

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 -

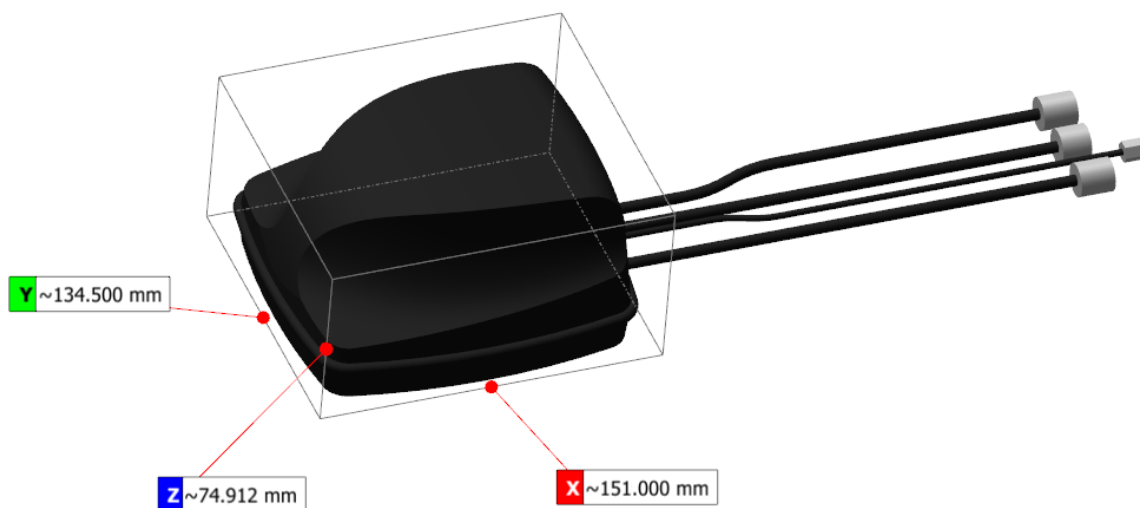
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
M44-18I	8529.10.90	Antena para recepção de sinal GPS/GNSS, para uso no sistema de rádio navegação, com função de comunicar informações técnicas da máquina com estação remota através de sinal 4G ou “Wi-fi”, constituído de carcaça fabricada em mistura plástica xenoy (X5300WX PC/PBT), 4 cabos para ligação, tensão de alimentação de 12 V, temperatura de operação de - 40 graus Celsius a 85 graus Celsius, dimensões aproximadas de 134,5 mm x 151 mm x 75 mm, próprio para montagem no teto da cabine de máquinas agrícolas autopropulsadas

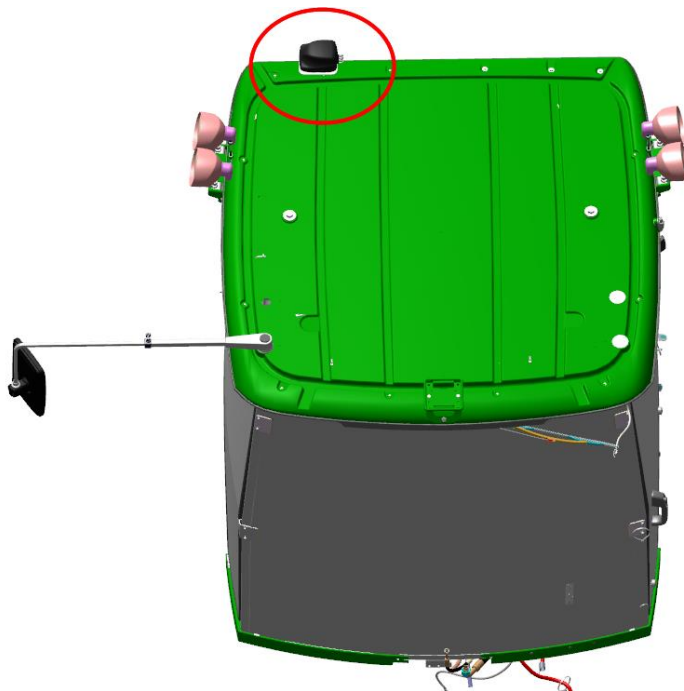
1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Recepção de sinal GPS/GNSS
- Carcaça fabricada em mistura plástica xenoy (X5300WX PC/PBT)
- Dotado de 4 cabos para ligação na controladora (2x Celular; 1x Wi-fi; 1x GPS/GNSS)
- Comunicação com estação remota via sinal 4G ou “Wi-fi”
- Tensão de alimentação de 12 V
- Temperatura de operação de - 40 graus Celsius a + 85 graus Celsius
- Dimensões da carcaça 134,5 mm x 151 mm x 75 mm
- Atende aos requerimentos da diretiva 2011/65/EU (EU RoHS2).

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

*** dimensões em mm





3. Aplicação do item importado:

Aplicação em máquinas agrícolas autopropulsadas (Pulverizadores autopropulsados).

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

Enviar informações técnicas da máquina para a estação de controle remota