

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

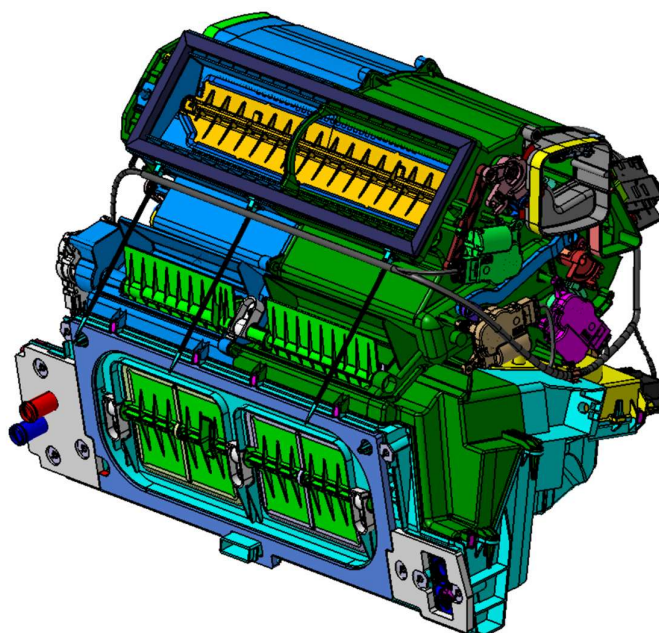
- não confidencial, todo em português, no máximo 3 páginas, orientação retrato, sem qualquer indício que identifique a empresa pleiteante -

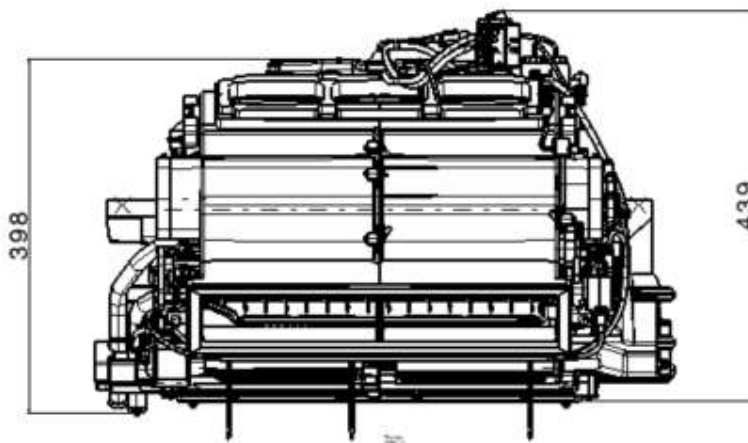
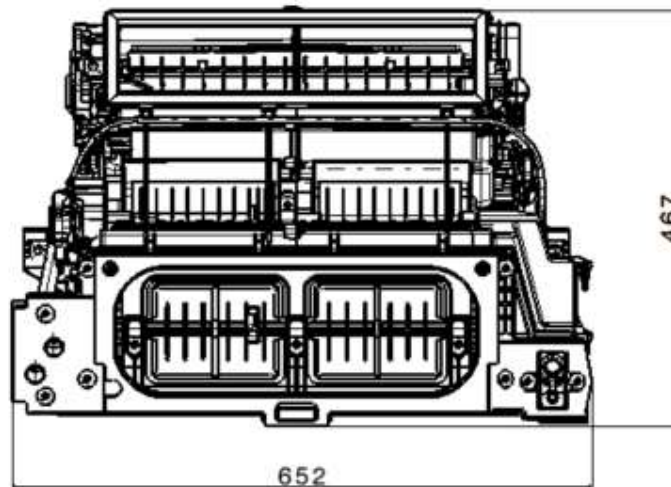
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
F11-22I	8415.20.10	Conjunto ar-condicionado, contendo evaporador modelo RS38, massa radiante, três atuadores elétricos, válvula de expansão termostática, ventilador elétrico; elemento refrigerante R134a, com evaporador de potência térmica entre 4,85 e 7,62 kW, massa radiante com capacidade de aquecimento igual ou inferior a 12 kW, queda de pressão do refrigerante entre 0,99 e 2,03 bar, tensão mínima de operação do atuador de 19 V, próprio para veículos comerciais pesados, com massa total da autopeça equivalente a 11.000 kg.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Conjunto ar-condicionado;
- Contendo evaporador modelo RS38, massa radiante, três atuadores elétricos, válvula de expansão termostática, ventilador elétrico, tubulações, carcaça plástica;
- Elemento refrigerante R134a;
- Evaporador de potência térmica mínima de 4,85 kW e máxima de 7,62 kW;
- Massa radiante com capacidade de aquecimento mínima de 10,4 kW e máxima de 12 kW;
- Queda de pressão do refrigerante entre 0,99 e 2,03 bar;
- Atuador com tensão mínima de operação de 19 V; velocidade de rotação sob carga de 7 rpm (+/- 2 rpm);
- Conjunto com medidas aproximadas de **652 x 467 x 439** mm.
- Massa total da autopeça equivalente a 11.000 kg.

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





3. Aplicação do item importado:

Veículos comerciais - Pesados

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

Função de resfriar e desumidificar o ar dentro do veículo, proporcionando conforto aos ocupantes.