

# 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	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
M33-15II	8431.49.21	Cabine de operações, fechada, semi-acabada, dotadas de vidros dianteiros e vidros laterais com abertura independente, vidro traseiro com visão panorâmica do trabalho e sistema de abertura total, com sistema de abertura porta de abertura 180 graus, proteção acústica, estrutura metálica em aço carbono, proteções plásticas, assento regulável com giro de 180 graus para operador, partes do conjunto de direção já montados, sistema elétrico de 12 V, kit de faróis LED, painel de instrumentos e acionamento de componentes totalmente controlados eletronicamente via rede CAN, dotada de monitor de diagnóstico, com sistemas FOPS (proteção contra queda de objetos) e ROPS (estrutura protetora contra capotamentos), pronta para receber demais componentes de comando e operação e instalações de ar condicionado e direção hidrostática, própria para acoplamento em máquinas retroescavadeiras.

### 1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça

Cabine de operações, fechadas, semi-acabadas, dotadas de vidros dianteiros e vidros laterais com abertura independente, vidro traseiro com visão panorâmica do trabalho e sistema de abertura total, porta de abertura 180 graus, proteção acústica, estrutura metálica em aço carbono, proteções plásticas, assento regulável com giro de 180 graus para operador, partes do conjunto de direção já montados, sistema elétrico de 12 V, kit de faróis LED, painel de instrumentos e acionamento de componentes totalmente controlados eletronicamente via rede CAN, dotada de monitor de diagnóstico, 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 e instalações de ar-condicionado e direção hidrostática, próprias para acoplamento em máquinas retroescavadeiras.

Principais componentes internos: Estrutura de aço, vidros, console em plástico, assento, painel, componentes do sistema de direção e ar-condicionado e chicote elétrico.

Material constitutivo: Aço, vidro e plástico.

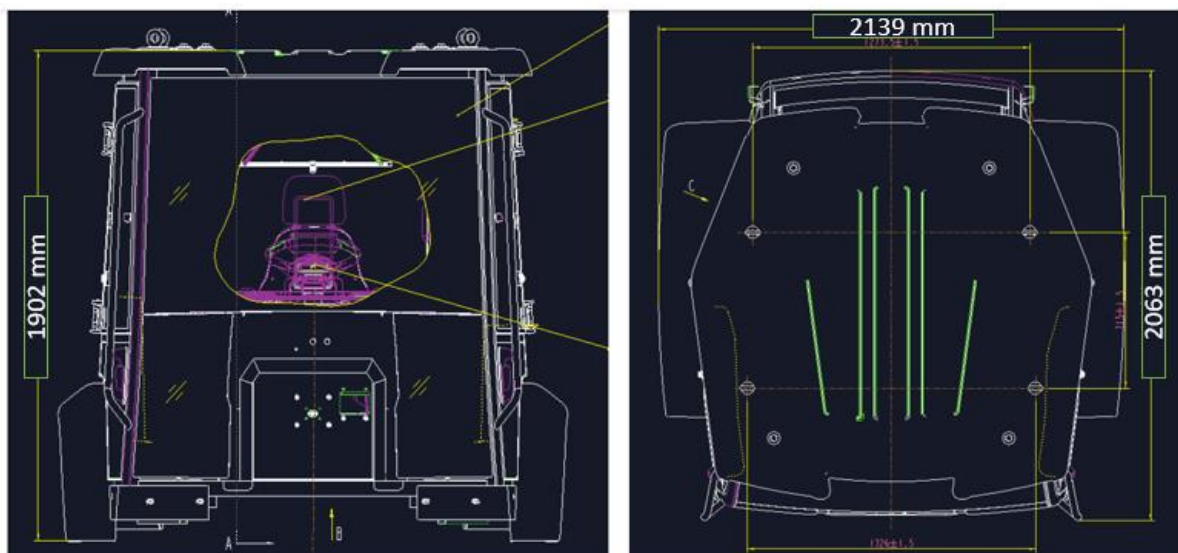
Dimensões: largura de 2139 mm, altura de 1902 mm, profundidade de 2063 mm.

Diferencial tecnológico: design ergonômico, certificação ROPS e FOPS, componentes totalmente controlados eletronicamente via rede CAN, dotada de monitor de diagnóstico.

Peso: aproximado de 800,3kg.

Sistema onde o operador se posiciona de forma ergonômica para controlar todas as funções da máquina. Utilizado na retroescavadeira XC870BR-I.

### 2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático (obrigatório conter as principais dimensões):





3. **Aplicação do item importado** *(em qual produto fabricado pela empresa pleiteante o item importado será incorporado)*: própria para acoplamento em máquinas retroescavadeiras.
4. **Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do ex-tarifário**: Sistema onde o operador se posiciona de forma ergonômica para controlar todas as funções da máquina.