

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

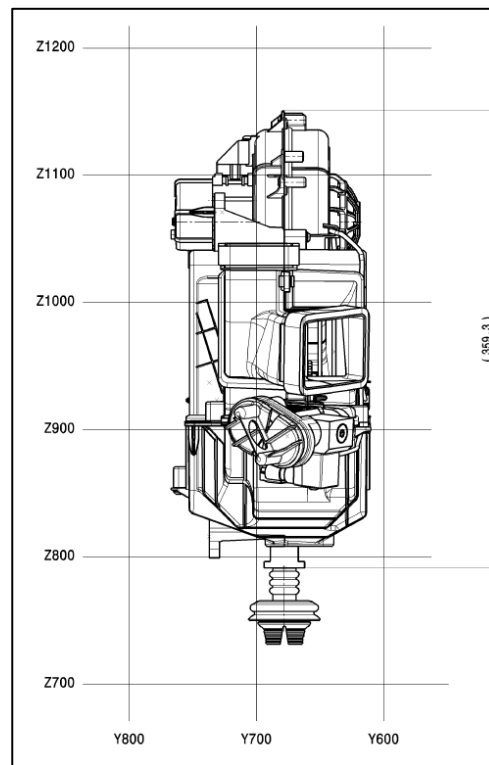
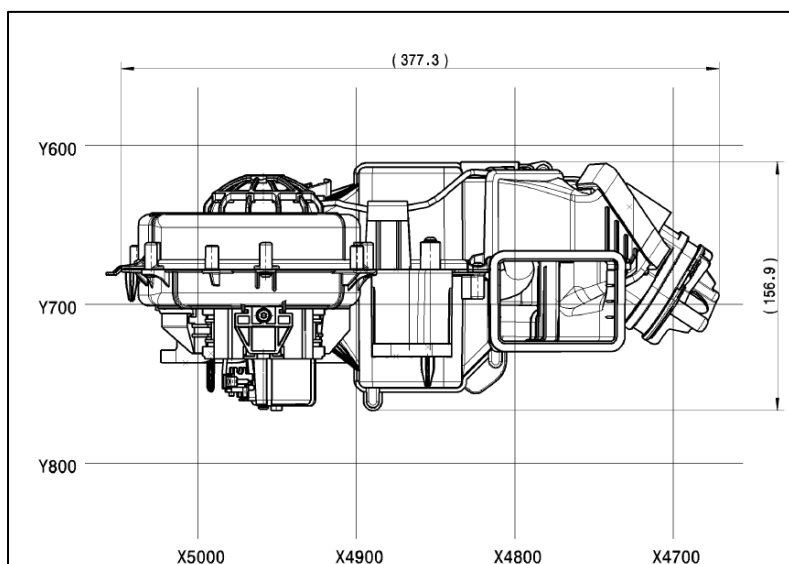
- não confidencial, todo em português, no máximo 3 páginas, orientação retrato, sem qualquer indício que identifique a empresa pleiteante -

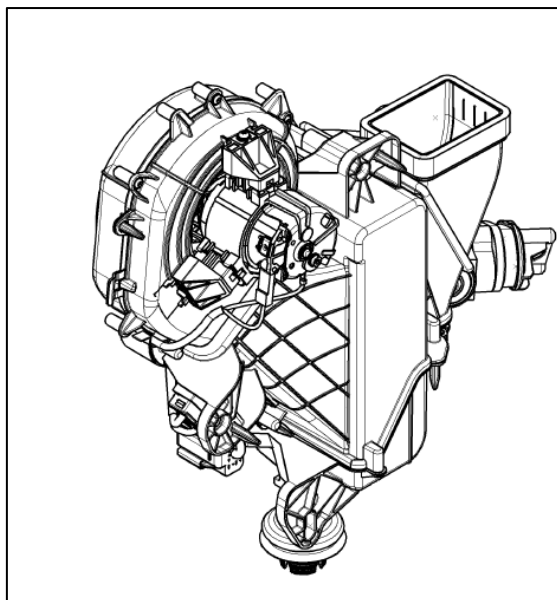
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
F191-20I	8415.20.10	Caixa evaporadora traseira, constituída de partes em alumínio, carcaça em plástico polipropileno com carga de talco (PP TD20), <i>blower</i> com motor elétrico e controlador, válvula refrigerante, sensor de temperatura, fiação e conectores elétricos, de acordo com a norma de emissão orgânica de materiais não metálicos no interior do veículo (VCS 1027, 2749), com tensão de trabalho entre 12 e 13 V, capacidade de refrigeração nominal de 3 kW, fluxo máximo de ar maior ou igual a 40 L/s, com dimensões aproximadas de 377 x 359 x 157 mm e peso aproximado de 2,7 kg, aplicada em veículos automotores.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Caixa evaporadora traseira,
- Constituída de partes em alumínio, carcaça em plástico polipropileno com carga de talco (PP TD20), *blower* com motor elétrico e controlador, válvula refrigerante, sensor de temperatura, fiação e conectores elétricos;
- De acordo com a norma de emissão orgânica de materiais não metálicos no interior do veículo (VCS 1027, 2749);
- Tensão de trabalho entre 12 e 13 V;
- Capacidade de refrigeração nominal de 3 kW;
- Fluxo máximo de ar maior ou igual a 40 L/s;
- Com dimensões aproximadas de 377 x 359 x 157 mm;
- Peso aproximado de 2,7 kg.

2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático:





3. Aplicação do item importado:

Sistema de climatização.

4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do ex-tarifário:

Com a função de realizar a troca térmica do ar no interior da cabine.