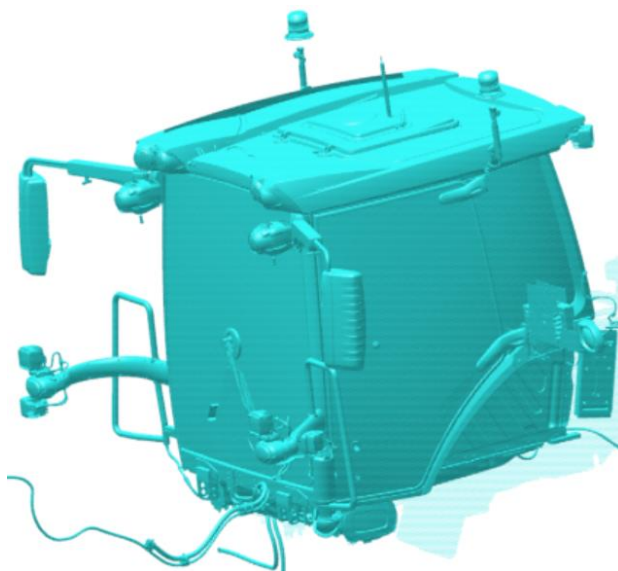


DESCRIPTIVO TÉCNICO PLEITO EX Tarifário

NCM: 8708.29.19

Proposta descrição da autopeça:

Cabine montada fechada com persianas integradas no teto das janelas frontal, traseira e direita, com suspensão pneumática de 3 pontos e assento climatizado com giro lateral, controle de temperatura e encosto com dois tipos regulagens, coluna de direção com regulagem de altura e profundidade, iluminação interna da cabine com os elementos funcionais com retroiluminação, limpador com ângulo de 300 graus para o para-brisa , sistema inteligente de piloto automático com duas opções de receptor, revestimento interno em material ASA PA e PVC SF 585 obtidos através do processo de RIM (Reaction Injection Moulding), temperaturas de trabalho entre -30 graus Celsius e 60 graus Celsius, com compartimentos, equipada com sistema de ar condicionado com controle de temperatura automática e ventiladores duplos, comandos do trator integrado no apoio de braço multifuncional, equipados com joystick e terminal por tela com navegação intuitiva através de teclas e touch screen, estrutura da cabine soldada, validada de acordo com a norma de segurança ISO-5700 e OCDE, dimensões principais aproximadas de 1497 mm x 1574 mm 1720 mm, para aplicação em tratores agrícolas.



Especificações técnicas detalhadas, descrição do funcionamento e aplicação:

Cabine montada fechada para tratores agrícolas com 3,4 m³ com medidas de 1497mm x 1574mm x 1720mm. Possui persianas integradas no teto das janelas e limpador 300º para o para-brisa. Possui sistema de suspensão pneumática de 3 pontos e assento climatizado com giro lateral, controle de temperatura e encosto dual motion. Possui coluna de direção com regulagem de altura e profundidade para maior conforto e ergonomia para o operador. Iluminação interna da cabine diferenciada com os elementos funcionais com retro iluminação.

Revestimentos internos de alto padrão em material ASA PA e PVC SF 585 obtidos através do processo de RIM (Reaction Injection Moulding) com temperaturas de trabalho entre -30°C e 60°C com grande número de compartimentos. Possui sistema de ar condicionado com controle de temperatura automática com ventiladores duplos. Comandos do trator integrado no apoio de braço multifuncional equipados com joystick e terminal por tela com navegação intuitiva através de teclas e toque. Sistema inteligente de piloto automático de máxima precisão com duas opções de receptor. Estrutura da cabine soldada por aços de alta resistência testados e validados pela norma de segurança ISO-5700 e OECD, o que atende a norma de segurança brasileira para máquinas agrícolas

Composição:

Ligas metálicas, polímeros, compósitos (fibras, fios, etc) e vidros.