 45X7539 | BAC D'EVAPORATION | 20 | 43X5442 | EVAPORATEUR |
| 6 | 45X3060 | RELAIS PTC 8100 | 21 | 41X3800 | VERROU D'EVAPORATEUR |
| 7 | 45X6236 | COUPE CIRCUIT MRP40HPF | 22 | 41X6045 | SERRE BULBE |
| 8 | 45X7205 | SILENT BLOC | 23 | 41X0686 | SUPPORT |
| 9 | 42X1293 | COMPRESSEUR GL60AN | 24 | 41X0694 | SONDE D'HUMIDITE |
| 10 | 41X9885 | PIED REGLABLE | 25 | 41X0695 | CAPOT DE PROTECTION |
| 11 | 41X4621 | CORDON SECTEUR | 26 | 41X0693 | BLOC DESODORISANT |
| 12 | 41X0697 | PLINTHE AVANT | 27 | 41X0687 | CAPOT |
| 13 | 45X1860 | CLOU | 28 | 41X0688 | THERMOSTAT |
| 14 | 45X9025 | SUPPORT RESISTANCE | 29 | 41X0689 | BOITIER THERMOSTAT |
| 15 | 41X0685 | RESISTANCE | 30 | 41X0698 | CACHE VIS |