

TABLE INDUCTION

STI664BF1
 STI664BF12
 J4DCST111

Sauter

FICHE
 TECHNIQUE

DOCUMENTATION S.A.V.

- Notice d'utilisation : 87X6495
- Guide d'intervention : -

DESCRIPTION GENERALE

- Date de fabrication : 12/2007
- Normes : CE
- Couleur : Noir
- Mijotop : Non
- Support petite casserole : Non
- Sécurité thermocouple : Non
- Allumage électronique : Non
- Alimentation gaz butane : Non
- Alimentation gaz naturel : Non
- Alimentation gaz propane : Non
- Couvercle verre : Non

DIMENSIONS

| | Hors tout | Encastrement |
|------------|-----------|--------------|
| Hauteur | 4 mm | - |
| Largeur | 610 mm | 560 mm |
| Profondeur | 510 mm | 490 mm |

RACCORDEMENT ELECTRIQUE

- Cordon : Oui
- Tension : 220-240 V
- Intensité : 32 A
- Fréquence : 50 Hz

TRI : 2P+N+T

- Tension : 400 V
- Intensité : 16 A
- Fréquence : 50 Hz

CARACTERISTIQUES DES FOYERS

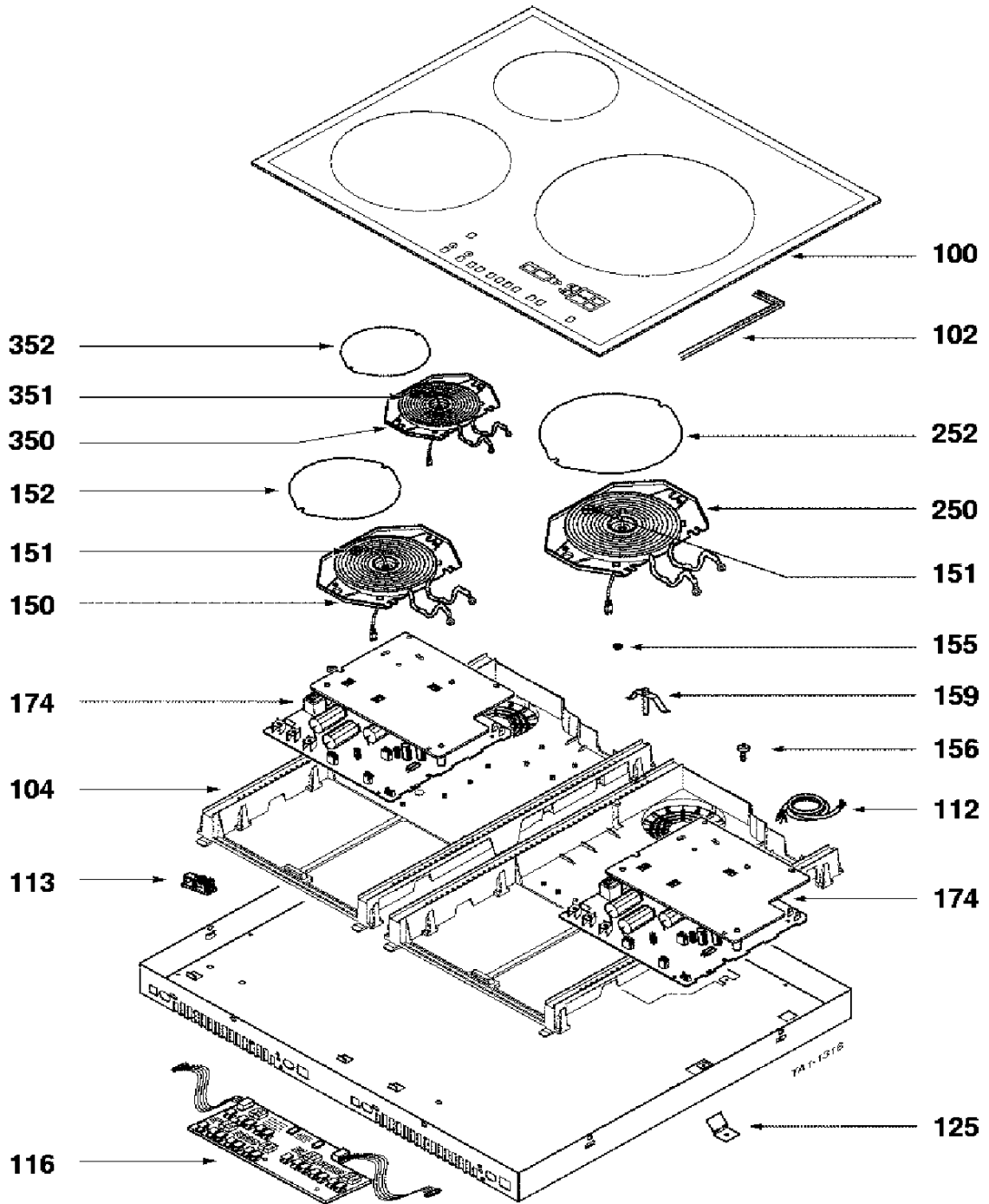
| Position | Dimensions Ø | Puissance | Nature |
|----------------|--------------|-----------|-----------|
| Avant gauche | 210 mm | 3100 W | Induction |
| Arrière gauche | 160 mm | 2200 W | Induction |
| Arrière droit | - | - | - |
| Avant droit | - | - | - |
| Centre droit | 280 mm | 3600 W | Induction |

REGLES D'ENCASTREMENT DES TABLES A INDUCTION

La table à induction ne doit pas être installée au dessus d'un lave linge, d'un réfrigérateur ou d'un congélateur.

STI664BF1
 STI664BF12
 J4DCST111

Sauter



| Pos. | Référence | Désignation |
|------|-----------|-------------------------------|
| 0 | 72X7233 | SUPPORT CARTE AFFIC.-- |
| 0 | 87X6495 | NOTICE D'UTILISATION-- |
| 100 | 72X0866 | DESSUS VERRE-- |
| 102 | 75X5552 | JOINT MOUSSE |
| 104 | 72X5763 | SUPPORT EQUIPEMENT |
| 112 | 76X3539 | CORDON SECTEUR |
| 113 | 77X3776 | PASSE FILS |
| 116 | 72X7864 | CARTE CLAVIER-- |
| 125 | 76X5411 | CLIPS |
| 150 | 71X3480 | INDUCTEUR--D:210 |
| 151 | 72X5997 | CAPTEUR TEMPERATURE--250MM-2P |
| 152 | 72X6005 | DISQUE--230MM |
| 155 | 77X8699 | JOINT DE BOUGIE |
| 156 | 77X2732 | SACHET DE VIS |
| 159 | 77X3740 | RESSORT |
| 174 | 72X6009 | CARTE DE PUISSANCE-- |
| 250 | 72X0516 | INDUCTEUR-- |
| 252 | 74X9409 | DISQUE INDUCTEUR |
| 350 | 71X3472 | INDUCTEUR--D:160 |
| 351 | 72X5998 | CAPTEUR TEMPERATURE--250MM-3P |
| 352 | 72X6006 | DISQUE--160MM |