

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

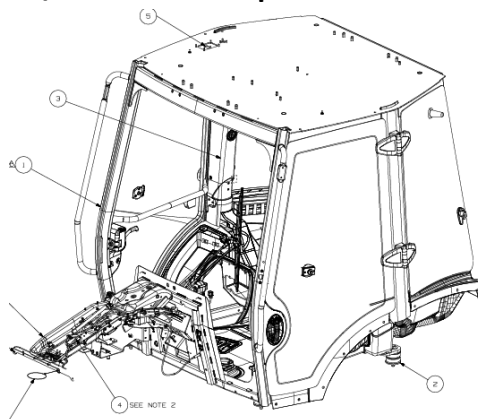
- não confidencial, todo em português, no máximo 3 páginas, orientação retrato, sem qualquer indício que identifique a empresa pleiteante -

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
		(item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
M72-24II	8431.49.21	Unidade de cabine de operação completa e fechada para aplicação em retroescavadeiras autopropulsadas, com atuadores servo hidráulicos, composta por perfis e chapas unidos por processo de soldagem, com certificação de proteção contra capotamento (ROPS) e queda de objetos (FOPS) atendendo as normas ISO 3471 e ISO 3449; unidade selada com sistema de pressurização e climatização (ar-condicionado) integrado conforme norma ISO 10263; equipada com banco do operador ergonômico, vidros laminados, sistema de limpeza de para-brisa dianteiro e traseiro, acabamento interno em consoles rotomoldados, alavancas de controle para operação da carregadeira e da retroescavadeira, coluna de direção com volante e alavanca seletora de marcha; possui painel de instrumentos com visualizadores analógicos e digitais para monitoramento das funções da máquina, conjunto de iluminação e sinalização (luzes e setas) integrados, buzina de acionamento frontal e no comando de escavação; acabamento interno com isolamento termoacústico e tapete de borracha; com peso aproximado de 840 kg e dimensões externas aproximadas de 1969 x 1790 x 1690 mm (comprimento x largura x altura).

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Cabines fechadas, semi-acabadas, dotadas de vidro dianteiros curvados e vidros laterais e traseiros, teto solar incolor, porta de abertura 180 graus, proteção acústica do teto, estrutura metálica em aço carbono, e proteções plásticas com sistemas Fops-Falling Objects Protective Structure (proteção contra queda de objetos) e Rops-Roll Over Protective Structure (estrutura protetora contra capotamentos), prontas para receber demais componentes de comando e operação, próprias para acoplamento em máquinas escavadeiras.

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



Desenho esquemático encontra-se na próxima página

3. Aplicação do item importado:

Retroescavadeira

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

Cabine de operação da máquina com interface de comandos do operador

RED 27/03/2026 : ENSURE PRINT IS CORRECT ISSUE PRIOR TO USE. This print will not be subject to update.

