

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

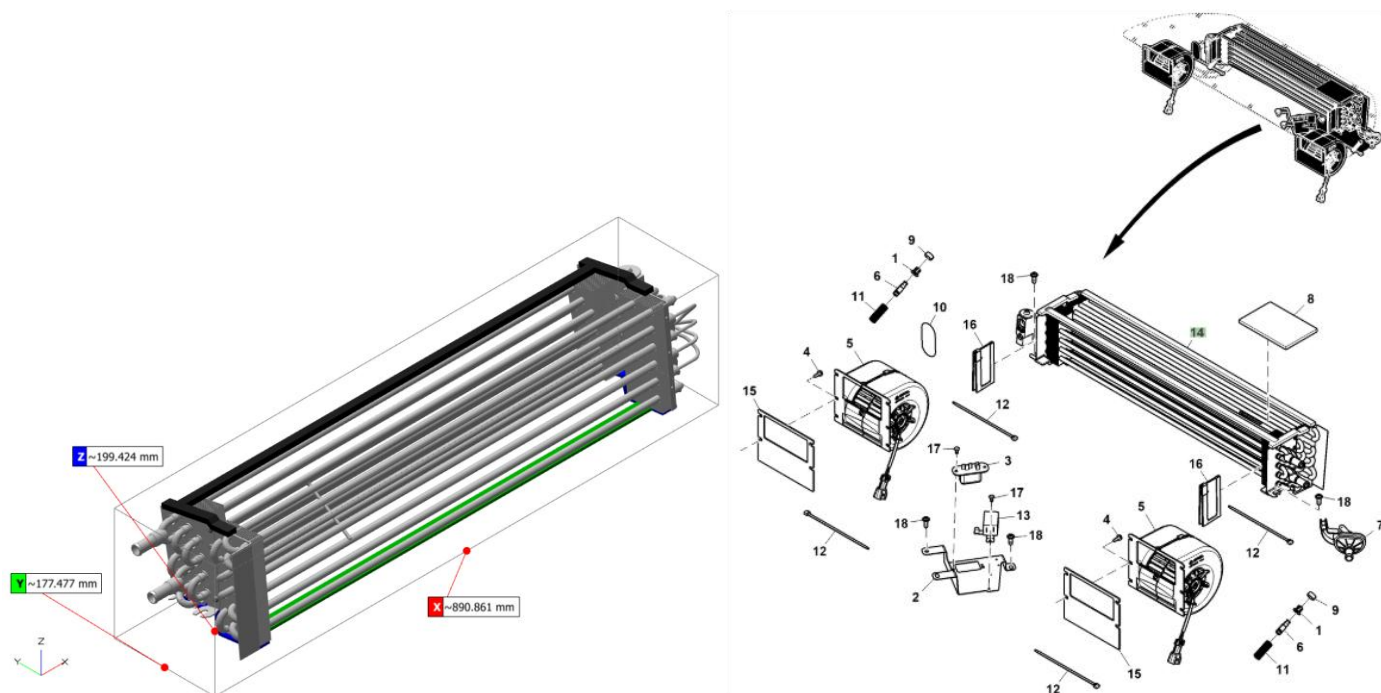
- não confidencial, todo em português, no máximo 3 páginas, orientação retrato, sem qualquer indício que identifique a empresa pleiteante -

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
M18-24II	8419.50.21	Núcleo de trocador de calor (evaporador/aquecedor), fabricado em cobre e alumínio, com queda de pressão do fluxo de ar através do núcleo não superior a 80 PA, sob vazão de 10 m ³ /min com ar padrão de densidade 1,2 kg/m ³ , largura máxima de 890 (+ - 5 mm), profundidade máxima de 177 mm (+- 5 mm) e altura máxima de 199 mm (+- 5 mm), próprio para a troca térmica, resfriamento e aquecimento do ar em sistemas de climatização, aplicado em máquinas agrícolas autopropulsadas.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Núcleo de trocador de calor (evaporador/aquecedor),
- Fabricado em cobre e alumínio
- Queda de pressão do fluxo de ar uniforme através do núcleo do evaporador/aquecedor não deve exceder 80 Para uma vazão de 10 m³/min com ar padrão de densidade 1,2 kg/m³
- Largura máxima de 890.861 mm, profundidade máxima de 177.477 mm e altura máxima de 199.424 mm
- Massa total de 4.0 kg

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



3. Aplicação do item importado:

Aplicado no sistema de ar-condicionado de máquinas agrícolas autopropulsadas.

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

Responsável pelo aquecimento e resfriamento da cabine. Conjunto faz parte do sistema de ar-condicionado da cabine.