

COMPARATIVO ENTRE O ITEM PLEITEADO E O ITEM EQUIVALENTE NACIONAL

EX-TARIFÁRIO VIGENTE

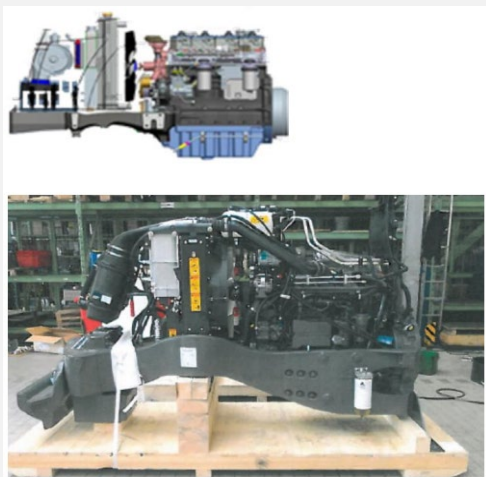
NCM: 8408.90.90 - Ex 009

Descrição:

(copiar / colar da consulta pública)

Motor com 6 cilindros de 8,4L, com bloco e cárter estruturais em ferro fundido, para utilização em trator sem chassi, curso de 145mm, com potências e torques de 295 cv com 1300 Nm, 320 cv com 1500 Nm, 350 cv com 1530 Nm e 370 cv com 1590 Nm, equipado com sistema de EPM, ventilador viscofan, turbo compressor de 2 estágios com resfriador intermediário do ar de carga e válvula de descarga elétrica na saída de alimentação de alta pressão, injeção de combustível controlado eletronicamente, com escape lateral SCR Tier 3, para aplicação agrícola em máquinas agrícolas.

Imagem ou desenho esquemático



Características técnicas

Incluir em forma de tópicos (extrair do catálogo que acompanha a consulta pública ou da descrição do item)

1. 6 cilindros, 8,4L
2. Potência Máxima entre 290hp e 400hp
3. Torque máximo 1390Nm
4. Injeção de combustível controlada eletronicamente
- 5.
- 6.

Processo de fabricação

(copiar do catálogo que acompanha a consulta pública, se constar)

Aplicação no setor automotivo:

Máquinas agrícolas.

PRODUTO NACIONAL EQUIVALENTE

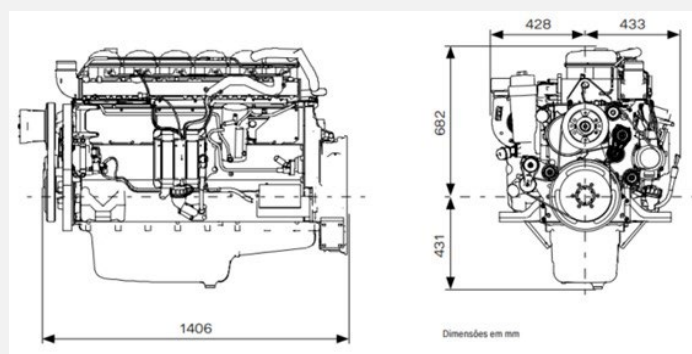
NCM: 8408.90.90

Descrição:

(não copiar do pleito - descrever o produto nacional equivalente)

Motor com 6 cilindros de 12,7L, com bloco e cárter estruturais em ferro fundido, com potências e torques de 311 hp com 1822 Nm, 418 hp com 1954 Nm, 450 hp com 1756 Nm e 450 hp com 1505 Nm, injeção de combustível controlado eletronicamente, em conformidade de emissões EU Stage IIIA (MAR-I).

Imagem ou desenho esquemático



Características técnicas

Incluir em forma de tópicos (informar as características técnicas do produto nacional equivalente - não copiar do pleito)

1. 6 cilindros em linha, 12,7L
2. Potência entre 311hp e 450hp
3. Torque entre 1505Nm e 1822Nm
4. Injeção de combustível controlada eletronicamente
- 5.
- 6.

Processo de fabricação

(descrever o processo de fabricação do produto nacional equivalente - não copiar do pleito)

Motor fabricado pelas operações no Brasil, na fábrica de motores, com processo nacional de produção e montagem.

Aplicação no setor automotivo:

Veículos autopropelidos, motobombas, projetos especiais.