



ALIMENTARE



MÉDICAL



ESPECÍFICO

CONTROL DO FRIO

Célula isotérmica integrada para

VOLKSWAGEN ID BUZZ CARGO

MODELO 2023



Criador e fabricante de células isotérmicas integradas

A Trimat concebeu uma gama isotérmica para profissionais que combina funcionalidade, estética e longevidade.



Esta carroçaria destina-se a ser transportada a temperatura controlada, de acordo com a regulamentação em vigor.

Versões:

- Carrinha L1 de painel curto, distância entre eixos 2989 mm com porta do lado direito.
- Mantenha a divisória original em painéis sem janela para maior segurança, portas traseiras com dobradiças em painéis, porta lateral direita deslizante.

ISOKIT TRIMAT carroceria e isolamento

- Célula integrada "Isotérmica REFORÇADA" com ou sem porta lateral composta por um sistema estanque de painéis compostos moldados numa peça única com tecnologia e fabricação TRIMAT. Núcleo isolante de poliuretano e paredes externas em gel-coat antibacteriano branco. Piso de grão de arroz em formato de bandeja com ralo frontal esquerdo.
- Equipamento de série: iluminação LED, dupla vedação de isolamento nas aberturas, calha para esguamento de água nas portas laterais.

Unidades elétricas de refrigeração (CARRIER, THERMOKING)

- Consulte-nos previamente para verificar a compatibilidade, prazo de entrega e dimensionamento da unidade de refrigeração.
- Unidade de refrigeração classe A positiva
- Potência e tecnologia elétrica adaptadas de acordo com o uso. Montagem aerodinâmica semi-encastada acima do tejadilho ou parede do teto.
- Opção de grupo: rede bi-modo estrada/monofásica 230V com tomada estanque no lado do condutor e extensão de rede, pintura da carenagem da unidade, modo de aquecimento, registador de temperatura, interruptor de contacto da porta, certificação Pharma, etc.

Restauração, distribuição, transporte de peixe, saúde,...

Prateleiras ajustáveis altura e profundidade, piso intermediário (área traseira isolada ou traseira + frontal), calha para esguamento de água, trilho de proteção em alumínio, trilhos de amarração, cinta de amarração, barra limitadora de carga, cortina anti-perda de frio, divisória formando compartimentos múltiplos, tapete antiderrapante, piso de alumínio nervurado...

Dimensões

Distância entre eixos	2989
Comprimento útil máximo do piso	1940
Largura máxima útil do piso	1270
Largura entre as cavas das rodas	1090
Altura total com carenagem AEROTOP	1920 / 2020
Altura máxima utilizável excluindo o evaporador	1065
Largura/altura da entrada da porta traseira	1090 / 950
Largura / Altura porta de entrada lateral	530 / 900
Altura do piso de carga	origine
Peso da transformação da célula isotérmica, excluindo grupo e opção (Kg)	125
Volume útil(m ³)	2,13

