

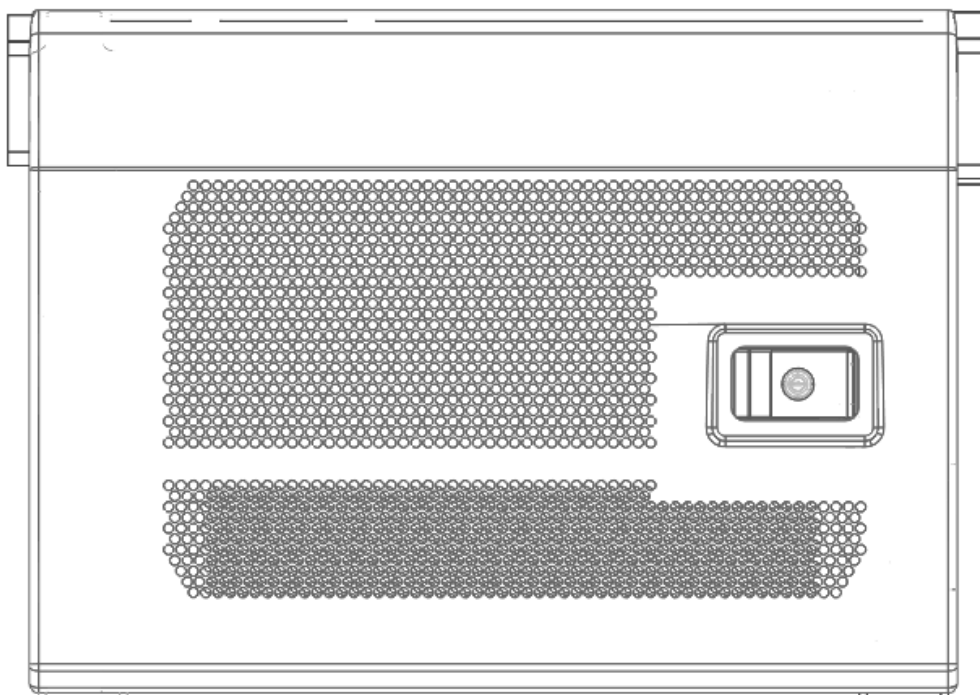
**CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO**  
**Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário**

<b>Número de Controle SDIC</b>	<b>NCM</b>	<b>Sugestão de descrição do Ex-Tarifário</b>
F31-22II	8436.99.00	Porta lateral do capô, composta por 1 painel estampado de aço (SPHC) e estruturas de sustentação de aço (SS400P), unidas pelo processo de soldagem, provida de isolamento acústico de espuma e fechaduras de aço zincado, própria para aplicação em montagem de máquinas de silvicultura tipo harvester para colheita de eucaliptos, com altura nominal de 775,5mm e comprimento nominal de 1050mm.

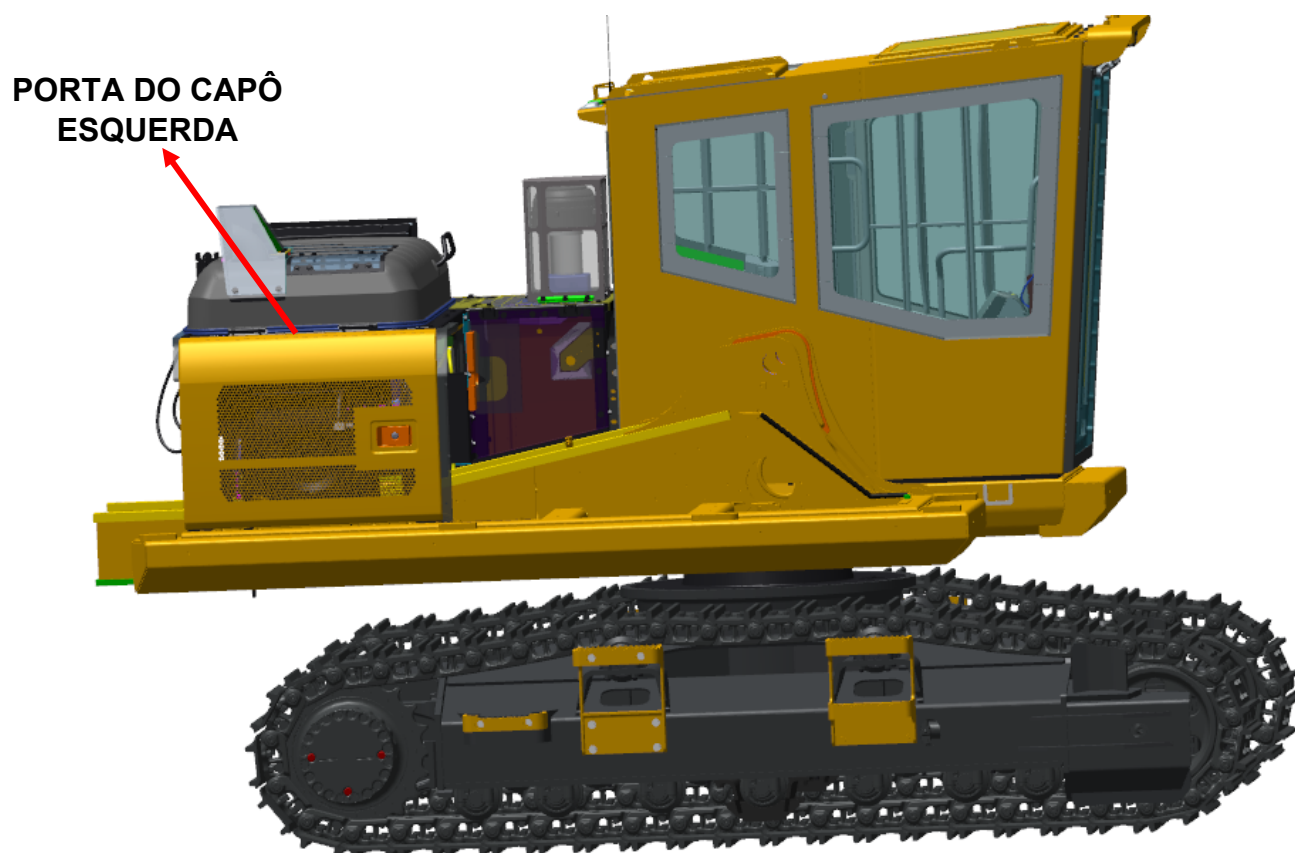
**1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:**

A porta lateral do capô do motor da máquina florestal tipo harvester é composta por dois painéis estampados em aço SPHC e estruturas de sustentação em aço SS400P, unidas pelo processo de soldagem. A porta é equipada com isolamento acústico de espuma para redução de ruído e fechaduras em aço zincado para maior durabilidade e segurança, é projetada para atender às exigências de robustez e funcionalidade nas operações de colheita de eucaliptos.

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



3. Imagem da aplicação do conjunto do radiador:



4. Aplicação do item importado:

Aplicada na montagem da porta lateral direita da máquina florestal tipo harvester.

5. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do Ex-Tarifário:

A porta lateral do capô do motor da máquina *harvester* oferece proteção contra sujeira e detritos, facilita o acesso para manutenção, e ajuda a reduzir o ruído operacional através de isolamento acústico. Além disso, garante segurança com fechaduras de aço zincado e é construída com materiais resistentes, garantindo durabilidade e resistência a impactos em condições de trabalho severas.

6. Materiais Utilizados:

Aço de baixo carbono.