

## **CATÁLOGO DE PEÇAS**

# **BRASTEMP**

### **REFRIGERADOR FROST FREE**

**BRX48D - branco**  
**XRX48D - inox**

| <b>N° ALT.</b> | <b>DATA</b> | <b>MOTIVO</b>                        | <b>RESP.</b> | <b>APROV.</b> |
|----------------|-------------|--------------------------------------|--------------|---------------|
| 00             | 08.03.2004  | Lançamento Refrigerador Frost Free   | Adriano      | Francisco     |
| 01             | 08.06.2004  | Acerto de desenho                    | Adriano      | Francisco     |
| 02             | 01.09.2005  | Acerto desenho / Introdução Motor AC | Adriano      | Francisco     |

## IDENTIFICAÇÃO

**B R X 48 D B A NA** onde:

Marca: **B** = Brastemp  
**X** = Brastemp Inox

Linha: **R** = Refrigerador por Compressão

Características: **X** = Frost Free, Controle Eletrônico na porta.

Modelo: **48** = 480 litros (**referência comercial**)

Versão: **D** (primeira versão desta linha de produtos)

Cor: **B** = Branco  
**R** = Inox

Tensão: **A** = 127V  
**B** = 220V

Mercado: **NA** = Nacional

## PERÍODO DE FABRICAÇÃO

| Modelo | USE    | Período de Fabricação | Branco | Champanhe | Inox | Prata |
|--------|--------|-----------------------|--------|-----------|------|-------|
| BRX48D | BRX48D | 2004                  | ●      |           |      |       |
| XRX48D | XRX48D | 2004                  |        |           | ●    |       |
|        |        |                       |        |           |      |       |

### OBSERVAÇÃO:

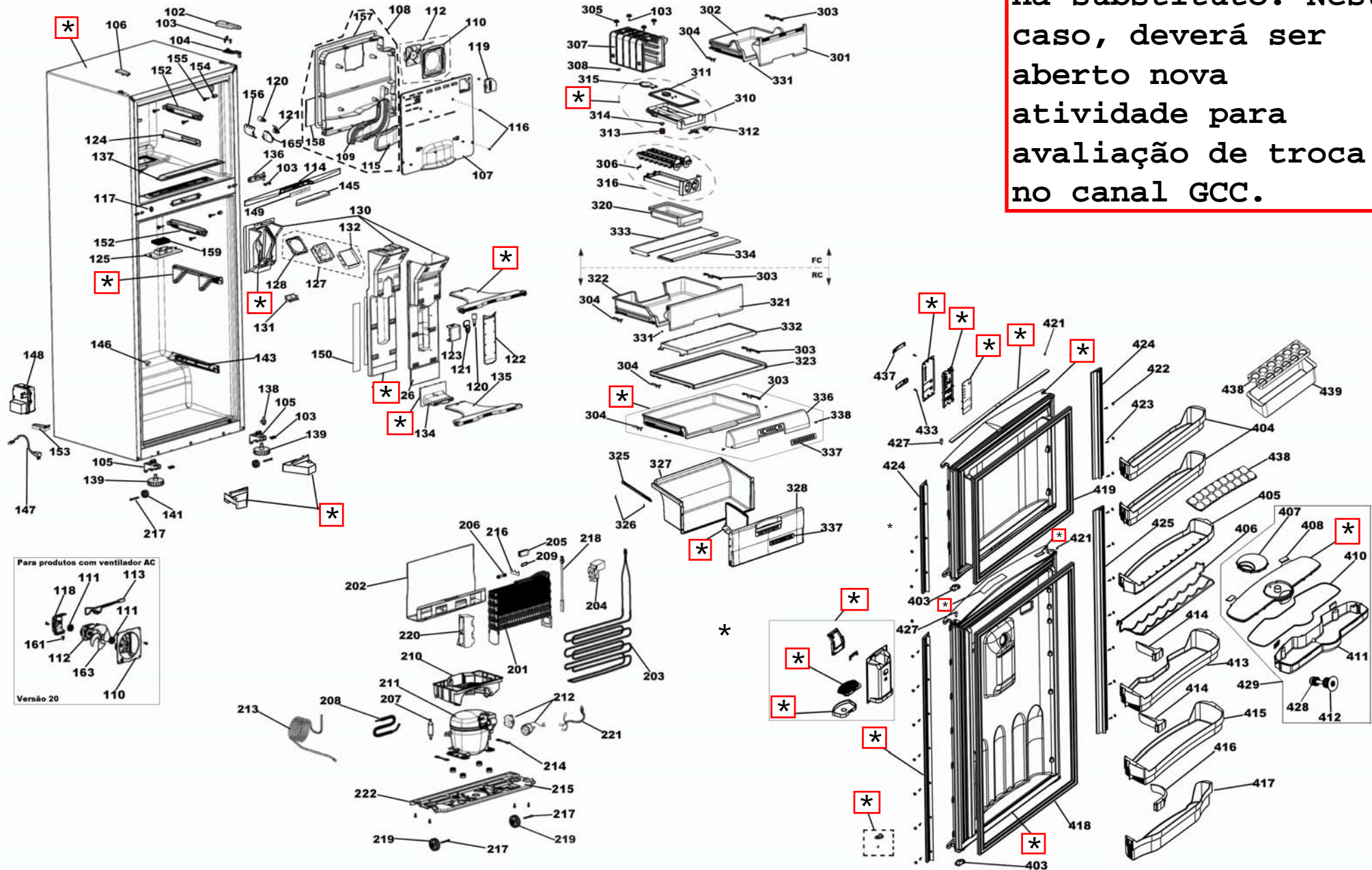
A partir do número de série **JE5199553** os produtos receberam ventilador AC no freezer em substituição ao ventilador DC, sem alteração da versão (versão D).

A identificação dos produtos com ventilador AC no freezer pode ser feita através da “versão de engenharia”, verificando na etiqueta de identificação do produto quais são os dois últimos dígitos (são dois números).

Os produtos com ventilador AC no freezer têm a versão de engenharia “**20**”.

Modelos BRX48D e XRX48D

(\* )Peça solicitada está cancelada e não há substituto. Neste caso, deverá ser aberto nova atividade para avaliação de troca no canal GCC.



Para produtos com ventilador AC  
Versão 20