



Catálogo de Conversões de VC da Ford Edição 2

Para uma melhor experiência de visualização, transfira o ficheiro.

O Catálogo de Conversões de Veículos Comerciais foi desenvolvido com o intuito de o ajudar a orientar os seus clientes com toda a confiança, na ampla escolha de conversões e Opções de Veículos Especiais (SVO) disponíveis.

Depois de ouvir e responder aos comentários dos clientes, a divisão de SVO da Ford produziu uma série de melhorias, aperfeiçoamentos e modificações que permitem aos clientes dispor de um veículo que corresponda às condições e exigências do trabalho que desempenham.

Muitos clientes levam os seus veículos a empresas de serviços pós-venda por forma a personalizá-los de acordo com as suas necessidades.

Se nos for possível preencher mais dessas necessidades com opções proporcionadas diretamente pela Ford, podemos simplificar este processo e reduzir o tempo de espera entre a realização de uma encomenda e a receção do veículo pronto a utilizar.

A disponibilização destas opções garante que a gama de Veículos Comerciais Ford continua a ser a melhor plataforma para satisfazer as necessidades complexas e variadas de um grande número de atividades comerciais. A nossa missão de compreender e satisfazer as necessidades dos nossos clientes garante-nos a possibilidade de proporcionar o melhor apoio aos clientes para esta compra, e futuras compras, criando uma relação de longa duração.

Para mais informações sobre qualquer das opções de SVO constantes deste catálogo, consulte o **Manual de Montagem da Carroçaria e do Equipamento (BEMM)**. Para obter acesso ao BEMM, contacte BEMM2@ford.com

Se não encontrar o que procura, contacte o seu representante da Ford, pois o que procura poderá estar em desenvolvimento.

COMO NAVEGAR?

Para uma melhor experiência de visualização, transfira o ficheiro.

< > O botão de seta no canto inferior direito de cada página avança ou recua uma página

☰ O botão do menu no canto superior esquerdo da página leva-o de volta ao início do documento



Transit

Os ícones dos veículos que acompanham a descrição de cada SVO levam-no à página do veículo dador em causa

A barra de navegação no topo da página mostra todos os capítulos deste catálogo, permitindo-lhe navegar por Veículo Dador ou por tipo de Opção SVO

O Anexo fornece todas as informações de apoio

Clique para chegar à página seguinte e começar

VEÍCULOS DADORES

Selecione um veículo para ver as respetivas opções SVO

- Panel Van
- Kombi
- Double Cab in Van (DCiV)
- Minibus
- **Nova** E-Transit

- Chassis Cabina Simples
- Chassis Cabina Dupla
- Chassis Skeletal

- Panel Van
- Double Cab in Van (DCiV)
- Kombi

- Tourneo
- Tourneo Custom Bus (M1)

- Panel Van
- Double Cab in Van (DCiV)

- Tourneo

- Panel Van
- Kombi

- Fiesta Van

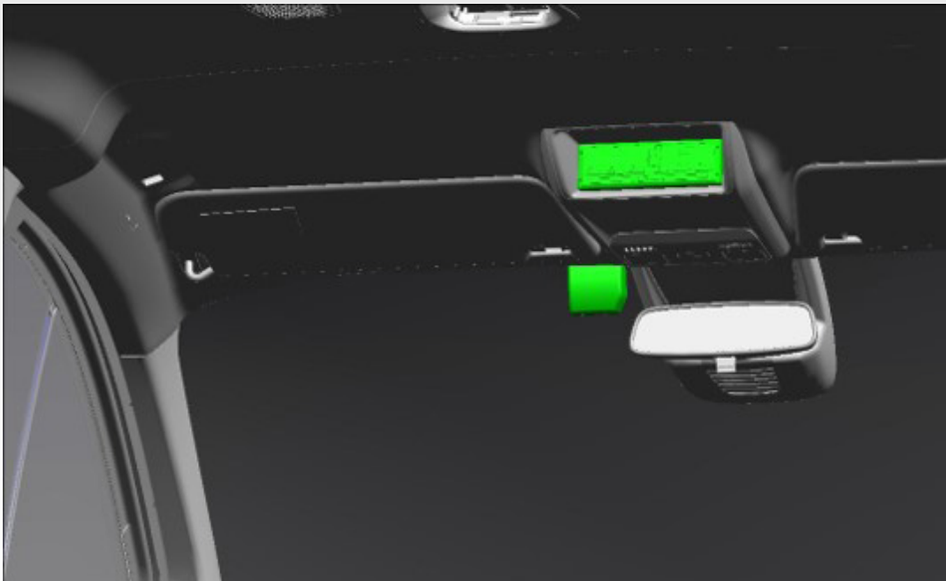




EQUIPAMENTO ELÉTRICO E DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA

- Tacógrafo Inteligente 4.0
- Pack Luz Lateral Transit Chassis
- Bateria Simples AGM H8
- Bateria dupla AGM H7/H8
- Painel de Relés de Fusíveis Auxiliar
- Regeneração do DPF Acionada pelo Operador
- Pack Preparação de Sinalizador Luminoso (Cablagem)
- Sistema de Alimentação de Alta Potência
- Proteção Programável da Bateria da Ford
- Componentes Elétricos de Reboque
- Pack de Interruptores para Veículos Utilitários
- Controlo por Ecrã Táctil Melhorado
- Fecho e Abertura das Portas Configurável
- Controlo de RPM do Motor
- Módulo de Interface CAN Programável
- Porta de Combustível Auxiliar
- Pack Interface Eletrónica Melhorada

TACÓGRAFO INTELIGENTE 4.0



Os veículos com um Peso Bruto + Peso Rebocável superior a 3,5 toneladas ou que transportem mais de nove pessoas, incluindo o condutor (Veículos de Serviço Público – PSV), e que tenham sido registados depois de junho de 2019, estão obrigados a instalar um Tacógrafo Inteligente.

A legislação que afeta os condutores profissionais está constantemente a mudar e o Tacógrafo Inteligente 4.0 permite cumprir os requisitos mais recentes especificados na atualização do Regulamento n.º 165/2014 [Publicação do Anexo 1C UE 2016/799].

O Tacógrafo é um aparelho que regista o tempo de condução, as pausas e os períodos de descanso e é utilizado para qualquer empresa comercial ou de transporte comercial por terceiros. A legislação afeta os condutores que prestem serviços de transporte de pessoas e mercadorias em troca de uma remuneração.

Nota: Esta característica só está disponível com a Transmissão Manual na Transit Custom.

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: A100*

Código de Característica Menor: HDKAD

Disponível na: Transit, Transit Chassis Cabina, Transit Skeletal, Transit Custom, Tourneo Custom, E-Transit



Transit



Transit Custom



Tourneo Custom



Transit Chassis



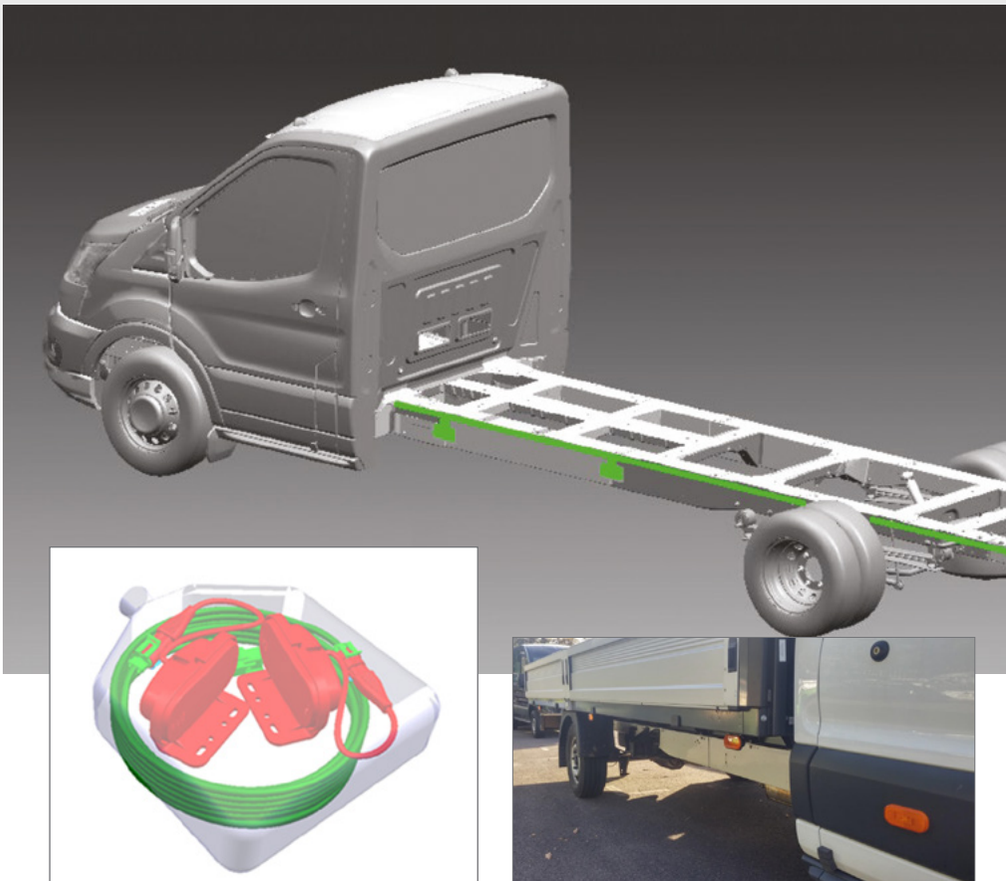
Transit Chassis Skeletal



E-Transit

* Disponível como RPO na Transit Van

PACK LUZ LATERAL TRANSIT CHASSIS



Com uma grande distância entre os faróis dianteiros e as luzes traseiras, os veículos mais longos podem beneficiar de alguma iluminação adicional para aumentar a visibilidade. EM alguns casos, dependendo do comprimento do veículo e do tipo de conversão, o Pack Luz Lateral Transit Chassis poderá ser uma exigência legal.

Esta SVO foi desenvolvida para a Transit Chassis e inclui múltiplas lâmpadas LED com conectores e casquilhos que podem ser adicionadas às partes laterais da Transit Chassis para melhorar a visibilidade. A cablagem e as lâmpadas são fornecidas num kit (cablagem e duas lâmpadas por kit). Os kits serão fornecidos de acordo com as especificações do veículo.

Distância entre eixos média	2 kits
Distância entre eixos longa ou aumentada	2 kits
Distância entre eixos extra longa	3 kits

O pack é um pack elétrico prático plug-and-play, o que significa que as lâmpadas podem ser utilizadas assim que forem ligadas.

O veículo poderá já estar equipado com as ligações. Se não estiver, as ligações estão prontamente disponíveis a pedido do cliente.

Nota: Para mais detalhes, consulte o BEMM.

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: A560

Código de Característica Menor: JDCAH

Disponível na: Transit Chassis com Cabina Dupla N1, Cabina Simples (Regular Cab), E-Transit

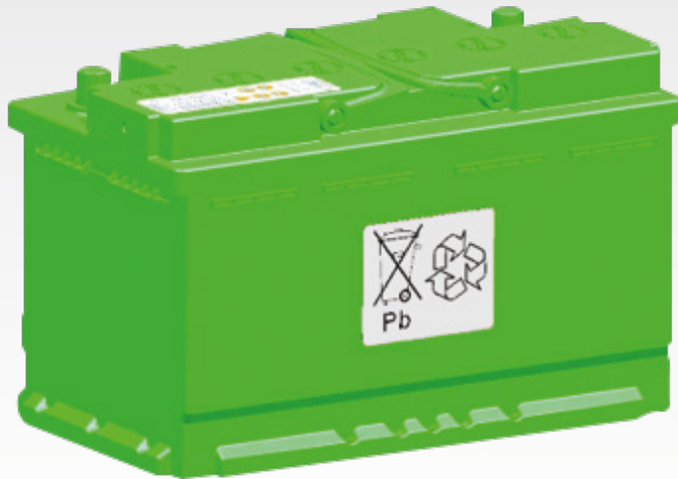


Transit Chassis



E-Transit

BATERIA SIMPLES AGM H8



Esta opção é uma Bateria de Ciclo Profundo AGM H8 de 95Ah situada no pedestal do banco do condutor.

As baterias modernas podem degradar-se e começar a enfraquecer quando sujeitas a vários ciclos de descargas e recargas, contendo menos carga a cada ciclo. Estas baterias são mais resistentes aos ciclos profundos e ao constante consumo de corrente do que as baterias convencionais.

A tecnologia Absorbent Glass Mat (AGM) (separadores de fibra de vidro absorventes) permite que as baterias alimentem equipamento auxiliar que exija um consumo de corrente constante, ou um consumo de alta carga e curta duração, e resiste ao enfraquecimento das baterias com o passar do tempo.

É adequada para os veículos que exijam uma bateria com maior capacidade de retenção de carga com o motor desligado do que as baterias normais. Por exemplo, as conversões que exijam telemática/localizadores.

Não disponível com:

- Grupos de Equipamento Elétrico (apenas Transit)
- Motor de Arranque de Grande Potência (apenas Transit)
- Pontos de Adaptadores de Tomadas Elétricas (apenas Transit)
- Travão de Estacionamento de Alavanca Exterior (apenas Transit)
- Aquecedores alimentados a combustível
- Aquecimento do Compartimento Traseiro
- Tacógrafo Inteligente
- Ar Condicionado Traseiro
- Pack Interface Eletrónica Melhorada
- Indicadores de Mudança de Direção Montados no Tejadilho

Nota: Para mais detalhes, consulte o BEMM. A Bateria Dupla de Ciclo Profundo AGM H8 está disponível como opção de RPO

Disponibilidade no mercado: Grã-Bretanha, Irlanda, Bélgica, Alemanha, Espanha, França, Itália, Países Baixos, Portugal, Grécia, Hungria, Polónia, Roménia, República Checa e EDM

Código de Encomenda de SVO: A739

Código de Característica Menor: HTCAH

Disponível na: Transit com Chassis Despido, Cabina Simples (Regular Cab), Regular Cargo Van, Cabina Dupla N1, Kombi N1, Double Cab In Van, Kombi M1, Kombi-Van M1, E-Transit



Transit



Transit Custom



Transit Chassis



Transit Chassis Skeletal



E-Transit

BATERIA DUPLA AGM H7/H8



A tecnologia AGM (Absorbent Glass Mat ou separadores de fibra de vidro absorventes) permite que as baterias duplas AGM H7/H8 alimentem equipamento auxiliar que exija um consumo de corrente constante quando o veículo não está a funcionar, ou um consumo de alta carga e curta duração, sobretudo quando o veículo estiver ao ralenti ou com o motor desligado.

As Baterias Duplas AGM H7/H8 serão escolhidas quando for necessário aumentar a alimentação e uma redução na carga útil for aceitável (aprox. 20 kg para a Transit Custom e 30 kg para a Transit) para permitir o aumento do peso da bateria.

Inclui:

- 2 x AGM H7 de 80 Ah (Transit Custom)
- 2 x Baterias de Ciclo Profundo com tecnologia AGM H8 de 95 Ah debaixo do pedestal do banco do condutor (Transit)

Não disponível com:

- Travão de Estacionamento de Alavanca Exterior (apenas Transit)

Incluídos em vários Balcões Únicos, packs e SVO, incluindo:

- Pack 2 Carrinha Luton - H7
- Carroçaria de Carrinha de Caixa Fechada - H7
- Pack 2 Carroçaria da Carrinha de Caixa Fechada - H7
- Mecanismo Basculante de 1 sentido - H7
- Mecanismo Basculante de 1 sentido com Caixa de Ferramentas - H7
- Mecanismo Basculante de 3 sentido com Caixa de Ferramentas - H7
- SVO Pack 2 Veículo Dador para Ambulância - H8
- Unidade de Refrigeração para Carrinha LWB

Nota: Para mais detalhes, consulte o BEMM.

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: N/A (apenas RPO)

Códigos de Característica Menor: Bateria Dupla AGM H7 (HTCAF) apenas disponível com a Transit Custom/Tourneo Custom Bateria Dupla AGM H8 (HTCAG) apenas disponível na Transit com Chassis Despido, Cabina Simples (Regular Cab), Regular Cargo Van, Cabina Dupla N1, Kombi N1, Double Cab in Van, Kombi M1 e Kombi Van M1

Disponível na:



Transit



Transit Custom



Tourneo Custom

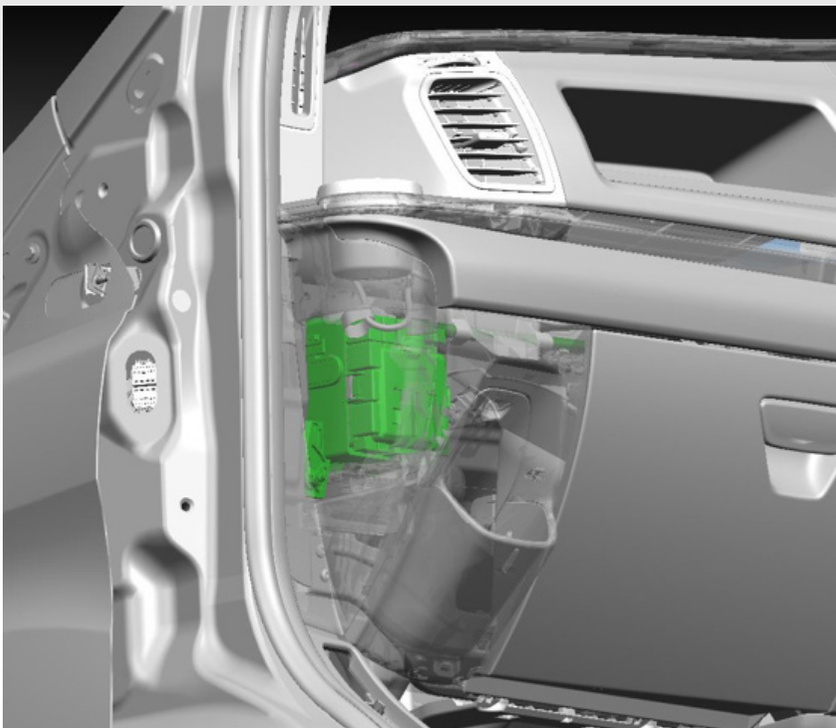


Transit Chassis



Transit Chassis Skeletal

PAINEL DE RELÉS DE FUSÍVEIS AUXILIAR



Os veículos personalizados têm frequentemente novos sistemas instalados que exigem a sua própria fonte de alimentação protegida à parte. O Painel de Relés de Fusíveis Auxiliar disponibiliza uma saída devidamente instalada com fusíveis para ligar outros sistemas que façam parte da conversão à fonte de alimentação correta, por exemplo, iluminação e sinalizadores luminosos.

- O Painel de Relés de Fusíveis Auxiliar está situado atrás do porta-luvas e ligeiramente para fora atrás do suporte de copos amovível.
- A corrente principal é fornecida por um fusível de 150A no painel de fusíveis de alta corrente, com uma proteção de bateria normal protegida e situada no pedestal do banco do condutor.

Nota: Compatível com a Proteção Programável da Bateria da Ford (A540, A550)

Nota: O Painel de Relés de Fusíveis Auxiliar não pode ser adaptado, pelo que tem de ser encomendado para instalação na fábrica.

Não disponível em: Veículos de campismo

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: A526

Código de Característica Menor: JZGAB

Disponível na: Transit, Transit Chassis Cabina, Transit Skeletal, Transit Custom, Tourneo Custom, E-Transit



Transit



Transit Custom



Tourneo Custom



Transit Chassis



Transit Chassis Skeletal



E-Transit

REGENERAÇÃO DO DPF ACIONADA PELO OPERADOR



O Filtro de Partículas Diesel (DPF) ajuda a remover as partículas dos sistemas de escape dos motores a diesel.

Está concebido para se limpar a si próprio (ou para se regenerar) periodicamente, de modo a manter a melhor eficiência.

O sistema destina-se a limpar automaticamente os sistemas de escape dos motores a diesel quando o motor atinge a temperatura operacional durante um período de tempo sustentado.

Recomenda-se a especificação desta opção no caso dos veículos a diesel utilizados sobretudo para deslocações curtas ou períodos de ralenti prolongados, permitindo que o condutor acione manualmente a regeneração do DPF com o veículo estacionário e o motor a funcionar – o processo demora entre 10 a 20 minutos. O visor do painel de instrumentos indica quando é necessário proceder a um ciclo de regeneração.

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: A660

Código de Característica Menor: A6YAB

Disponível na: Transit, Transit Chassis, Transit Skeletal, Transit Custom, Tourneo Custom



Transit



Transit Custom



Tourneo Custom



Transit Chassis



Transit Chassis Skeletal

PACK PREPARAÇÃO DE SINALIZADOR LUMINOSO (CABLAGEM)



O pack consiste num interruptor interno de sinalizadores luminosos e em ligações elétricas para sinalizadores luminosos na dianteira e traseira do veículo.

Os sinalizadores luminosos no tejadilho não estão incluídos no pack, uma vez que cada cliente terá diferentes requisitos. O tejadilho não estará furado e será necessário adquirir e instalar os sinalizadores luminosos num serviço de conversão de veículos. Todas as instruções estão fornecidas no BEMM.

Inclui:

- Painel de Relés de Fusíveis Auxiliar
- Consola de Tejadilho/Superior (exceto Tourneo Custom)
- Interruptor de sinalizador luminoso e quatro interruptores sem função

Não disponível com:

- Tacógrafo Inteligente
- Grupos de Equipamento Elétrico (apenas Transit)
- Controlo de Climatização do Banco Traseiro (Tourneo Custom / Transit Custom KOMBI M1 e KOMBI-Van M1)
- Pack de Interruptores para Veículos Utilitários

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: A606

Código de Característica Menor: JZFAC

Disponível na: Transit, Transit Chassis Cabina, Transit Custom, Tourneo Custom, E-Transit



Transit



Transit Custom



Tourneo Custom



Transit Chassis



E-Transit

SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO DE ALTA POTÊNCIA

Este sistema é uma combinação de opções de alimentação elétrica que são ideais para veículos de refrigeração, emergência e manutenção.

O sistema satisfaz requisitos de elevado consumo de energia elétrica.

Inclui:

- Baterias AGM Gémeas
- Controlo de RPM do Motor*
- Proteção Programável da Bateria da Ford*

* A Proteção Programável da Bateria da Ford controla o modo de controlo das RPM do Motor e exige a instalação num serviço de conversão.

Nota: Não disponível em Veículos de campismo nem em veículos PHEV

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: A550

Código de Característica Menor: JZXAC

Disponível na: Transit (exceto Bus), Transit Chassis Cabina e Transit Skeletal Chassis, Transit Custom, Tourneo Custom



Transit



Transit Chassis



Transit Chassis Skeletal

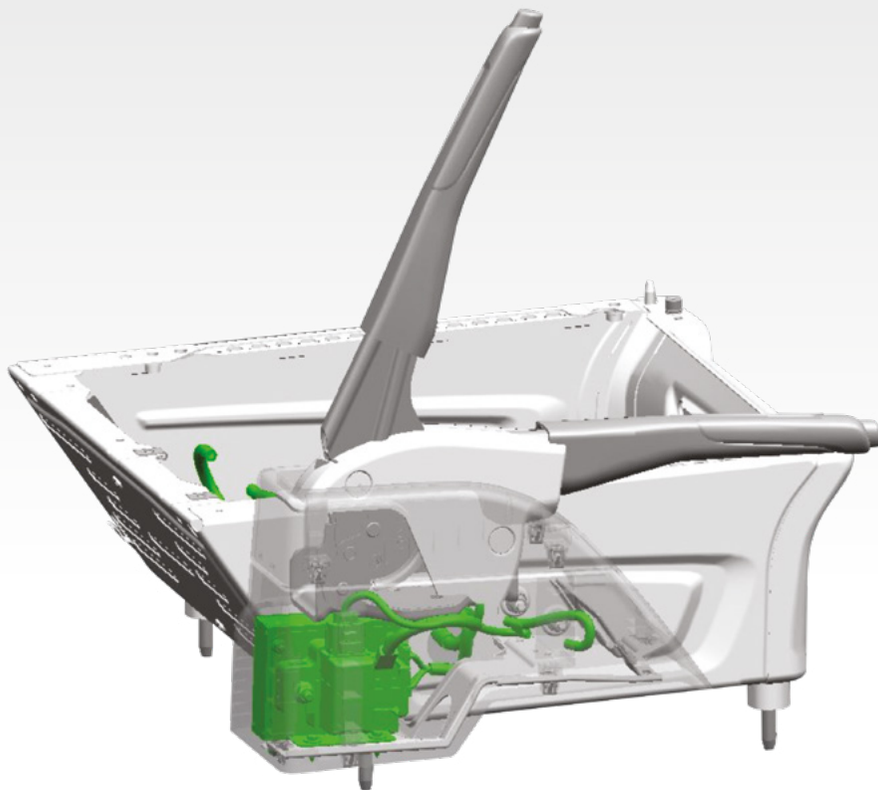


Transit Custom



Tourneo Custom

PROTEÇÃO PROGRAMÁVEL DA BATERIA DA FORD



Trata-se de um sistema patenteado exclusivo da Ford, concebido para reduzir o risco de problemas elétricos nos Veículos Comerciais, tais como falha no arranque do motor ou falha da bateria. Disponível como opção autónoma ou como parte integrante da Conversão do Sistema de Alimentação de Alta Potência.

Com esta proteção, algumas características elétricas do veículo são desligadas quando a carga da bateria descer abaixo de um nível predeterminado. Quando a carga da bateria tiver alcançado o seu nível operacional, a Proteção da Bateria pode ser programada para voltar a ligar as características elétricas.

Características e vantagens:

- A luz interior desliga após 30 minutos para conservação da bateria
- Proporciona proteção elétrica ao veículo
- Carrega sistemas e baterias de terceiros com o motor a funcionar
- Os sistemas auxiliares de terceiros são cortados se a tensão descer abaixo de um determinado nível
- A bateria pode ser configurada para desligar passado um determinado tempo depois de desligado o motor
- Aviso de carregamento através da rede elétrica
- Potência total do alternador conforme necessário
- Aviso de isolamento de 30 segundos

Não disponível com:

- Travão de Estacionamento de Alavanca Exterior (apenas Transit)

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: A540

Código de Característica Menor: JZAAC

Nota: Não disponível em combinação com o travão de mão exterior A320 (Pack de Bancos 16), A317 (Pack de Bancos 17) e A318 (Pack de Bancos 18) ou o Pack Inversor de Potência

Disponível na: Transit (exceto Bus), Transit Custom, Tourneo Custom, Transit Chassis Cabina, Transit Skeletal



Transit



Transit Custom



Tourneo Custom



Transit Chassis



Transit Chassis Skeletal

COMPONENTES ELÉTRICOS DE REBOQUE

Esta opção inclui os Componentes Elétricos de Reboque (conector e cablagem) sem o gancho de reboque.

Com esta opção, pretende-se satisfazer a necessidade de determinados clientes de frotas que instalam o seu próprio gancho de reboque especial, mas que necessitam dos componentes elétricos. Inclui um suporte de fixação para tomada de 13 pinos.

Esta opção assegura a correta ligação elétrica entre o veículo e o atrelado.

Não disponível em: Veículos PHEV

Nota: RPO no Chassis Skeletal

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: A055

Código de Característica Menor: C1DAD

Disponível na: Transit, Transit Chassis Cabina, Transit Skeletal Chassis, Transit Custom, Tourneo Custom



Transit



Transit Custom



Tourneo Custom

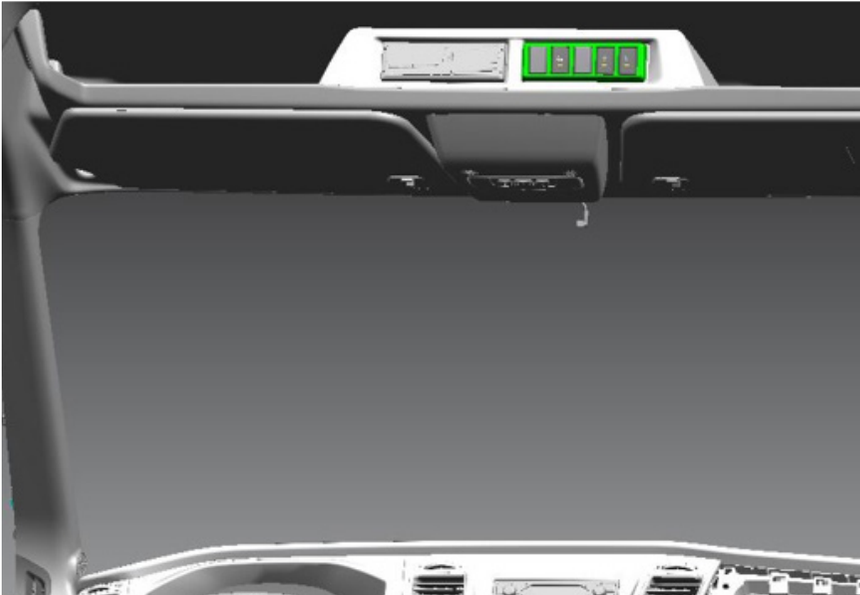


Transit Chassis



Transit Chassis Skeletal

PACK DE INTERRUPTORES PARA VEÍCULOS UTILITÁRIOS



Disponibiliza mais interruptores para características auxiliares instaladas pelos serviços de conversão de veículos. Os interruptores auxiliares estão posicionados na Mini Consola Superior (DIN simples) e podem ser utilizados para alimentar várias funções, por exemplo, luzes de trabalho e aquecedores de água, proporcionando energia à área traseira do veículo. Os dispositivos auxiliares ligados através do Pack Interruptores para Veículos Utilitários são protegidos pela proteção da bateria.

Nota: O Pack Preparação de Sinalizador Luminoso (A606) é automaticamente especificado e incluído no preço.

Inclui:

- 3 interruptores
- 1 interruptor de sinalizador luminoso
- 2 interruptores auxiliares de 12 V
- Painel de Relés de Fusíveis Auxiliar

Nota: Não deve ser encomendado com o Tacógrafo Inteligente 4.0 nem com o Sistema de Proteção de Sobrecarga (na Transit Custom), visto que utiliza a mesma consola de 1 DIN. Esta opção está disponível em combinação com o Pack Interface Eletrónica Melhorada A608.

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: A626

Código de Característica Menor: JZFAF

Disponível na: Transit com Regular Cargo Van, Kombi N1, Double Cab in Van, Kombi M1 e Kombi Van M1, Transit Custom (com todas as carroçarias exceto bus), E-Transit



Transit



Transit Custom



E-Transit

CONTROLO POR ECRÃ TÁTIL MELHORADO



O Controlo por Ecrã Tátil melhorado utiliza um ecrã tátil de 7" com três entradas de câmara e saídas configuráveis 4x5 A, 2X20 A e 2X40. O sistema está preparado para controlar equipamento de terceiros e configurar temporizadores para ligar e desligar o equipamento automaticamente (como aquecedores, luzes, etc.). Existem oito entradas digitais configuráveis, que podem ser utilizadas para monitorizar equipamento de terceiros ou controlar o estado de um dispositivo (por exemplo, ligar um aquecedor). O sistema é compatível com a Proteção Programável da Bateria da Ford. A conectividade Wifi e Bluetooth com aplicações móveis (compatível com IOS e Android), permite o controlo remoto de funcionalidades do ecrã tátil e atualizações do sistema configuráveis.

Características e vantagens:

- Ecrã de 7" (8 botões configuráveis e 3 entradas de câmara)
- Substitui o espelho retrovisor
- Pack de Interruptores para Utilitários melhorado (Cablagem Luz Intermitente Tejadilho #3)
- Atualização da cablagem de luz intermitente do tejadilho #1 e 2 (JZFA*)
- Contém Painel de Relés de Fusíveis Auxiliar
- A aplicação é compatível com IOS e Android
- Detecção e controlo automáticos da Proteção Programável da Bateria da Ford A540/A550, se encomendada
- Ampla seleção de ícones para identificar periféricos de terceiros
- Durante a conversão pode adicionar-se equipamento/hardware (p. ex., câmaras) do proprietário

Inclui:

- Oito entradas
- Oito saídas
- Três entradas de vídeo

* Quando encomendado em conjunto com A540/A550

Nota: Disponível a partir de setembro de 2021

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados exceto Dinamarca, Finlândia, Noruega e Suécia

Código de Encomenda de SVO: A636

Código de Característica Menor: JZFAG

Disponível na: Transit com Van, Double Cab in Van, Kombi M1 e Kombi Van M1



Transit



Transit Custom



E-Transit

FECHO E ABERTURA DAS PORTAS CONFIGURÁVEL



O Fecho e Abertura das Portas Configurável permite-lhe abrir uma única porta sem destrancar automaticamente as outras.

As restantes portas permanecem trancadas até ativar um interruptor na porta do condutor.

Características e vantagens:

- Todas as portas ficam automaticamente trancadas assim que a velocidade do veículo exceder os 8 km/h
- As portas permanecem trancadas, mesmo que o veículo abrande ou pare
- Os fechos das portas do condutor e do passageiro da frente podem ser destrancados utilizando os manipuladores interiores das portas (esta função pode ser desativada, se necessário)

Nota: Consulte o BEMM da Transit para obter mais informações sobre as configurações de fecho.

Disponibilidade no mercado: : Todos os mercados

Código de Característica Menor: Em função da opção de configuração escolhida (ver abaixo)

- **Configuração 1:** CB4AB (Destrancar de Veículo de Carga Padrão)
- **Configuração 2:** CB4AC (Destrancar de Veículo de Passageiros Padrão)
- **Configuração 3:** CB4AD (Destrancar Independente da Porta do Condutor)
- **Configuração 4:** CB4AH (Destrancar de Veículo de Serviço de Correio Expresso)

Disponível na: Transit, Transit Chassis Cabina e Transit Custom



Transit



Transit Custom



Transit Chassis

CONTROLADOR DE RPM DO MOTOR



O Controlador de RPM do Motor permite que o motor funcione a uma velocidade de ralenti elevada. Esta opção é utilizada para a tomada de potência elétrica e mecânica para ativar equipamento suplementar.

Oferece 3 modos de funcionamento:

- **Modo 1: 3 velocidades (predefinições: 1100RPM, 1600RPM, 2030RPM)**, configurável
- **Modo 2:** velocidade variável
- **Modo 3:** velocidade de ralenti

Os tipos de conversão que beneficiariam desta opção incluem as conversões para unidades de refrigeração e veículos utilitários.

Esta característica requer uma caixa de controlo de terceiros. Também pode ser controlado pela Proteção Programável da Bateria da Ford (A540), quando encomendado em conjunto ou se for encomendado através do Sistema de Alimentação de Alta Potência (A550). Os detalhes destas soluções encontram-se no BEMM.

Não disponível em: Veículos PHEV

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: A003

Código de Característica Menor: DCNAB

Disponível na: Transit, Transit Chassis Cabina, Transit Skeletal, Transit Custom, Tourneo Custom



Transit



Transit Custom



Tourneo Custom

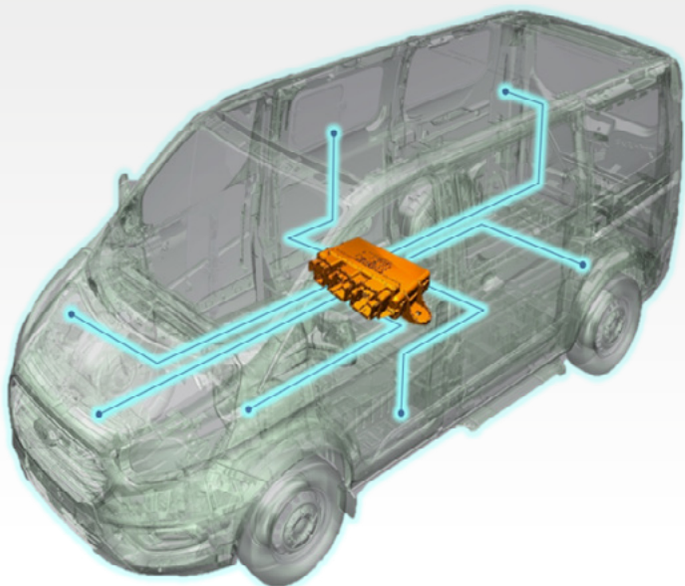


Transit Chassis



Transit Chassis Skeletal

MÓDULO DE INTERFACE CAN PROGRAMÁVEL



O Módulo de Interface “CAN” (Controller Area Network ou Rede de Controlador) Programável permite que os serviços de conversão estabeleçam a ligação com equipamento externo e controlem o mesmo através do hardware da Ford.

Esta é uma RPO (Regular Production Option ou Opção de Produção Normal), ou seja, uma opção de veículo de série. É um produto muito útil para os condutores que tenham equipamento auxiliar que (por motivos práticos ou de segurança) tenha de estar desligado se o veículo estiver em movimento.

Características e vantagens:

- **Conversões para gruas:** O módulo pode controlar o momento em que uma grua pode ser operada, desativando a maquinaria quando o trabalho diário estiver concluído.
- **Sinalizadores luminosos:** O módulo pode programar os sinalizadores luminosos de modo a serem automaticamente desligados ou ligados quando o veículo começar a andar
- **Veículos Acessíveis para Cadeiras de Rodas:** A rampa para cadeira de rodas pode ser programada de modo a funcionar apenas quando o veículo estiver definitivamente parado
- **Carrinhas Basculantes:** O módulo pode controlar o ângulo de inclinação.
- **Câmaras de tablier:** O módulo pode ativar automaticamente o aparelho.
- **Trancar e destrancar:** O módulo pode ativar o fecho e a abertura do veículo.

Para mais informações sobre qualquer das opções de SVO constantes deste catálogo, consulte o **Manual de Montagem da Carroçaria e do Equipamento (BEMM)**

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: N/A (apenas RPO)

Código de Característica Menor: JRSAB

Disponível na: Transit, Transit Custom, Tourneo Custom, Transit Chassis, Transit Skeletal



Transit



Transit Custom



Tourneo Custom



Transit Chassis



Transit Chassis Skeletal

PORTA DE COMBUSTÍVEL AUXILIAR



A Porta de Combustível Auxiliar proporciona uma tubagem e conector de combustível para facilitar a fixação em equipamento auxiliar, como, por exemplo, sistemas de aquecimento do mercado pós-venda. Está equipada de série com um conector fêmea TI LOCC QC 7.89; porém, recomenda-se a compra de um adaptador macho 7.89 correspondente para utilizar com o conector (fabricante: TI Automotive GmbH).

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados (exceto Dinamarca, Noruega, Finlândia, Suécia, EDM para a Transit Custom e Tourneo Custom)

Código de Encomenda de SVO: N/A

Código de Característica Menor: GB2AB (apenas RPO)

Disponível na: Transit com Regular Van, Cabina Simples, Transit Custom com todas, exceto Cabina Dupla, Tourneo Custom



Transit



Transit Custom



Tourneo Custom



Transit Chassis

PACK INTERFACE ELETRÓNICA MELHORADA



O pack Interface Eletrónica Melhorada proporciona uma conectividade abrangente a vários sinais elétricos do veículo. O conector está situado no painel de instrumentos por detrás do porta-luvas.

Recomendado para: veículos da polícia, ambulâncias, veículos utilitários

Inclui:

- Conector de 43 entradas
- Cabo de circuito da interface CAN
- **Sinais de potência especializados:**
 - Iluminação exterior/interior
 - Deslastre de carga / proteção da bateria
 - Trancar / destrancar
 - CA ativa
 - Porta aberta
 - Buzina
 - Travão de estacionamento
 - Estado do motor
 - Motor ligado sem a chave na ignição (runlock)
 - Painel de Relés de Fusíveis Auxiliar

Não disponível com: Módulo de Interface CAN Programável

Não disponível em: Veículos de campismo

Compatível com: packs de interruptores A606 e A626.

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: A608

Código de Característica Menor: JZDAE

Disponível na: Transit, Transit Chassis Cabina, Transit Skeletal Chassis, Transit Custom e E-Transit



Transit



Transit Custom



E-Transit



Transit Chassis



Transit Chassis
Skeletal



EXTERIOR

- Portas Magnéticas de Abertura para Trás
- Suporte de Roda Sobresselente de Acesso Direto Especializado
- Opções de Pinturas Especiais
- Sinal sonoro de marcha-atrás Transit Skeletal Chassis **(nova)**
- Painéis Eletrónicos de Alta Visibilidade
- Recorte Esquelético **(nova)**
- Pack Luzes Traseiras da Transit Chassis Skeletal
- Fecho de Segurança Reforçado
- Pack de Segurança Fechadura por Batimento da Porta TVL **(nova)**
- Pack de Segurança Fecho de Porta de Engate TVL **(nova)**
- Pack de Segurança Armourshell TVL **(nova)**
- Câmara Traseira Chassis Cabina **(nova)**
- Jantes de Liga Leve Pretas Chassis Skeletal **(nova)**
- Pack Preparação de Plataforma Elevatória Traseira **(nova)**

PORTAS MAGNÉTICAS DE ABERTURA PARA TRÁS



Esta opção minimiza a largura total do veículo quando se abrem as portas traseiras para um melhor acesso aos compartimentos de carga. Com fixações magnéticas, as portas ficam encostadas ao exterior do veículo quando abertas até ao máximo. Disponíveis na Transit L2*, L3, L4.

Nota: Esta opção inclui, de série, a Porta de Carga do Lado do Passeio (A4LAB) com o conteúdo opcional do pack Portas de Carga Laterais Duplas (A4LAC).

* Na variante L2, a porta de carga lateral está equipada com um batente de borracha, pois pode bater nas portas traseiras abertas.

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: H250

Código de Característica Menor: A6KAP

Disponível na: Transit (Regular Cargo Van), E-Transit

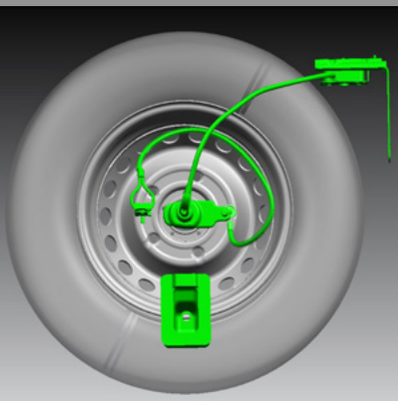
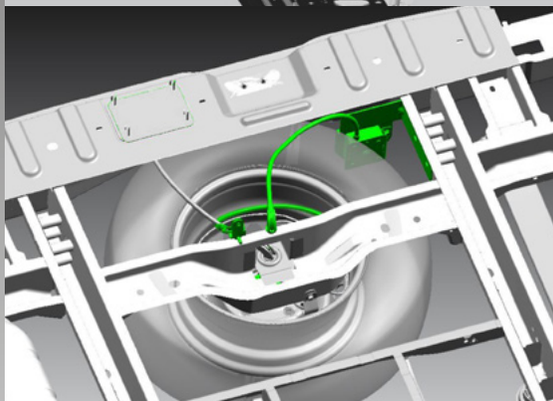
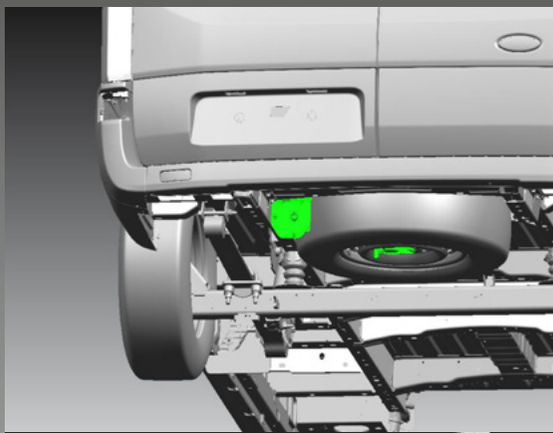


Transit



E-Transit

SUORTE DE RODA SOBRESSELENTE DE ACESSO DIRETO ESPECIALIZADO



O Suporte de Roda Sobresselente de Acesso Direto Especializado permite retirar a roda sobresselente do suporte sem ter de abrir as portas traseiras para aceder ao controlo de libertação.

Esta opção é adequada para os clientes para quem a libertação da roda sobresselente a partir do interior das portas traseiras possa ser um incómodo, por exemplo, nas carrinhas frigoríficas, carrinhas de segurança e ambulâncias. Inclui tanto a roda sobresselente como o kit de ferramentas.

Nota: O Suporte de Roda Sobresselente de Acesso Direto Especializado não pode ser encomendado de forma autónoma; tem de ser encomendado em conjunto com a opção de roda sobresselente (Código SVO: D17BF).

Além disso, esta opção remove as fixações de reboque, pelo que não pode ser encomendada com o gancho de reboque da Ford.

Não disponível em: Veículos PHEV

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: A532

Código de Característica Menor: CSGAB

Disponível na: Transit com Van, Kombi N1, Double Cab in Van, Bus M2, Kombi-Van M1, Kombi M1, Tourneo Custom, E-Transit



Transit



Transit Custom



Tourneo Custom



E-Transit

OPÇÕES DE PINTURAS ESPECIAIS



Um cliente poderá querer personalizar o exterior do seu Veículo Comercial Ford de modo a refletir o respetivo negócio e marca. A Ford oferece mais de 100 Opções de Pinturas Especiais. Com um acabamento do mais alto nível, o cliente só tem de adicionar o logótipo e os detalhes da marca.

Para estar a par da gama de cores e respetivas disponibilidades, contacte a NSC local para obter a Lista de Pinturas SVO mais recente.

Nota: A disponibilidade de cores e os tempos de entrega poderão variar consoante o mercado.

Aplicam-se as seguintes quantidades mínimas de encomenda:

Transit Connect: Aplica-se uma encomenda mínima de 14, ou um custo adicional

E-Transit: Pintura SVO disponível na Transit

Ranger: Aplica-se uma encomenda mínima de 50, ou um custo adicional

Outros: Sem restrições

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: Vários

Código de Característica Menor: Vários

Disponível na:



Transit



Transit Custom



Transit Connect



Transit Courier



Fiesta Van



E-Transit

SINAL SONORO DE MARCHA-ATRÁS TRANSIT SKELETAL CHASSIS



Esta opção permite ao cliente encomendar a peça do sinal sonoro e os respetivos cabos como uma unidade desmontada, dentro de um saco plástico, para o Chassis Skeletal.

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: N/A (apenas RPO)

Código de Característica Menor: HLDAB

Disponível na: Transit Skeletal (todas as distâncias entre eixos)



Transit Chassis
Skeletal

PAINÉIS ELETRÓNICOS DE ALTA VISIBILIDADE



A boa visibilidade é o pilar da segurança rodoviária, sobretudo quando se está estacionário no meio de tráfego em circulação. Um avanço em relação às faixas refletoras e luminosas, os Painéis Eletrônicos de Alta Visibilidade são uma nova tecnologia que ilumina a parte vermelha do painel, de modo a facilitar a visibilidade do veículo aos outros utilizadores da estrada, ainda que não estejam diretamente atrás do mesmo.

Ideal para serviços de manutenção e avarias, em que a segurança do operador é aumentada pela boa visibilidade. Estes painéis estão em conformidade com o Capítulo 8 relativo à segurança rodoviária, que é relevante para todos os veículos que parem na autoestrada ou na via rápida para realizar trabalhos ou inspeções.

Na Transit Custom estão disponíveis apenas para as portas de carga traseiras. Na Transit não estão disponíveis com porta dupla de carga lateral, painel da 2.^a fila ou painel da janela direita.

Disponibilidade no mercado: Grã-Bretanha e Irlanda

Código de Encomenda de SVO: ELLP

Código de Característica Menor: JDKAE

Disponível na: Transit Van, Transit Custom Van e Double Cab in Van, E-Transit



Transit



Transit Custom



E-Transit

RECORTE SKELETAL



Esta SVO foi desenvolvida para clientes que requerem as vantagens do chão baixo da Transit Skeletal Chassis Cabina, com a vantagem adicional das coberturas do tejadilho fechado e do pilar B. Maior flexibilidade na adição de um separador de carga / painel traseiro para se adequar ao tipo de conversão. Permite conversões mais eficientes no chassis cabina skeletal.

Inclui:

- Tejadilho do veículo deve ser fechado definitivamente
- Coberturas do pilar B com 15 pontos de montagem, para ligação da carroçaria, na traseira
- A parte traseira será fechada com um painel temporário para expedição

Nota: Versão Skeletal standard de tejadilho aberto continua disponível

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados (incluindo EDM)

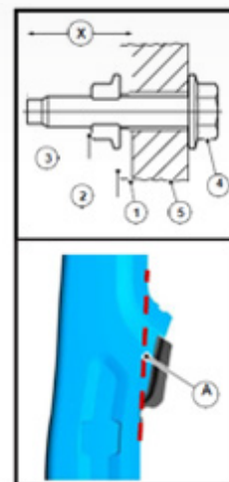
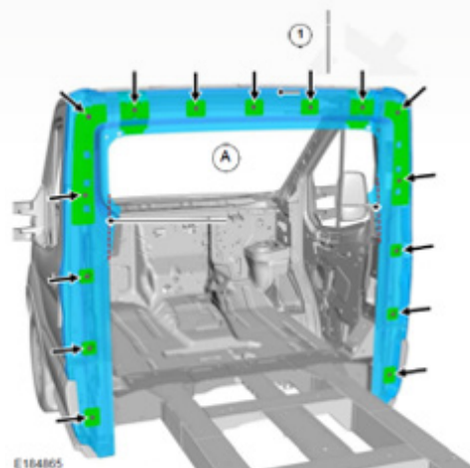
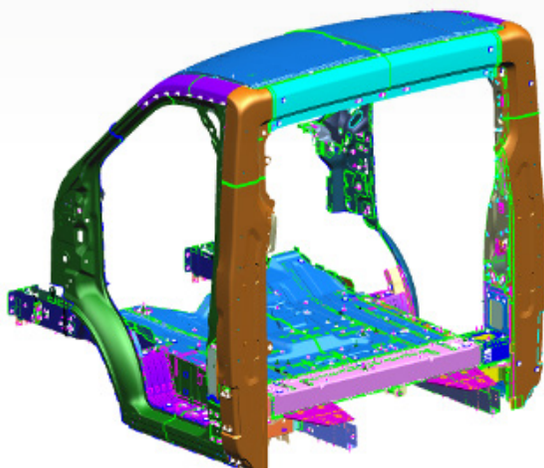
Código de Encomenda de SVO: N/A

Código de Característica Menor: A1GAJ

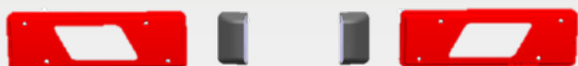
Disponível na: Transit Chassis Skeletal



Transit Chassis Skeletal



PACK LUZES TRASEIRAS DA TRANSIT CHASSIS SKELETAL



A imagem apresenta o Pack Luzes Traseiras dentro do veículo



A Transit Skeletal Chassis é atualmente fornecida sem as unidades de luzes traseiras nem a luz da matrícula traseira. Por conseguinte, estes veículos estão incompletos e não existe um lugar para montagem das luzes traseiras (uma vez que não existe uma barra inferior montada). As empresas de conversão precisam assim de um Pack Luzes Traseiras da Transit Chassis Skeletal, para as montar no veículo. O pack será fornecido dentro do veículo (ver a imagem abaixo).

Inclui:

- Luzes traseiras da direita e da esquerda
- Luz para a placa de matrícula traseira

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: A570

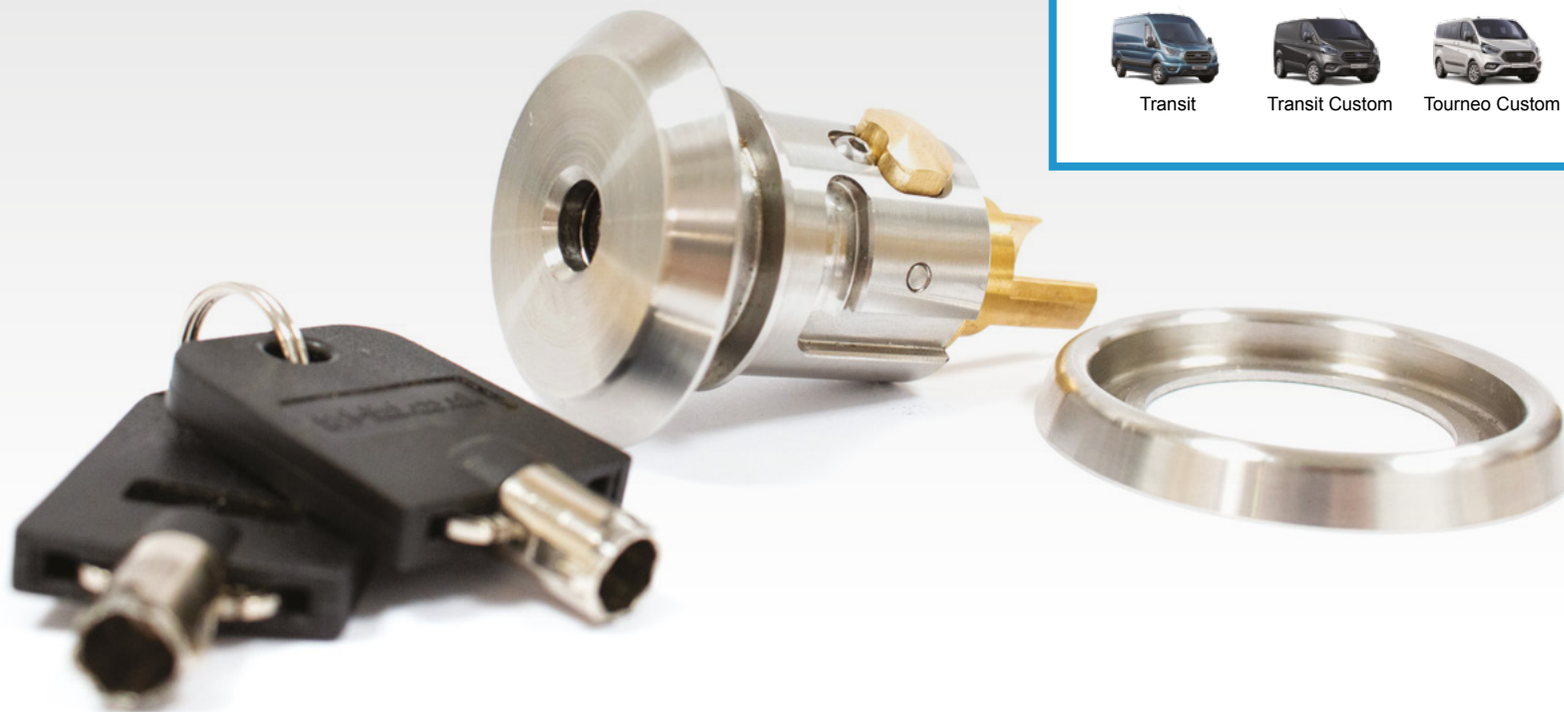
Código de Característica Menor: BEBAC

Disponível na: Transit Chassis Skeletal



Transit Chassis Skeletal

FECHO DE SEGURANÇA REFORÇADO



O Fecho de Segurança Reforçado, fornecido pelo líder de mercado, a TVL™, é uma substituição direta do fecho padrão da Ford e é constituído por um cilindro antirroubo de alta segurança que impede os ladrões de manipularem a abertura da porta do condutor com vista a entrarem no veículo.

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados (exceto EDM para a Transit Custom)

Código de Encomenda de SVO: N/A

Código de Característica Menor: AAKBA (opção RPO)

Disponível na: Transit, Transit Chassis Cabiina Transit Skeletal Chassis, Transit Custom (exceto Kombi Van M1), Tourneo Custom e E-Transit



Transit



Transit Custom



Tourneo Custom



Transit Chassis



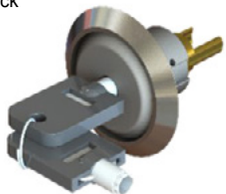
Transit Chassis
Skeletal



E-Transit

PACK DE SEGURANÇA FECHADURA POR BATIMENTO DA PORTA (TVL)

RepLock



Proteções do trinco



Fechadura por batimento da porta



O Pack de Segurança Fechadura por Batimento da Porta da TVL foi concebido para substituir o sistema de trancamento do veículo, no sentido de oferecer maior segurança.

O RepLock impede que a porta do condutor seja comprometida. Este sistema é instalado de fábrica e substitui o fecho de portas original. As fechaduras por batimento da porta integradas substituem a fechadura original. As fechaduras por batimento da porta foram concebidas especificamente para o setor de serviço de correio expresso, para permitir a saída rápida da carrinha sem necessidade de bloquear o veículo sempre que o condutor sair. Trata-se de uma forma de aumentar a produtividade sem comprometer a segurança. O sistema dispõe de proteções do trinco para proteção contra tentativas de ultrapassar o mecanismo.

Inclui:

- Apenas porta de carga traseira
- Opção de porta de carga lateral única
- Opção de porta de carga lateral dupla
- Inclui RepLock instalado de fábrica (porta do condutor)
- Inclui proteções do trinco na porta de carga traseira e porta de carga lateral
- Fechaduras por batimento de porta instaladas na porta de carga traseira e porta de carga lateral (trancamento automático, destrancamento com a chave)

Disponibilidade no mercado: EU20

Código de Encomenda de SVO: KAC

Código de Característica Menor: AAKAC

Disponível na: Transit (Van, DCiV, Kombi Van M1), Transit Custom (Van, DCiV, Kombi Van N1 e M1), E-Transit



Transit



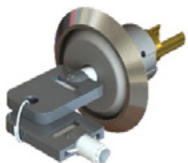
Transit Custom



E-Transit

PACK DE SEGURANÇA FECHO DE PORTA DE ENGATE (TVL)

RepLock



Proteção dos Cabos



Fechaduras Blindadas



Fechos de Porta de Engate



O Pack de Segurança Fecho de Porta de Engate da TVL foi concebido para substituir o sistema de trancamento do veículo, no sentido de oferecer maior segurança.

O RepLock impede que a porta do condutor seja comprometida. Este sistema é instalado de fábrica e substitui o fecho de portas original. As Proteções dos Cabos em ambas as portas traseiras impedem que os cabos sejam cortados para aceder ao veículo. As Fechaduras Blindadas são fechaduras que funcionam de forma independente, com um trinco entre a porta e o pilar B. Quando engatado, proporciona maior segurança às portas dianteiras. Os Fechos de Porta de Engate nas portas laterais e traseira também funcionam de forma independente e recorrem a um engate que bloqueia as portas.

Inclui:

- Opção RCD
- Opção Porta da Bagageira apenas Transit Custom
- Opção Porta de Carga Lateral única
- Opção Porta de Carga Lateral dupla
- Inclui RepLock instalado de fábrica (porta do condutor)
- Inclui Proteção dos Cabos na porta dianteira
- Inclui Fechaduras Blindadas nas portas do condutor e passageiro dianteiro
- Inclui Fecho de Porta de Engate nas portas laterais e traseira

Disponibilidade no mercado: EU20

Código de Encomenda de SVO: KAD

Código de Característica Menor: AAKAD

Disponível na: Transit (Van, DCiV, Kombi Van M1, Kombi N1 e M1), Transit Custom (Van, DCiV, Kombi Van N1 e M1/ Kombi N1 e M1), E-Transit



Transit



Transit Custom



E-Transit

PACK DE SEGURANÇA ARMOURSHELL (TVL)

RepLock



Proteção dos Cabos



Fechaduras Blindadas



Armourshell



O Pack de Segurança Armourshell da TVL foi concebido para substituir o sistema de trancamento do veículo, no sentido de oferecer maior segurança.

O RepLock impede que a porta do condutor seja comprometida. Este sistema é instalado de fábrica e substitui o fecho de portas original. As Proteções dos Cabos impedem que os cabos sejam cortados para aceder ao veículo. As Fechaduras Blindadas são fechaduras que funcionam de forma independente, com um trinco entre a porta e o pilar B. Quando engatado, proporciona maior segurança às portas dianteiras. Além de constituir a opção de segurança mais robusta, o sistema Armourshell proporciona um meio de dissuasão visual, com um encaixe de proteção e um mecanismo de trinco adicional.

Inclui:

- Opção RCD
- Opção Porta de Carga Lateral única
- Opção Porta de Carga Lateral dupla
- Inclui RepLock instalado de fábrica (porta do condutor)
- Inclui Proteção dos Cabos na porta dianteira
- Inclui Fechaduras Blindadas nas portas do condutor e passageiro dianteiro
- Inclui Fechadura Armourshell nas portas laterais e traseira

Disponibilidade no mercado: EU20

Código de Encomenda de SVO: KAE

Código de Característica Menor: AAKAE

Disponível na: Transit, Transit Custom e E-Transit Vans apenas sem vidro traseiro



Transit



Transit Custom



E-Transit

CÂMARA TRASEIRA CHASSIS CABINA

Esta SVO foi desenvolvida para a Transit Chassis Cabina, para a adição de uma câmara traseira sem auxiliares. A Câmara Traseira Chassis Cabina pode ser encomendada com qualquer pack de Sistema de Entretenimento integrado (ICE) que inclua um ecrã.

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: A099

Código de Característica Menor: J3KAN

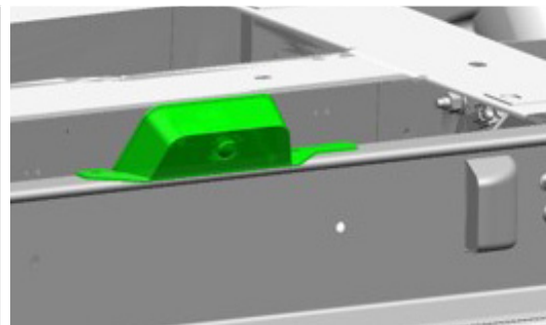
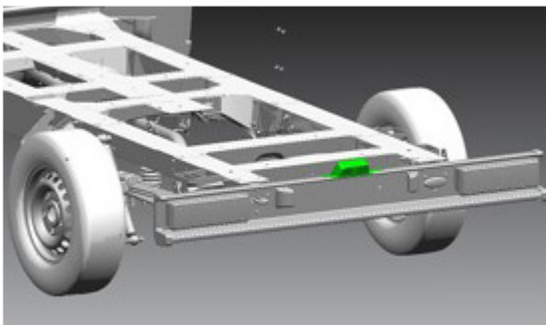
Disponível na: Transit Chassis, E-Transit



Transit Chassis



E-Transit



JANTES DE LIGA LEVE PRETAS CHASSIS SKELETAL



Esta opção foi desenvolvida para disponibilizar jantes de liga leve pretas na Transit Chassis Skeletal.

Disponibilidade no mercado: EU20

Código de Encomenda de SVO: N/A (apenas RPO)

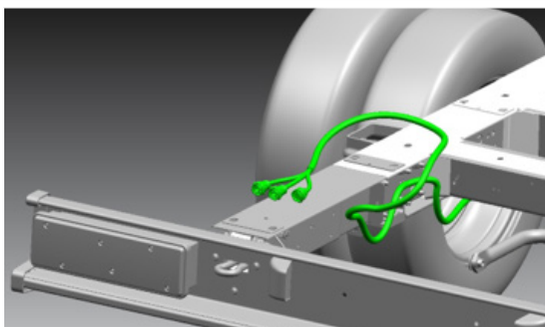
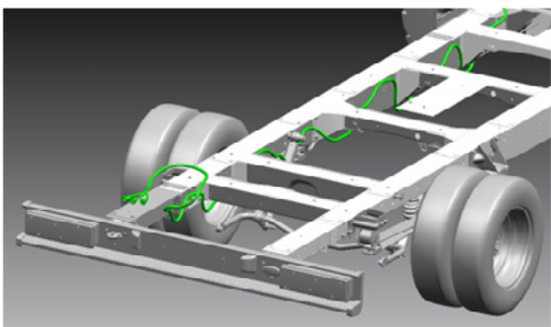
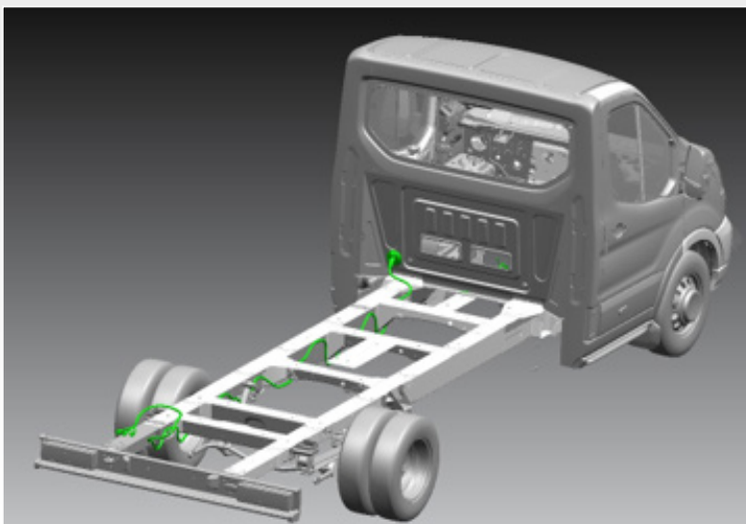
Código de Característica Menor: D2XBR

Disponível na: Transit Chassis Skeletal



Transit Chassis Skeletal

PACK PREPARAÇÃO DE PLATAFORMA ELEVATÓRIA TRASEIRA



Esta característica fornece a cablagem de preparação para uma plataforma elevatória traseira na Transit Chassis Cabina.

O Pack Preparação de Plataforma Elevatória Traseira inclui:

- Relé de corte melhorada (JZAAC)
- Pack Preparação de Sinalizador Luminoso

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: A617

Código de Característica Menor: A6KAH

Disponível na: Transit Chassis



Transit Chassis



INTERIOR

- Pack de Prateleiras Sortimo™ para Carrinhas
- Sistema de Proteção de Sobrecarga (Pesagem Integrada)
- Cintos de Segurança Laranja de Alto Contraste
- Recorte Chassis Cabina **(nova)**
- Aquecedor alimentado por combustível **(nova)**
- Iluminação da cabina e espaço de carga melhorada **(nova)**
- Iluminação do espaço de carga melhorada **(nova)**

PACK SORTIMO™ DE PRATELEIRAS PARA CARRINHAS

A Sortimo™ oferece produtos de alta qualidade, concebidos e fabricados na Alemanha. Este sistema de prateleiras leve foi concebido com a maior estabilidade e segurança para a “oficina móvel” dos clientes. Agora, os clientes da Ford podem receber a sua nova carrinha diretamente da fábrica com o sistema de prateleiras Sortimo™ pronto para os trabalhos a realizar, sem qualquer tempo de espera adicional para a conversão.

Este sistema modular permite adicionar mais peças posteriormente através da encomenda direta a pontos de venda da Sortimo™. Além disso, o pack do sistema de prateleiras pode ser transferido para outros veículos Ford ou removido, se necessário. Não pode ser encomendado juntamente com o sensor de Movimento de Massas, dado que o pack contém HLKAA. Além disso, este pack não é compatível com as Portas de Carga Laterais Duplas.



Características e vantagens:

- Uma solução pronta a utilizar para o cliente
- A fatura única pode ser integrada no financiamento da Ford Credit
- Nenhuma conversão local adicional (prazo de entrega adicional)
- Sujeito a testes de colisão em cumprimento da legislação europeia
- De qualidade superior, leve e duradouro
- Fácil de transferir/ remover sem danos no veículo
- Garantia de 3 anos em todos os produtos Sortimo™

Inclui:

- Separador de carga de série
- Uma porta de carga lateral (do lado do passeio)
- Piso com revestimento fenólico antiderrapante
- Prateleiras com caixas passíveis de fixação
- Painéis das extremidades capazes de conter uma série de equipamentos
- Porta de carga lateral do lado do passeio (apenas Custom)

Não disponível com:

- Piso de Carga
- Painel com acabamento (apenas Custom)
- Arrumação superior traseira (apenas Custom)
- Kit de Proteção da Área de Carga (apenas Custom)
- Ar Condicionado Traseiro (apenas Custom)
- Aquecimento do Compartimento Traseiro (apenas Custom)
- Sistema de Proteção de Sobrecarga (apenas Custom)

Disponibilidade no mercado: Transit Custom - Todos os mercados, exceto EDM RHD e Transit Connect - Todos os mercados, exceto EDM, LHD/RHD

Código de Encomenda de SVO: A7 (Transit Custom) A72 (Transit Connect)

Código de Característica Menor: AALA6 (Transit Custom) AALA7 (Transit Connect)

Disponível na: Transit Custom Regular Van, Transit Connect SWB/LWB Van



Transit Custom



Transit Connect

A imagem apresentada é a Transit Custom, LWB, LHD.

Sistema Sortimo de Prateleiras para Carrinhas agora disponível na cor atualizada de cinzento-escuro

SISTEMA DE PROTEÇÃO DE SOBRECARGA

(PESAGEM INTEGRADA)



O Sistema de Proteção de Sobrecarga do VPG permite aos condutores e operadores de frotas assegurar a total conformidade com a legislação e utilizar os veículos de forma segura e eficiente.

As carrinhas sobrecarregadas colocam em risco a licença tanto dos condutores como das frotas e a consequente maior distância de paragem e manobrabilidade comprometida constituem questões de segurança para o condutor e para os outros utilizadores da estrada.

O Sistema de Proteção de Sobrecarga permite ao condutor verificar o peso bruto (PB) e o peso em cada eixo em tempo real. O respetivo indicador está situado na consola superior. Soa um sinal sonoro se o veículo ultrapassar o PB recomendado. Uma caixa de controlo central utiliza algoritmos para calcular o peso nos eixos e apresenta os dados na ranhura DIN da consola superior. Envio para Altinay.

Características e vantagens:

- Simples de utilizar
- Otimiza as cargas ao maximizar a capacidade de carga útil e a distribuição da carga
- Avisos de sobrecarga em relação ao peso nos eixos e ao PB
- Reduz o desgaste do veículo e o consumo de combustível
- Evita multas e penalizações por sobrecarga

Não disponível com:

- Tacógrafo Inteligente (apenas Transit Custom e Transit Van)
- Pack Preparação de Sinalizador Luminoso/Interruptores para Veículos Utilitários/Ecrã tátil (apenas Transit Custom)

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados, exceto EDM

Código de Encomenda de SVO: OBS

Código de Característica Menor: HLKAC

Disponível na: Transit (Regular Van, DCiV), Transit Chassis Cabina, Transit Custom (apenas Van) e E-Transit



Transit



Transit Custom

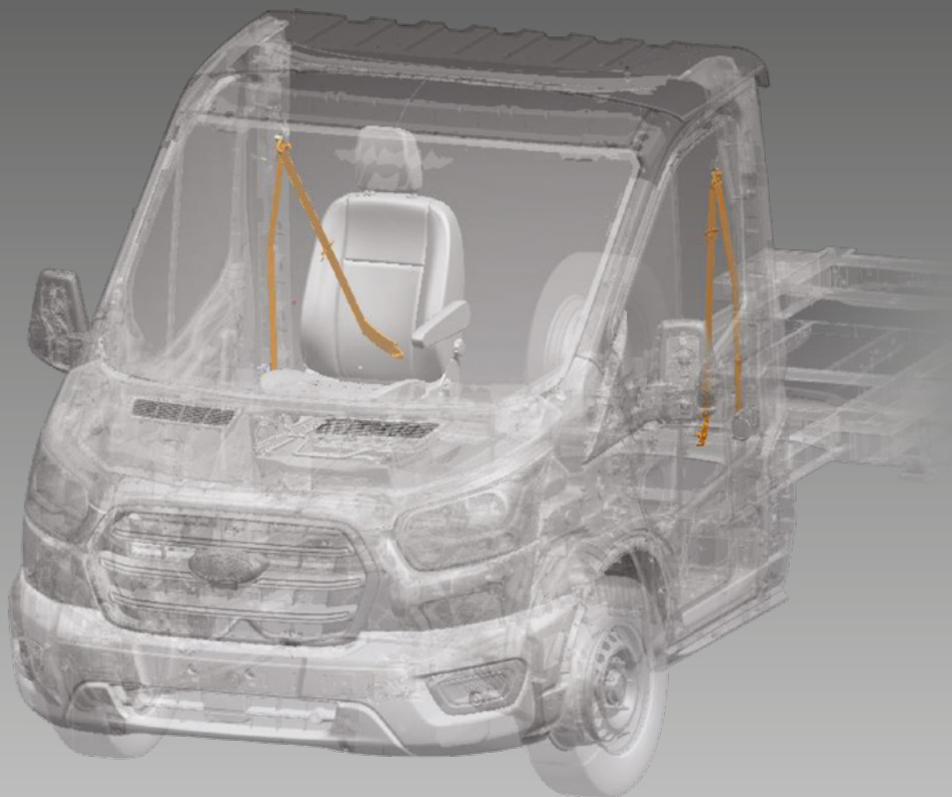


Transit Chassis



E-Transit

CINTOS DE SEGURANÇA LARANJA DE ALTO CONTRASTE



Existem Cintos de Segurança Laranja de Alto Contraste numa série de configurações de bancos para conferir maior visibilidade:

- Pack de Bancos SVO 3 – configuração de banco individual do passageiro da frente acrescida de cintos de segurança laranja para o passageiro e condutor
- Pack de Bancos SVO 5 – omite o banco do passageiro da frente e acrescenta um cinto de segurança laranja apenas para o condutor

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: Pack de Bancos SVO 3: A305, Pack de Bancos SVO 5: A307

Código de Característica Menor: CPPA6

Disponível na: Transit (apenas Van, Chassis Cabina Simples e Chassis Skeletal) para A305 e A307, Transit Custom (apenas Van), E-Transit



Transit



Transit Custom



Transit Chassis

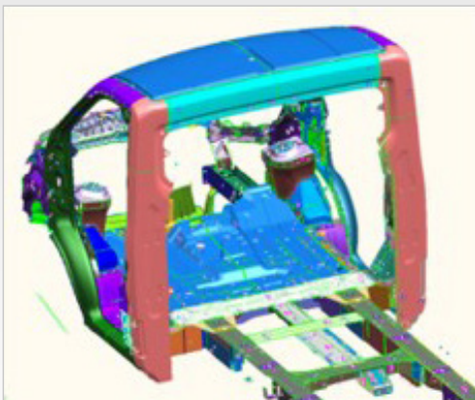


Transit Chassis Skeletal

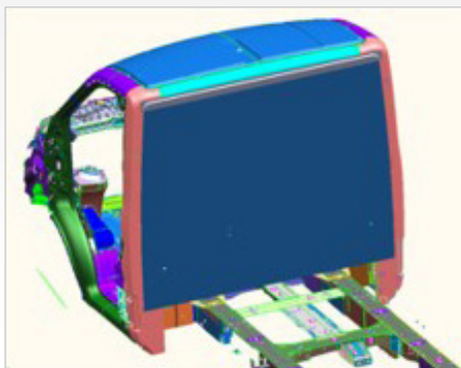


E-Transit

RECORTE CHASSIS CABINA



Apresentada imagem CAD: Painel traseiro removido



Apresentada imagem CAD:
Painel de plástico temporário implementado removido

A opção Recorte Chassis Cabina foi desenvolvida para remover o painel traseiro da Transit Chassis Cabina e substituí-lo por um **Painel de Suporte Plástico Temporário**.

Inclui:

- Painel traseiro de folha eliminado
- Implementa um Painel de Suporte Plástico Temporário

Nota: Esta característica é ideal para utilização em cabinas-cama de transportes internacionais, juntamente com as conversões para autocarros na Chassis Cabina de 5 toneladas.

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: N/A (apenas RPO)

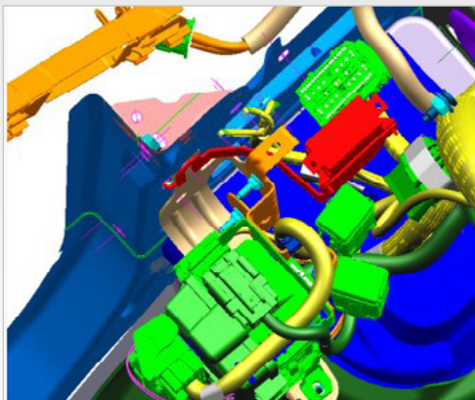
Código de Característica Menor: A59AA

Disponível na: Transit Chassis Cabina Simples L2 - L5



Transit Chassis

AQUECEDOR ALIMENTADO A COMBUSTÍVEL



O Aquecedor alimentado a combustível foi desenvolvido para a Transit e a Transit Custom. Esta característica é sobretudo utilizada em tempo frio, para aquecimento da cabina, antes de o motor aquecer. O Aquecedor alimentado por combustível está situado debaixo do capô e integrado no sistema de aquecimento, para fornecer aquecimento antes de o motor aquecer. Isto permite que ar quente seja ventilado para a cabina antes disso.

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados, exceto EDM (RHD)

Código de Encomenda de SVO: N/A (apenas RPO)

Código de Característica Menor: GZAAF e GZAAJ (Transit Custom) GZAAF e GZAAM (Transit)

Disponível na: Transit, Transit Chassis Cabina, Transit Skeletal, Transit Custom



Transit



Transit Custom



Transit Chassis



Transit Chassis Skeletal

ILUMINAÇÃO DA CABINA E ESPAÇO DE CARGA MELHORADA



Esta característica foi incluída na opção de iluminação LED do espaço de carga e constitui uma atualização da iluminação LED da cabina de cerca de 500 lúmenes, uma vantagem para o operador que utiliza a cabina como escritório móvel.

Nota: Esta característica inclui JCFAL (LED montado no teto)

A nova luz da cabina melhorada é uma característica adicional ao pack JCMAD e não pode ser encomendada separadamente.

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: N/A (apenas RPO)

Código de Característica Menor: JCMAD

Disponível na: Transit Regular Cargo Van e DCiV, Transit Custom Regular Cargo Van e DCiV e E-Transit



Transit



Transit Custom



E-Transit

ILUMINAÇÃO DA CABINA MELHORADA



Trata-se de uma atualização da iluminação LED da cabina de cerca de 500 lúmenes, uma vantagem para o operador que utiliza a cabina como escritório móvel.

Para o Chassis Skeletal, Chassis Cabina Simples e Chassis Cabina Dupla esta característica é uma opção isolada. Para a Regular Cargo Van e DCiV para a Transit Custom e Transit, esta característica é uma parte adicional do JCMAD e não está disponível para encomenda isolada.

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: N/A (apenas RPO)

Código de Característica Menor: JCFAL

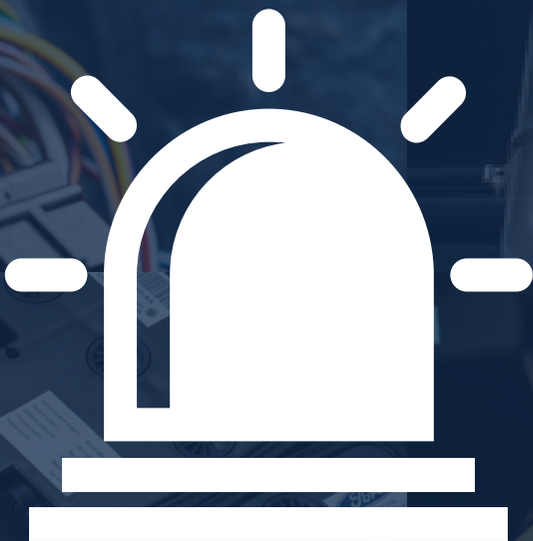
Disponível na: Transit Chassis Cabina e Transit Skeletal Chassis



Transit Chassis



Transit Chassis
Skeletal



OPÇÕES DE CONVERSÃO PARA LUZ AZUL

- Pack C Ambulância
- Pack Veículo Dador para Ambulância (Itália)
- Proteções Antipoeira dos Travões para a Polícia
- Modo Furtivo **(nova)**

PACK C AMBULÂNCIA



O Pack C Veículo Dador para Ambulância oferece a melhor fonte de alimentação para todos os sistemas e para a interface de sinais. Esta opção proporciona ao cliente um veículo dador adequado para conversão numa carroçaria de ambulância.

Inclui:

- Vidro Traseiro Fixo
- Bateria Dupla AGM H8
- Sistema de Análise da Pressão dos Pneus
- Tomada de Corrente Auxiliar Traseira
- Acabamento nos Painéis Laterais Removido
- Alternador de Grande Potência
- Conector de Interface Melhorado
- Painel de Fusíveis Auxiliar
- Pack Preparado para Sinalizadores Luminosos
- Airbag do Passageiro da Frente

Não disponível com:

- Sistema de Alimentação de Alta Potência
- Carroçaria Taipal Basculante

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: A1

Código de Característica Menor: AALEB

Disponível na: Regular Cargo Van, Kombi-M1, Transit com Cabina Simples (Regular Cab) e E-Transit



Transit



Transit Kombi

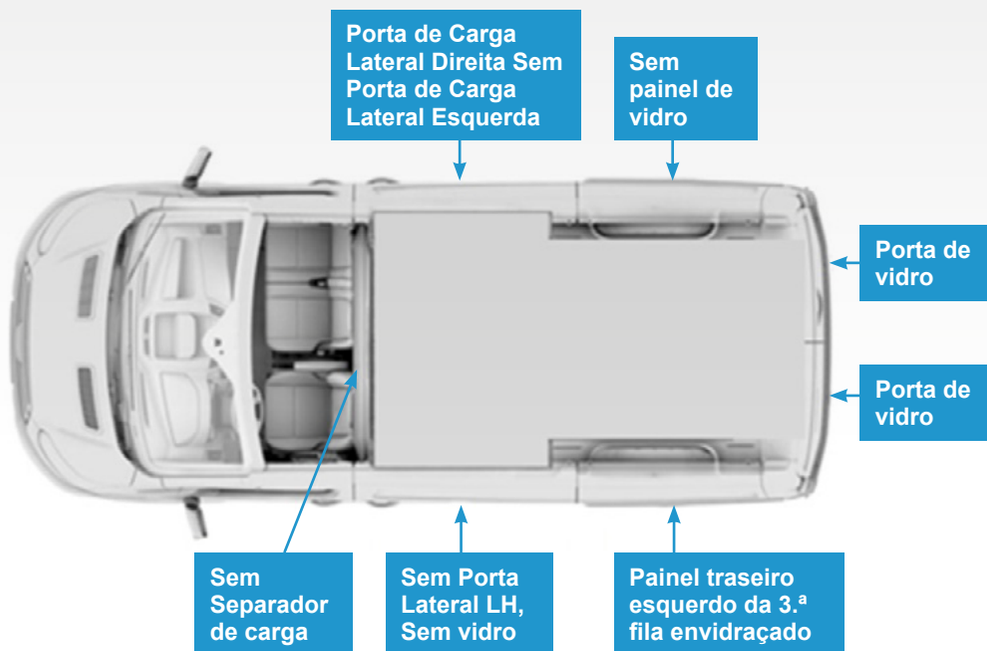


Transit Chassis



E-Transit

PACK VEÍCULO DADOR PARA AMBULÂNCIA (ITÁLIA)



Esta SVO é uma conversão de um veículo dador para ambulância e dispõe das seguintes características:

- Porta de Carga Lateral Direita / Sem Porta de Carga Lateral Esquerda
- Portas Traseiras Envidraçadas
- Painel traseiro esquerdo da 3.^a fila envidraçado (lado direito não envidraçado)
- Proteção Programável da Bateria
- Cablagem para a Polícia (Conector de Interface Topo de Gama)
- Alternador de Extra Grande Potência

Disponibilidade no mercado: Apenas Itália

Código de Encomenda de SVO: H4

Código de Característica Menor: AALH4

Disponível na: Transit Van 350 L2 H2 FWD Trend



Transit

PROTEÇÕES ANTIPOEIRA DOS TRAVÕES PARA A POLÍCIA

Esta característica é necessária para satisfazer as inspeções e revisões dos travões da polícia no Reino Unido, oferecendo melhor arrefecimento dos travões com proteção antipoeira para reduzir a aderência de poeiras.

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: A092

Código de Característica Menor: FEDAG

Disponível na:



Transit Custom



Tourneo Custom

MODO FURTIVO



O Modo Furtivo desativa as seguintes características na Polícia e Serviço Militar.

Conteúdo do Pack:

- Luzes Diurnas (DTRL)
- Iluminação do painel de instrumentos (quando a iluminação interior estiver na definição mais baixa no interruptor de regulação)
- Iluminação na cabina e área de carga, a menos que seja desativada manualmente.
- Luz de perigo pisca ao trancar / destrancar

Nota: esta característica está disponível apenas para os clientes, cujos veículos estão homologados como luz azul ou que estão isentos dos requisitos padrão.

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados, exceto EDM

Código de Encomenda de SVO: A575

Código de Característica Menor: JCHAD

Disponível na: Transit, Tourneo Custom, Transit Chassis Cabina, Transit Skeletal, Transit Custom, E-Transit



Transit



Transit Custom



Tourneo Custom



E-Transit



Transit Chassis



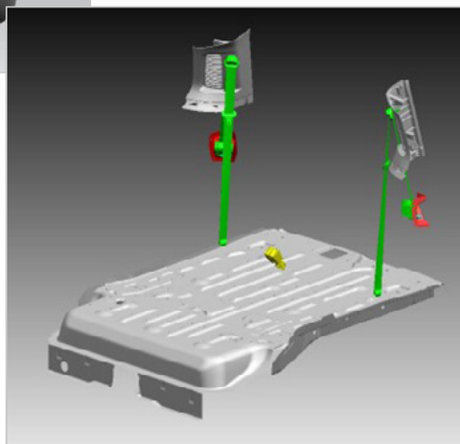
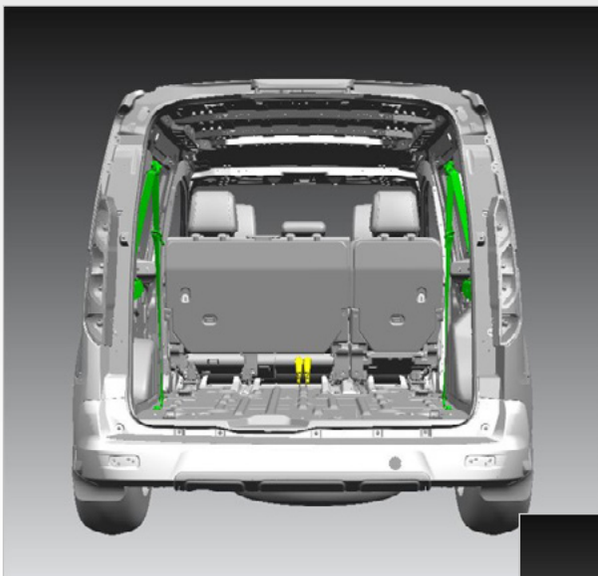
Transit Chassis Skeletal



OPÇÕES DE CONVERSÃO PARA VEÍCULOS DE MOBILIDADE/ACESSÍVEIS PARA CADEIRAS DE RODAS

- Pack de Conversão WAV/Táxi
- Depósito Adblue® para WAV
- Pack Preparação de Envidraçamento para Veículo de Transporte de Pessoas
- Pacote Transporte de Pessoas (Connect)

PACK DE CONVERSÃO WAV/ TÁXI



Os Táxis / Veículos Acessíveis para Cadeiras de Rodas (WAV) costumam ter diferentes configurações dos bancos na terceira fila, com bancos modificados ou espaço para a fixação segura de uma cadeira de rodas. Este pack proporciona apenas os bancos da primeira e segunda filas, mantendo todas as fixações para uma terceira fila para permitir a instalação de outras soluções.

Este Pack suporta os Táxis e Veículos Acessíveis para Cadeiras de Rodas (WAV) quando apenas são necessárias a primeira e segunda filas de bancos.

O conteúdo do Pack é diferente consoante seja para condução à esquerda (LHD) ou condução à direita (RHD):

Conteúdo RHD o veículo RHD tem cintos de segurança e fixações para a 3.ª fila de série):

- Inclui apenas os bancos da primeira e segunda filas
- Adiciona fixações para os cintos de segurança - estrutura em branco
- Fornece cintos de segurança e pré-tensores numa caixa colocada no veículo
- Inclui tapetes/alcatifa (NSC devem adaptar)

Conteúdo LHD (o veículo LHD NÃO tem bancos da 3.ª fila de série):

- Adiciona fixações para os cintos de segurança - estrutura em branco e 3.ª fila
- Fornece cintos de segurança e pré-tensores numa caixa colocada no veículo
- Não inclui tapetes/alcatifa (NSC devem adaptar)

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados (opções específicas para LHD e RHD)

Código de Encomenda de SVO: F2

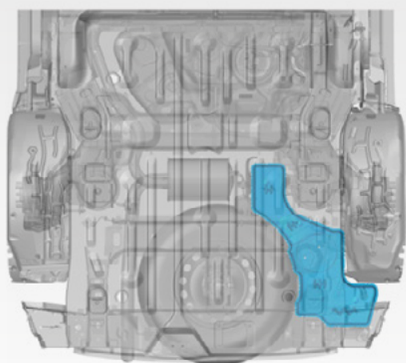
Código de Característica Menor: AALNQ

Disponível na: Tourneo Connect (apenas LWB)

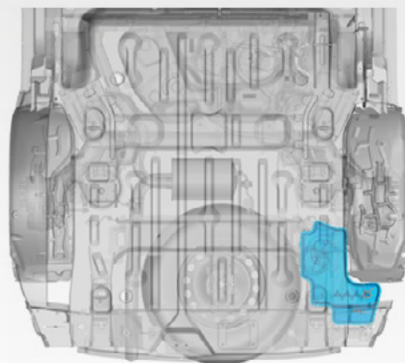


Tourneo Connect
(apenas LWB)

DEPÓSITO ADBLUE® WAV



Depósito de AdBlue® standard



Depósito de AdBlue® de 9 l para WAV

Um novo depósito de AdBlue® de 9 litros, compatível com conversões de veículos acessíveis para cadeiras de rodas (WAV) em que o piso traseiro é modificado. Contém Alternador Standard.

A Conversão de Depósito AdBlue® para WAV oferece uma solução totalmente integrada, incluindo o Depósito AdBlue®, encaixes e calibração.

A posição alternativa do depósito significa que os serviços de conversão podem agora instalar rampas para permitir o acesso de cadeiras de rodas.

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: AW

Código de Característica Menor: AGAAW

Disponível na: Transit e Tourneo Connect com SWB Kombi, LWB Kombi, SWB COM Kombi e LWB COM Kombi



Transit Connect



Tourneo Connect

PACK PREPARAÇÃO DE ENVIDRAÇAMENTO PARA VEÍCULO DE TRANSPORTE DE PESSOAS



Adequado para conversões em veículos de transporte de pessoas especializados (p. ex., Veículos Acessíveis para Cadeiras de Rodas). (Veículo incompleto – Multifaseado)

Para mercados RHD

Para mercados LHD

Inclui:

- Tejadilho alto
- Piso de Borracha fixo apenas na cabina
- Degrau lateral elétrico

- Degrau lateral elétrico
- Cobertura do Piso
- Embaladeiras

Remove:

- Pacote de Bancos Traseiros
- Ar Condicionado Dianteiro Manual
- Painel com Acabamento no Compartimento Traseiro
- Arrumação Superior Traseira
- Embaladeiras

- Pacote de Bancos Traseiros

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados (exceto EDM RHD)

Código de Encomenda de SVO: JJ

Código de Característica Menor: AALJJ

Disponível na: Transit com Bus M2, apenas



Transit

PACOTE TRANSPORTE DE PESSOAS (CONNECT)

TOURNEO CONNECT



Este pacote proporciona apenas bancos da primeira fila, além de todas as fixações na traseira para bancos da segunda/terceira fila para permitir a instalação de outras soluções com facilidade e segurança

A chapeleira, consola superior e cobertura do piso de carga também foram removidas para facilitar a conversão. (Veículo incompleto – Multifaseado)

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: JJ

Código de Característica Menor: AALPM

Disponível na: Tourneo Connect com SWB Kombi BS-AG e LWB Kombi BS-AH



Tourneo Connect



OPÇÕES DE CONVERSÃO PARA OFICINA

- Pack Oficina Móvel (Linha de Serviço)
- Pack Preparação de Conversão
- Carrinha de serviço de assistência móvel **(nova)**

PACK OFICINA MÓVEL (LINHA DE SERVIÇO)



Uma conversão Sortimo, desenvolvida para os clientes que precisam de uma oficina móvel (eletricistas, canalizadores, engenheiros de serviço). Envio completo para a Sortimo.

Inclui:

- Piso com revestimento fenólico antiderrapante
- Revestimento lateral
- Armários de arrumação
- Prateleiras com caixas passíveis de fixação
- Torno recolhível
- Ventilação para o transporte de garrafas de gases
- Separador de carga de série
- Uma porta de carga lateral (do lado do passeio)
- Painel com Acabamento no Compartmento
- Arrumação superior

Nota: Não está disponível para encomenda com estas RPO:

- Piso de Carga Selado
- Porta de Carga Lateral Dupla
- Aquecimento de Água Traseiro
- Climatização Traseira
- Suporte de tejadilho interior (opção FCSD)

Disponibilidade no mercado: Áustria, Bélgica, Suíça, Alemanha, Países Baixos, Polónia

Código de Encomenda de SVO: A6

Código de Característica Menor: AALE6

Disponível na: Transit Van, Transit Custom Van, E-Transit



Transit



Transit Custom



E-Transit

PACK PREPARAÇÃO DE CONVERSÃO



A imagem apresentada é a Transit Custom Kombi.

O Pack Preparação de Conversão consiste num veículo dador com forro do teto e revestimento do piso apenas na secção dianteira, sendo ambos removidos da secção traseira, incluindo também a remoção do separador de carga, deixando o veículo como base versátil para conversões, como, por exemplo, uma ambulância. (Veículo incompleto – Multifaseado)

Inclui:

- Forro do teto e revestimento do piso apenas na secção dianteira
- Menos o separador de carga
- Menos o gancho para casacos

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: EZ

Código de Característica Menor: AALEZ

Disponível na:



Transit Custom
Kombi Van

CARRINHA DE SERVIÇO MÓVEL



Veículo dador para carrinha de serviço para oficina móvel.

Inclui as seguintes características de série, para facilitar as encomendas:

- Tejadilho alto
- Regeneração do DPF Acionada pelo Operador
- Ar condicionado manual
- Portas de carga traseiras 250°
- Descongelador Elétrico de Para-brisas
- Menos a cobertura do piso de carga
- Alarme Thatcham Categoria 1
- Ponto de tomada elétrica
- Luzes LED no Espaço de Carga
- Controlo por Ecrã Táctil Melhorado
- Pack de Potência caixa de fusíveis
- Moondust Silver
- Fechos de Segurança antirroubo

Disponibilidade no mercado: Apenas Grã-Bretanha e Irlanda

Código de Encomenda de SVO: QA

Código de Característica Menor: AALQA

Disponível na: Transit (apenas Van)



Transit

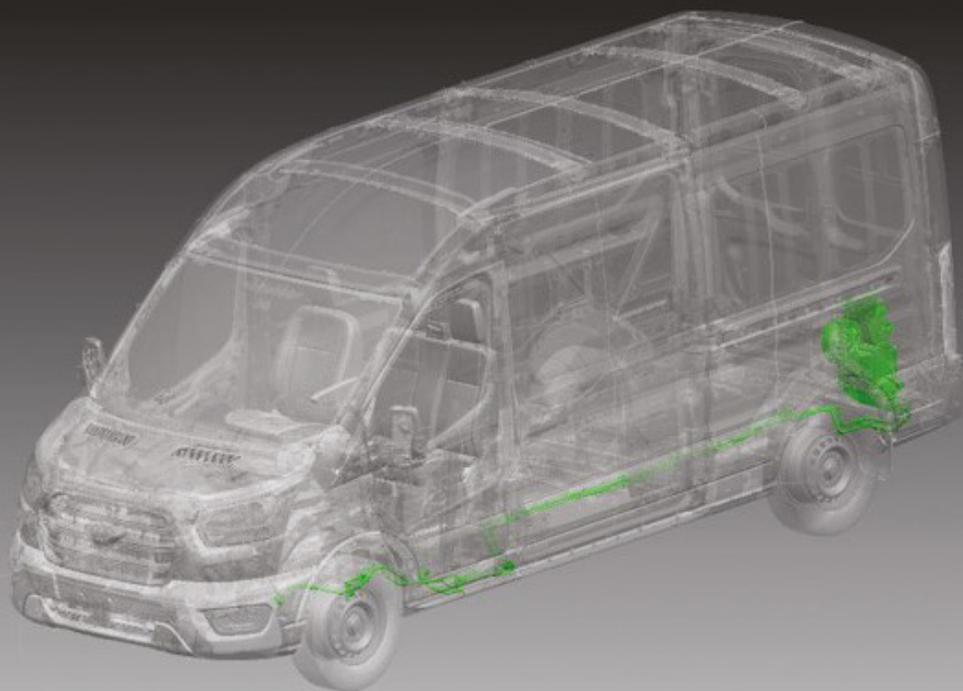


OPÇÕES DE TRANSFORMAÇÃO PARA UNIDADES DE REFRIGERAÇÃO

- Pack Ar Condicionado Traseiro para Refrigeração - Para a Transit
- Pack Ar Condicionado Traseiro para Refrigeração - Para a Transit Custom

PACK AR CONDICIONADO TRASEIRO PARA REFRIGERAÇÃO

PARA A TRANSIT



Esta opção é encomendada em conjunto com o Pack Ar Condicionado Traseiro para Refrigeração para a Transit e proporciona o ar condicionado traseiro na preparação de conversões de refrigeração.

Adequado para conversões em unidades de refrigeração (por exemplo, indústria farmacêutica) para manter a temperatura ambiente. Esta opção inclui a montagem de uma unidade de climatização no pilar D traseiro do lado esquerdo.

Esta unidade não dispõe de tubagens nem de acabamentos. O serviço de conversão tem de instalar tubagens para direcionar o ar refrigerado conforme necessário. O serviço de conversão também tem de ocultar o equipamento de climatização no pilar D.

Inclui:

- Climatização traseira (fornecida, mas não montada)
- Aquecimento do compartimento traseiro a água

Não disponível com:

- Kit de Proteção da Área de Carga
- Conversor de potência
- Acabamento interior no pilar D
- Alarmes Thatcham
- Pack de Retenção de Carga
- Separador de carga (apenas ABKAH)

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados (exceto EDM para ABKAF)

Código de Encomenda de SVO: Grupo 5 (FWD) - A813, Grupo 7 (RWD) - A814

Código de Característica Menor: Grupo 5 (FWD) - ABKAF, Grupo 7 (RWD) - ABKAH

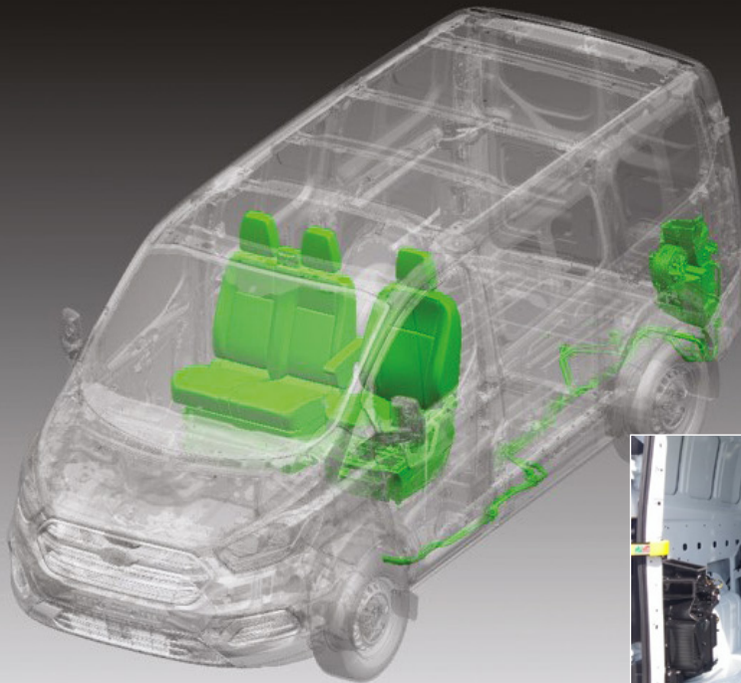
Disponível na: Transit (apenas Van)



Transit

PACK AR CONDICIONADO TRASEIRO PARA REFRIGERAÇÃO

PARA A TRANSIT CUSTOM



O Pack Ar Condicionado Traseiro para Refrigeração permite conversões de refrigeração personalizadas. Esta opção inclui a montagem de uma unidade de climatização no pilar D traseiro do lado esquerdo. Esta unidade não dispõe de tubagens nem de acabamentos. O serviço de conversão tem de instalar tubagens para direcionar o ar refrigerado conforme necessário. O serviço de conversão também tem de ocultar o equipamento de climatização no pilar D. (Veículo incompleto – Multifaseado)

Inclui:

- Climatização dos bancos traseiros – ar condicionado manual (fornecido, mas não montado – o serviço de conversão fornece as tubagens direcionais e as coberturas)
- Banco duplo do passageiro da frente

Não disponível com:

- Sistema de Proteção de Sobrecarga
- Calha / Suporte de armazenamento de carga
- Cobertura do chão de carga
- Kit de Proteção da Área de Carga

Notas: Apenas LWB

Disponibilidade no mercado: Apenas Grã-Bretanha e Irlanda

Código de Encomenda de SVO: RG

Código de Característica Menor: AALRG

Disponível na: Transit Custom (apenas Van)



Transit Custom



OPÇÕES DE CONVERSÃO PARA TÁXI

- Pack Táxi Especializado
- Pack de Conversão WAV/Táxi

PACK TÁXI ESPECIALIZADO



Este Pack remove os bancos individuais de série da segunda e terceira filas e adiciona um banco duplo e um banco individual na terceira fila. (Veículo incompleto – Multifaseado)

Adequado para os requisitos de conversão para Veículos Acessíveis para Cadeiras de rodas e Táxis. Unidade traseira de aquecimento, ventilação e ar condicionado (HVAC) atrás do banco individual.

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados (exceto EDM)

Código de Encomenda de SVO: EX

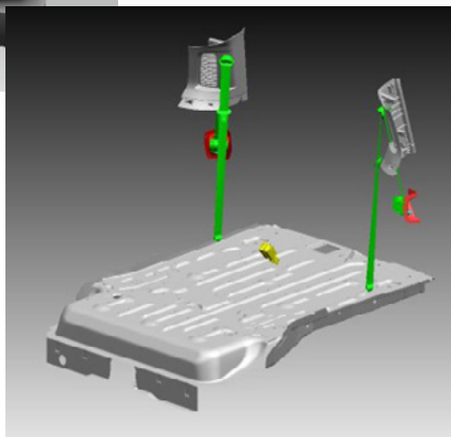
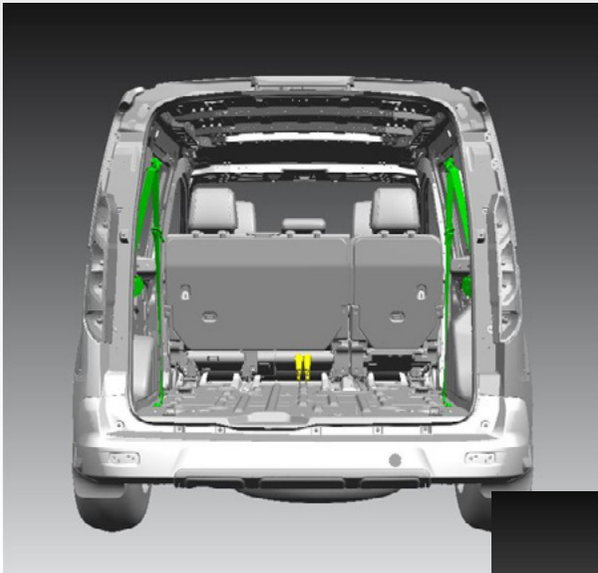
Código de Característica Menor: AALEX

Disponível na: Tourneo Custom



Tourneo Custom

PACK DE CONVERSÃO WAV/ TÁXI



Os Táxis / Veículos Acessíveis para Cadeiras de Rodas (WAV) costumam ter diferentes configurações dos bancos na terceira fila, com bancos modificados ou espaço para a fixação segura de uma cadeira de rodas. Este pack proporciona apenas os bancos da primeira e segunda filas, mantendo todas as fixações para uma terceira fila para permitir a instalação de outras soluções.

Este Pack suporta os Táxis e Veículos Acessíveis para Cadeiras de Rodas (WAV) quando apenas são necessárias a primeira e segunda filas de bancos.

O conteúdo do Pack é diferente consoante seja para condução à esquerda (LHD) ou condução à direita (RHD).

Conteúdo RHD o veículo RHD tem cintos de segurança e fixações para a 3.ª fila de série):

- Inclui apenas os bancos da primeira e segunda filas
- Adiciona fixações para os cintos de segurança - estrutura em branco
- Fornece cintos de segurança e pré-tensores numa caixa colocada no veículo
- Inclui tapetes/alcatifa (NSC devem adaptar)

Conteúdo LHD (o veículo LHD NÃO tem bancos da 3.ª fila de série):

- Adiciona Fixações para os cintos de segurança - Estrutura em branco e 3.ª fila
- Fornece cintos de segurança e pré-tensores numa caixa colocada no veículo
- Não inclui tapetes/alcatifa (NSC devem adaptar)

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados (opções específicas para LHD e RHD)

Código de Encomenda de SVO: F2

Código de Característica Menor: AALNQ

Disponível na: Tourneo Connect (apenas LWB)



Tourneo Connect
(apenas LWB)



OPÇÕES DE CONVERSÃO PARA CARRINHA DE DISTRIBUIÇÃO

- Pack de Distribuição Expresso
- Packs de Bancos Dianteiros 11 e 12 (eliminar Bancos de Passageiros)
- Pack Premium de Carrinha de Distribuição Expresso
- Chassis Cabina SWB com Rodas Traseiras Duplas
- Carrinha de Correio Postal (Alemanha)
- Para-choques parcialmente numa cor própria **(nova)**
- Conversão Encerado Chassis Cabina Dupla **(nova)**

PACK DE DISTRIBUIÇÃO EXPRESSO



O Pack de Distribuição Expresso proporciona aos clientes um veículo já protegido e pronto para ser utilizado ou pronto para uma conversão suplementar.

O pack permite fixar a mercadoria em segurança e acrescenta alguma proteção às paredes laterais.

Inclui:

- Cobertura Fenólica do Piso, Revestimento Lateral em Polipropileno (PP) e Calhas de Fixação adequadas a uma variedade de utilizações
- Separador de carga padrão do mercado
- Disponível com uma ou duas portas de carga
- Calhas de fixação de carga de altura média e alta (do tipo dos aviões)

Não disponível com: Painéis com Acabamento no Compartimento, Cobertura do chão de carga, Kit de Proteção da Área de Carga, Calha / Suporte de armazenamento de carga, Climatização banco traseiro, Painéis Eletrónicos de Alta Visibilidade, Sistema de Proteção de Sobrecarga

Disponibilidade no mercado: Áustria, Bélgica, Suíça, Alemanha, França, Países Baixos, Polónia

Código de Encomenda de SVO: E1

Código de Característica Menor: AGAAF

Disponível na: Transit van, E-Transit



Transit



E-Transit

PACKS DE BANCOS DIANTEIROS 11 E 12

(ELIMINAR BANCOS PASSAGEIROS)

O pedestal do banco do passageiro é retirado, embora se mantenha o cinto de segurança. Esta disposição é utilizada por várias frotas, como, por exemplo, pelas empresas de correio postal e entregas. Requer banco do condutor regulável em 4 posições com acabamento básico em tecido e apoio para o braço direito.

Nota:

- Não disponível com o apoio lombar do banco do condutor (apenas BVFDL), banco aquecido ou airbags laterais
- Disponível com separador de carga fixo de aço (com e sem vidro) e sem separador de carga (quando permitido)
- Também disponível com separador de carga de plástico
- Não disponível com portinhola de acesso à carga

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados (excluindo a Rússia)

Código de Encomenda de SVO: A304

Código de Característica Menor: BVFDL / BVFDM

Disponível na: Transit Regular Van, Kombi-Van M1, Kombi-M1, Kombi-N1, Chassis Cabina Simples, Transit Custom (exceto DCiV), E-Transit



Transit



Transit Custom



Transit Chassis



E-Transit

PACK PREMIUM DE CARRINHA DE DISTRIBUIÇÃO EXPRESSO



Rede de carga não incluída

Esta SVO oferece calhas integradas instaladas na fábrica e pontos de fixação para sistemas de prateleiras.

Características e vantagens:

- Múltiplos pontos de fixação para facilitar uma variedade de soluções de prateleiras
- Chão duro multifuncional
- Calhas integradas com pontos de fixação adicionais no piso
- Calhas laterais multifuncionais (a meia altura e no topo)
- Porta de carga lateral única (não disponível com dupla porta de carga lateral)
- Separador de carga padrão do mercado
- Caixa de carga traseira totalmente forrada em plástico alveolar
- Acabamento painel traseiro

Não disponível com:

- Packs AAL SVO
- Grupos de Equipamento Elétrico
- Sistema de Proteção de Sobrecarga
- Pack Rodado Traseiro Duplo
- Painéis Eletrónicos de Alta Visibilidade
- Kit de Proteção da Área de Carga
- Arrumação Superior Traseira
- Partição Interior
- Janela 2ª fila

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados (exceto Rússia)

Código de Encomenda de SVO: EX

Código de Característica Menor: AGAAX

Disponível na: Transit Van



Transit

CHASSIS CABINA SWB COM RODAS TRASEIRAS DUPLAS

Esta opção é uma Chassis Cabina L1 de Distância Curta entre Eixos (SWB) de 3,5 toneladas com rodas traseiras duplas (DRW).

Esta opção aumenta o peso bruto da Chassis Cabina L1 SWB de 3,1 toneladas para 3,5 toneladas, que é sobretudo necessário para as conversões que requerem uma carga útil superior, com um comprimento geral curto. Não disponível com a carroçaria de taipal basculante.

(Veículo incompleto – Multifaseado)

Exemplos de utilização incluem:

- Veículos de recuperação
- Carrinhas Basculantes Camiões do lixo

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados (exceto EDM)

Código de Encomenda de SVO: A4

Código de Característica Menor: AA7AM

Disponível na: Transit Chassis com Cabina Simples (Regular Cab) - SWB L1



Transit Chassis

CARRINHA DE CORREIO POSTAL (ALEMANHA)



A Carrinha de Correio Postal da Ford é um veículo dador com uma capacidade de carga reduzida, oferecendo um total de 2.790 kg na placa de identificação do veículo para apoiar a conformidade legal em alguns países e permitir que o veículo suba os passeios.

Nota: Atualmente, apenas disponível no mercado alemão

Disponibilidade no mercado: Apenas Alemanha

Código de Encomenda de SVO: L7

Código de Característica Menor: AALRE

Disponível na: Transit Custom Van



Transit Custom

PARA-CHOQUES PARCIALMENTE NUMA COR PRÓPRIA



Esta SVO oferece a oportunidade de substituir o atual para-choques totalmente na cor da carroçaria, por um para-choques numa cor própria, para permitir reparações e manutenção de baixo custo. Esta opção pode ser utilizada para vários clientes, por exemplo nos serviços de correio.

Inclui:

- Eliminar Para-choques dianteiro totalmente na cor da carroçaria
- Adicionar Para-choques dianteiro parcialmente na cor da carroçaria

Disponibilidade no mercado: EU20

Código de Encomenda de SVO: A confirmar

Código de Característica Menor: BLCAK

Disponível na: Transit Custom Van (Tejadilho Baixo)



Transit Custom

CONVERSÃO ENCERADO CHASSIS CABINA DUPLA



Esta opção inclui a montagem de um kit de encerado numa caixa Transit Chassis Cabina Dupla. O encerado cobre toda a área de carga. É fácil de abrir e fechar com ganchos e uma corda.

Inclui:

- Kit de encerado

Disponibilidade no mercado: EU20 e EDM (LHD)

Código de Encomenda de SVO: LQQ

Código de Característica Menor: AALQQ

Disponível na: Transit Chassis Cabina Dupla



Transit Chassis
Cabina Dupla



OPÇÕES DE CONVERSÃO PARA VEÍCULOS DE TRANSPORTE COMUNITÁRIOS E DE ESCRITÓRIO

- Pack Veículo de Transporte de Pessoas (para a Transit Kombi)

PACK VEÍCULO DE TRANSPORTE DE PESSOAS

PARA A TRANSIT KOMBI



Veículo dador para o transporte recreativo e comunitário. Os passageiros capazes podem entrar pela porta do passageiro da frente. (Veículo incompleto – Multifaseado)

Inclui:

- Janelas envidraçadas
- Martelo de emergência
- Roda sobresselente
- Kombi M1, tejadilho elevado
- Apenas lugar do condutor
- Forro de teto completo

Não disponível com:

- Separador de carga
- Kit de Proteção da Área de Carga
- Calha / Suporte de armazenamento de carga
- Pack de Bancos Traseiros
- Climatização banco traseiro
- Aquecimento do compartimento traseiro a água
- Portas de carga laterais

Nota: O airbag do passageiro é equipamento de série, incluindo o lembrete do cinto de segurança.

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados (apenas LHD)

Código de Característica Menor: AALPM

Disponível na: Transit Kombi



Transit Kombi



OPÇÕES DE CONVERSÃO COM PACK DE UTILITÁRIOS

- Arrumação de Equipamento na Cabina Dupla
- Pack de Carrinha de Manutenção

ARRUMAÇÃO DE EQUIPAMENTO CABINA DUPLA

Esta característica é ideal para os operadores que necessitem de uma área de arrumação interna para equipamento, removendo tanto os bancos traseiros como o envidraçamento das portas traseiras. (Veículo incompleto – Multifaseado)

Características e vantagens:

- Espelho retrovisor interior Dia/Noite (opcional)
- Os clientes poderão optar por instalar uma divisória do mercado pós-venda
- Forro de teto parcial opcional apenas sobre a primeira fila
- Não pode ser encomendada com airbag lateral
- Segunda fila, sem vidro
- O painel traseiro tem vidro
- Forro de teto moldado prolongado

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados

Código de Encomenda de SVO: A989

Código de Característica Menor: AALDI

Disponível na:



Transit Chassis
Cabina Dupla



PACK DE CARRINHA DE MANUTENÇÃO



Veículo dador para carrinhas de manutenção. (Veículo incompleto – Multifaseado)

Inclui:

- Tejadilho Baixo
- Pack Preparado para Sinalizadores Luminosos
- Bateria Dupla AGM
- Cablagem e interruptores na consola superior para sinalizador luminoso e aquecedor a água
- Tomada Auxiliar Traseira de 12 V
- Bateria de Ciclo Profundo AGM H7
- Apenas Frozen White
- Portas de carga traseiras com dobradiças

Não disponível com:

- Sistema de Proteção de Sobrecarga
- Pack Interface Eletrónica Melhorada.

Disponibilidade no mercado: Apenas Grã-Bretanha e Irlanda

Código de Encomenda de SVO: G2

Código de Característica Menor: AALD1

Disponível na: Transit Custom Van



Transit Custom



OPÇÕES DE CONVERSÃO PARA AUTOCARAVANA

- MPV Veículo de Campismo (Euroline)
- Packs de Bancos Transit (16,17,18)
- Bancos Dianteiros Rotativos (Pack de Bancos 49)
- Bancos Campismo menos o Tecido (Pack de Bancos SVO 6) **(nova)**
- Pack Campismo Tourneo Custom **(nova)**

MPV VEÍCULO DE CAMPISMO (EUROLINE)



Conjunto de características que podem ser adicionadas a uma Bus M1 como veículo dador de tejadilho baixo (H1).

O pack pode ser adicionado a veículos de todas as distâncias entre eixos (L1 e L2). Envio completo para a Sortimo.

Conteúdo da Ford:

- Distância Entre Eixos L1 (fatura única)
- Distância Entre Eixos L2 (fatura dupla)
- Tejadilho Baixo (A1FAB)
- Menos Kit de Proteção da Área de Carga
- SVO contém (AASCU)
- Vidro de Privacidade (B2GAE)
- Menos Cortinas (BBVAA)
- Pack de Bancos 49 (BVFBS)
- Bateria de Ciclo Profundo AGM H7 (HTCAF)
- 2 ou 4 Pontos de Fixação de Carga no Compartimento de Carga (consoante a especificação L1 ou L2)

Conteúdo da Sortimo:

- Aquecedor traseiro do habitáculo
- Piso de Carga Multifuncional (VP-FCSD) com tapete
- Caixas de arrumação
- Banco corrido traseiro / cama
- Mesa central
- Cortinas
- Tejadilho Inclinável Opcional (fatura dupla)

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados, exceto EDM

Código de Encomenda de SVO: E5

Código de Característica Menor: AALFL

Disponível na: Tourneo Custom Bus M1 apenas



Tourneo Custom

PACKS DE BANCOS TRANSIT (16, 17, 18)

Concebidos para facilitar a movimentação dentro do habitáculo e melhorar o acesso à parte de trás do veículo.

O modelo Transit Chassis Skeletal pode ser especificado com um travão de mão exterior, posicionado entre o banco e a porta do condutor.

Inclui:

- Encostos de cabeça com 2 posições
- Ajuste manual de 4 posições para condutor e passageiro
- Apoio de braços para o banco do condutor
- Tecido Dark Palazzo/Quadrant – SP16/17
- Tecido Ebony – Capital/City – SP18

Não disponível com:

- Airbags laterais
- Apoio lombar
- Bancos aquecidos
- Aquecedor alimentado a combustível

Opções de bancos da primeira fila para apoiar a conversão de um veículo de chassis skeletal.

Pack de Bancos SVO 16:

Travão de mão exterior no Chassis Skeletal L3, L4 (RHD)

Pack de Bancos SVO 17:

Opção Menos Banco do Passageiro no Chassis Skeletal L3 (LHD)

Pack de Bancos SVO 18:

Opção Menos Banco do Passageiro no Chassis Skeletal L4 (LHD)

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados, exceto EDM

Código de Encomenda de SVO: A320 (Pack de Bancos 16), A317 (Pack de Bancos 17) e A318 (Pack de Bancos 18)

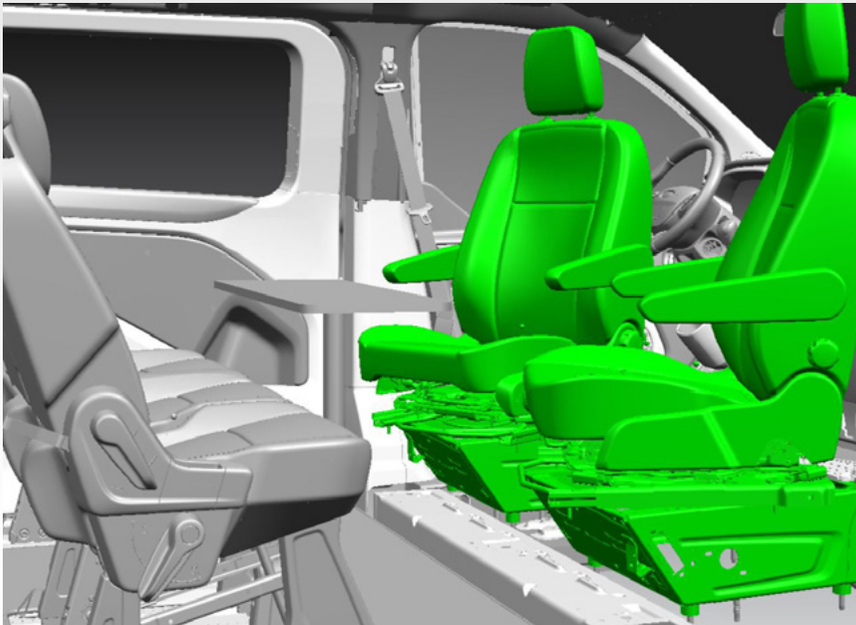
Código de Característica Menor: BVFDR (Pack de Bancos 16), BVFDS (Pack de Bancos 17), BVFDT (Pack de Bancos 18)

Disponível na: Transit Chassis Skeletal



Transit Chassis
Skeletal

BANCOS DIANTEIROS ROTATIVOS (PACK DE BANCOS 49)



Os bancos dianteiros rotativos adicionam uma função rotativa para permitir rodar ambos os bancos dianteiros de modo a ficarem na posição virados para trás. Adequados para as conversões em veículos de campismo ou em veículos de escritório móvel. Não compatível com a Bateria Simples AGM H8.

Inclui:

- Encostos de cabeça com 2 posições
- Ajuste manual de 4 posições para condutor e passageiro
- Apoio lombar para condutor e passageiro
- Apoio de braços ajustável para o condutor e passageiros
- Tecido Ebony – Capital/City

Não disponível com:

- Airbags laterais
- Bancos aquecidos
- Separador de carga (apenas Transit)
- Bateria AGM H8

Nota: Apenas disponível nos Veículos de Campismo Dadores (ABMC1 e ABMC2)

Disponibilidade no mercado: Todos os mercados exceto EDM RHD

Código de Encomenda de SVO: N/A

Código de Característica Menor: BVFBS

Disponível na: Transit Regular Van, Chassis Skeletal, Chassis Cabina Simples – Standard, Transit Custom Kombi M1, Kombi N1, Tourneo Bus M1



Transit



Transit Custom



Tourneo Custom



Transit Chassis



Transit Chassis
Skeletal

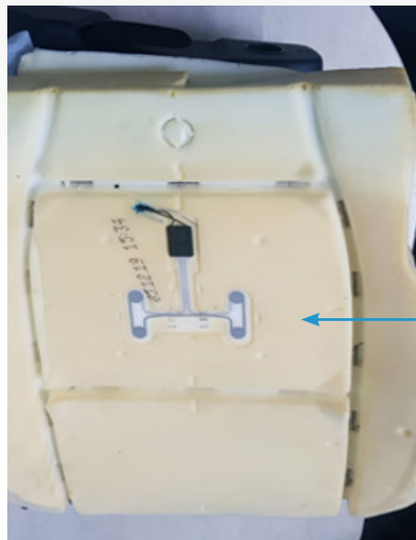
BANCOS CAMPISMO MENOS O TECIDO

(PACK DE BANCOS SVO 6)



Cobertura de tela branca 40 g de cima a baixo

Cobertura de tela preta 90 g



Tapete SBR

Este pack SVO retira o tecido dos bancos de campismo, com Alerta de Colocação dos Cintos de Segurança (SBR). Para proteger a espuma e evitar fricção entre o manipulador e a espuma, é utilizada tela branca. Os serviços de conversão devem cumprir as orientações do BEMM. Para obter acesso ao BEMM, contacte BEMM2@ford.com

Inclui:

- Continuação de bancos sem tecido na Transit
- Introdução dos bancos sem tecido na Transit Custom
- Ambas as linhas de veículos dispõem do bloco do alerta de colocação dos cintos de segurança na 21.75MY

Nota: O sensor de ocupante exposto no banco requer cuidados adicionais ao ser forrado. Serão fornecidas coberturas de proteção para o transporte para os serviços de conversão. (Como se vê nas imagens)

Disponibilidade no mercado: EU20

Código de Encomenda de SVO: A326

Código de Característica Menor: BVFDF

Disponível na: Transit Regular Van, Transit Chassis Cabina Simples, Transit Skeletal Chassis, Transit Custom Kombi M1



Transit



Transit Custom



Transit Chassis



Transit Chassis Skeletal

PACK CAMPISMO TOURNEO CUSTOM



O Pack de Campismo Tourneo Custom (Pack Caravana) reúne um conjunto de características para facilitar o processo de encomenda. Este pack contém:

- Guarda-lamas traseiros (A1KAB)
- Menos degraus (BLBAA)
- Bancos Dianteiros Rotativos Pack de Bancos 49 (BVFBS)
- JANTES DE LIGA LEVE 17 X 7 (D2YBT) (jantes de série)
- Alarme Antirroubo de Perímetro (HNAAD)
- Câmara de visão traseira fixa (J3KAB)
- Jantes de liga leve 17" Estilo 1 (D2YBU) (jantes opcionais)
- Jantes de liga leve 17" Estilo 2 (D2YBV) (jantes opcionais)
- Jantes liga leve 7.0 X 17" 5 raios a combinar (D2YCP) (jantes opcionais)

Disponibilidade no mercado: EU20

Código de Encomenda de SVO: E10

Código de Característica Menor: AALAW

Disponível na: Tourneo Custom Bus M1



Tourneo Custom

D2YBT



D2YCP

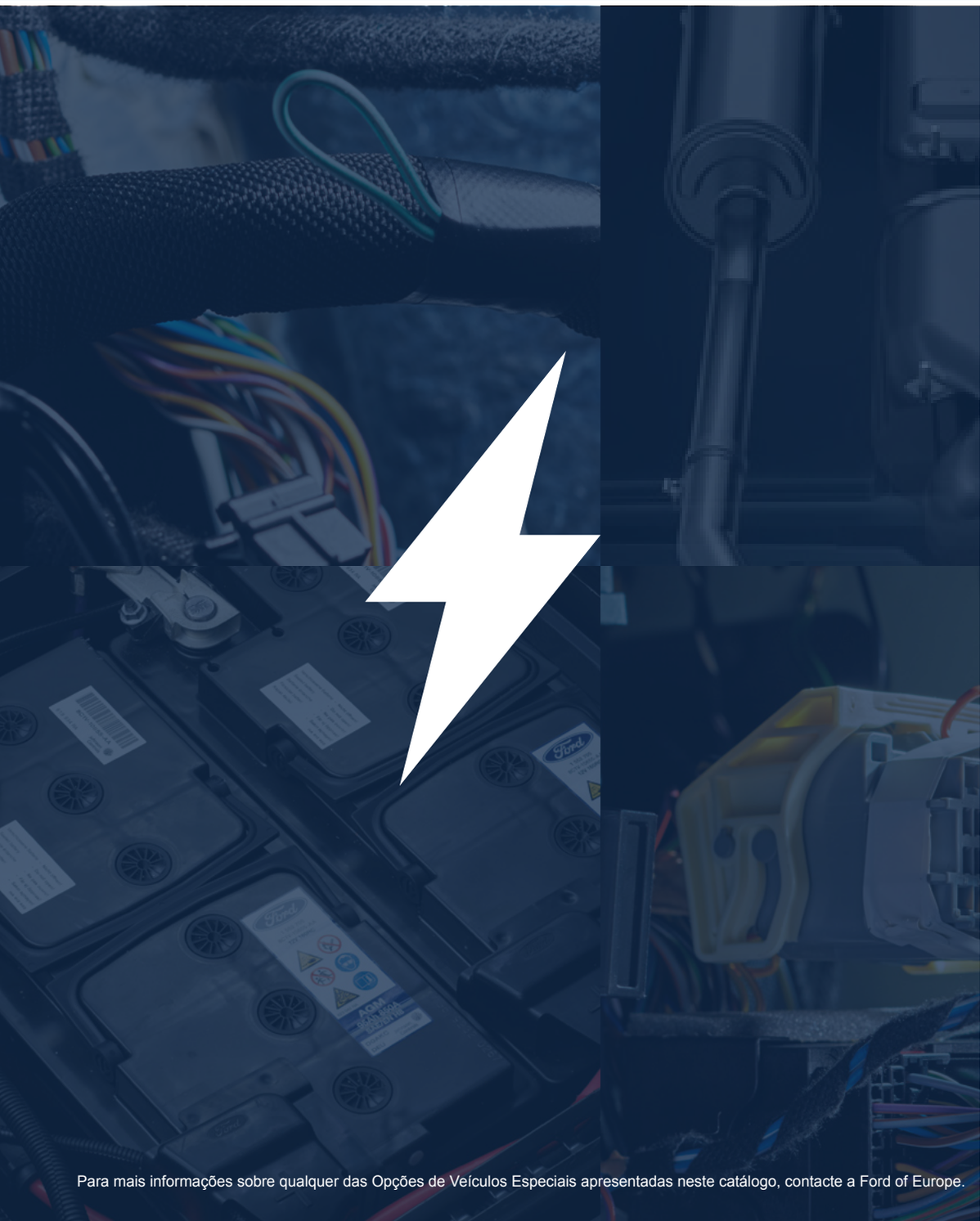


D2YBV



D2YBU





OPÇÕES DE VEÍCULOS ELÉTRICOS

- Tacógrafo Inteligente 4.0
- Pack Luz Lateral Transit Chassis
- Bateria Simples AGM H8
- Painel de Relés de Fusíveis Auxiliar
- Pack Preparação de Sinalizador Luminoso (Cablagem)
- Pack de Interruptores para Veículos Utilitários
- Controlo por Ecrã Táctil Melhorado
- Pack Interface Eletrónica Melhorada
- Portas Magnéticas de Abertura para Trás
- Suporte de Roda Sobresselente de Acesso Direto Especializado
- Opções de Pinturas Especiais
- Painéis Eletrónicos de Alta Visibilidade
- Fecho de Segurança Reforçado
- Pack de Segurança Fechadura por Batimento da Porta (TVL)
- Pack de Segurança Fecho de Porta de Engate (TVL)
- Pack de Segurança Armourshell (TVL)
- Câmara Traseira Chassis Cabina
- Sistema de Proteção de Sobrecarga (Pesagem Integrada)
- Cintos de Segurança Laranja de Alto Contraste
- Iluminação da cabina e espaço de carga melhorada
- Pack C Ambulância
- Modo Furtivo
- Pack Oficina Móvel (Linha de Serviço)
- Pack de Distribuição Expresso
- Packs de Bancos Dianteiros 11 e 12 (eliminar Bancos de Passageiros)

ANEXO

TRANSIT

SVO disponíveis

 Equipamento elétrico e de alimentação elétrica <ul style="list-style-type: none"> • Tacógrafo Inteligente 4.0 • Bateria Simples AGM H8 • Bateria dupla AGM H7/H8 • Painel de Relés de Fusíveis Auxiliar • Regeneração do DPF Acionada pelo Operador • Pack Preparação de Sinalizador Luminoso (Cablagem) • Sistema de Alimentação de Alta Potência • Proteção Programável da Bateria da Ford • Componentes Elétricos de Reboque • Pack de Interruptores para Veículos Utilitários • Controlo por Ecrã Táctil Melhorado • Fecho e Abertura das Portas Configurável • Controlo de RPM do Motor • Módulo de Interface CAN Programável • Porta de Combustível Auxiliar • Pack Interface Eletrónica Melhorada 	 Opções de conversão para veículo de luz azul <ul style="list-style-type: none"> • Pack C Ambulância • Modo Furtivo
 Exterior <ul style="list-style-type: none"> • Portas Magnéticas de Abertura para Trás • Suporte de Roda Sobresselente de Acesso Direto Especializado • Opções de Pinturas Especiais • Painéis Eletrónicos de Alta Visibilidade • Fecho de Segurança Reforçado • Pack de Segurança Fechadura por Batimento da Porta (TVL) • Pack de Segurança Fecho de Porta de Engate (TVL) • Pack de Segurança Armourshell (TVL) 	 Opções de conversão para veículos de mobilidade/ acessíveis para cadeiras de rodas <ul style="list-style-type: none"> • Pack Preparação de Envidraçamento para Veículo de Transporte de Pessoas
 Interior <ul style="list-style-type: none"> • Sistema de Proteção de Sobrecarga (Pesagem Integrada) • Cintos de Segurança Laranja de Alto Contraste • Aquecedor alimentado a combustível 	 Opções de conversão para oficina <ul style="list-style-type: none"> • Pack Oficina Móvel (Linha de Serviço) • Carrinha de serviço móvel
 Exterior <ul style="list-style-type: none"> • Portas Magnéticas de Abertura para Trás • Suporte de Roda Sobresselente de Acesso Direto Especializado • Opções de Pinturas Especiais • Painéis Eletrónicos de Alta Visibilidade • Fecho de Segurança Reforçado • Pack de Segurança Fechadura por Batimento da Porta (TVL) • Pack de Segurança Fecho de Porta de Engate (TVL) • Pack de Segurança Armourshell (TVL) 	 Opções de conversão para unidades de refrigeração <ul style="list-style-type: none"> • Pack Ar Condicionado Traseiro para Refrigeração (para a Transit) • Pack de Preparação de Unidade de Refrigeração (para a Transit Custom)
 Exterior <ul style="list-style-type: none"> • Portas Magnéticas de Abertura para Trás • Suporte de Roda Sobresselente de Acesso Direto Especializado • Opções de Pinturas Especiais • Painéis Eletrónicos de Alta Visibilidade • Fecho de Segurança Reforçado • Pack de Segurança Fechadura por Batimento da Porta (TVL) • Pack de Segurança Fecho de Porta de Engate (TVL) • Pack de Segurança Armourshell (TVL) 	 Opções de conversão para carrinha de distribuição <ul style="list-style-type: none"> • Packs de Bancos Dianteiros 11 e 12 (eliminar Bancos de Passageiros) • Pack Premium de Carrinha de Distribuição Expresso
 Exterior <ul style="list-style-type: none"> • Portas Magnéticas de Abertura para Trás • Suporte de Roda Sobresselente de Acesso Direto Especializado • Opções de Pinturas Especiais • Painéis Eletrónicos de Alta Visibilidade • Fecho de Segurança Reforçado • Pack de Segurança Fechadura por Batimento da Porta (TVL) • Pack de Segurança Fecho de Porta de Engate (TVL) • Pack de Segurança Armourshell (TVL) 	 Opções de conversão para autocaravana <ul style="list-style-type: none"> • Bancos Dianteiros Rotativos (Pack de Bancos 49) • Bancos Campismo menos o Tecido (Pack de Bancos SVO 6)



E-TRANSIT

SVO disponíveis



Equipamento elétrico e de alimentação elétrica

- Tacógrafo Inteligente 4.0
- Pack Luz Lateral Transit Chassis
- Bateria Simples AGM H8
- Painel de Relés de Fusíveis Auxiliar
- Pack Preparação de Sinalizador Luminoso (Cablagem)
- Pack de Interruptores para Veículos Utilitários
- Controlo por Ecrã Táctil Melhorado
- Pack Interface Eletrónica Melhorada



Exterior

- Portas Magnéticas de Abertura para Trás
- Suporte de Roda Sobresselente de Acesso Direto Especializado
- Opções de Pinturas Especiais
- Painéis Eletrónicos de Alta Visibilidade
- Fecho de Segurança Reforçado
- Pack de Segurança Fechadura por Batimento da Porta (TVL)
- Pack de Segurança Fecho de Porta de Engate (TVL)
- Pack de Segurança Armourshell (TVL)
- Câmara Traseira Chassis Cabina



Interior

- Sistema de Proteção de Sobrecarga (Pesagem Integrada)
- Cintos de Segurança Laranja de Alto Contraste
- Iluminação da cabina e espaço de carga melhorada



Opções de conversão para veículo de luz azul

- Pack C Ambulância
- Modo Furtivo



Opções de conversão para oficina

- Pack Oficina Móvel (Linha de Serviço)



Opções de conversão para carrinha de distribuição

- Pack de Distribuição Expresso
- Packs de Bancos Dianteiros 11 e 12 (eliminar Bancos de Passageiros)



TRANSIT CHASSIS CABINA

SVO disponíveis

 Equipamento elétrico e de alimentação elétrica <ul style="list-style-type: none"> • Tacógrafo Inteligente • Pack Luz Lateral Transit Chassis • Bateria Simples AGM H8 • Bateria dupla AGM H7/H8 • Painel de Relés de Fusíveis Auxiliar • Regeneração do DPF Acionada pelo Operador • Pack Preparação de Sinalizador Luminoso (Cablagem) • Sistema de Alimentação de Alta Potência • Proteção Programável da Bateria da Ford • Componentes Elétricos de Reboque • Fecho e Abertura das Portas Configurável • Controlo de RPM do Motor • Interface CAN Programável • Porta de Combustível Auxiliar 	 Opções de conversão para veículo de luz azul <ul style="list-style-type: none"> • Pack C Ambulância • Modo Furtivo  Opções de conversão para carrinha de distribuição <ul style="list-style-type: none"> • Packs de Bancos Dianteiro 11 e 12 • Chassis Cabina SWB com Rodas Traseiras Duplas • Conversão Encerado Chassis Cabina Dupla  Opções de conversão com pacote utilitários <ul style="list-style-type: none"> • Arrumação de Equipamento na Cabina Dupla  Opções de conversão para autocaravana <ul style="list-style-type: none"> • Packs de Bancos Transit (16, 17, 18) • Bancos Dianteiros Rotativos (Pack de Bancos 49) • Bancos de campismo menos o tecido
 Exterior <ul style="list-style-type: none"> • Sinal sonoro de marcha-atrás Transit Chassis Skeletal • Recorte Esquelético • Pack Luzes Traseiras da Transit Chassis Skeletal • Fecho de Segurança Reforçado • Câmara Traseira Chassis Cabina • Jantes de Liga Leve Pretas Chassis Skeletal • Pack Preparação de Plataforma Elevatória 	
 Interior <ul style="list-style-type: none"> • Sistema de Proteção de Sobrecarga • Cintos de Segurança Laranja de Alto Contraste • Recorte Chassis Cabina • Aquecedor alimentado a combustível • Iluminação da cabina melhorada 	

TRANSIT CUSTOM

SVO disponíveis

 Equipamento elétrico e de alimentação elétrica <ul style="list-style-type: none"> • Tacógrafo Inteligente 4.0 • Bateria Simples AGM H8 • Bateria dupla AGM H7/H8 • Painel de Relés de Fusíveis Auxiliar • Regeneração do DPF Acionada pelo Operador • Pack Preparação de Sinalizador Luminoso (Cablagem) • Sistema de Alimentação de Alta Potência • Proteção Programável da Bateria da Ford • Componentes Elétricos de Reboque • Pack de Interruptores para Veículos Utilitários • Controlo por Ecrã Táctil Melhorado • Fecho e Abertura das Portas Configurável • Controlo de RPM do Motor • Módulo de Interface CAN Programável • Porta de Combustível Auxiliar • Pack Interface Eletrónica Melhorada 	 Opções de conversão para veículo de luz azul <ul style="list-style-type: none"> • Proteções Antipoeira dos Travões para a Polícia • Modo Furtivo
 Exterior <ul style="list-style-type: none"> • Suporte de Roda Sobresselente de Acesso Direto Especializado • Opções de Pinturas Especiais • Painéis Eletrónicos de Alta Visibilidade • Fecho de Segurança Reforçado • Pack de Segurança Fechadura por Batimento da Porta (TVL) • Pack de Segurança Fecho de Porta de Engate (TVL) • Pack de Segurança Armourshell (TVL) 	 Opções de conversão para oficina <ul style="list-style-type: none"> • Pack Oficina Móvel (Linha de Serviço) • Pack Preparação de Conversão (Kombi)
 Interior <ul style="list-style-type: none"> • Pack de prateleiras Sortimo™ para carrinhas • Sistema de Proteção de Sobrecarga (Pesagem Integrada) • Cintos de Segurança Laranja de Alto Contraste • Aquecedor alimentado a combustível (RHD) • Iluminação da cabina e espaço de carga melhorada 	 Opções de conversão em unidades de refrigeração <ul style="list-style-type: none"> • Pack Ar Condicionado Traseiro para Refrigeração (para a Transit Custom)
	 Opções de conversão para carrinha de distribuição <ul style="list-style-type: none"> • Packs de Bancos Dianteiros 11 e 12 (eliminar Bancos de Passageiros) • Carrinha de Correio Postal (Alemanha) • Para-choques parcialmente numa cor própria
	 Opções de conversão com pacote utilitários <ul style="list-style-type: none"> • Pack de Carrinha de Manutenção
	 Opções de conversão para autocaravana <ul style="list-style-type: none"> • Bancos Dianteiros Rotativos (Pack de Bancos 49) • Bancos Campismo menos o Tecido (Pack de Bancos SVO 6)



TOURNEO CUSTOM

SVO disponíveis



Equipamento elétrico e de alimentação elétrica

- Tacógrafo Inteligente 4.0
- Bateria dupla AGM H7/H8
- Painel de Relés de Fusíveis Auxiliar
- Regeneração do DPF Acionada pelo Operador
- Pack Preparação de Sinalizador Luminoso (Cablagem)
- Sistema de Alimentação de Alta Potência
- Proteção Programável da Bateria da Ford
- Componentes Elétricos de Reboque
- Controlo de RPM do Motor
- Módulo de Interface CAN Programável
- Porta de Combustível Auxiliar



Exterior

- Suporte de Roda Sobresselente de Acesso Direto Especializado
- Fecho de Segurança Reforçado



Opções de conversão para veículo de luz azul

- Proteções Antipoeira dos Travões para a Polícia
- Modo Furtivo



Opções de conversão para táxi

- Pack Táxi Especializado



Opções de conversão para autocaravana

- MPV Veículo de Campismo (Euroline)
- Bancos Dianteiros Rotativos (Pack de Bancos 49)
- Pack Campismo Tourneo Custom



TRANSIT CONNECT

SVO disponíveis



Exterior

- Opções de Pinturas Especiais



Interior

- Pack de Prateleiras Sortimo™ para Carrinhas



Opções de conversão para veículos de mobilidade/ acessíveis para cadeiras de rodas

- Depósito Adblue® para WAV



TOURNEO CONNECT

SVO disponíveis



Opções de conversão para veículos de mobilidade/aceessíveis para cadeiras de rodas

- Pack de Conversão WAV/Táxi
- Depósito Adblue® para WAV
- Pacote Transporte de Pessoas (Connect)



TRANSIT COURIER

SVO disponíveis



Exterior

- Opções de Pinturas Especiais



FIESTA VAN

SVO disponíveis



Exterior

- Opções de Pinturas Especiais



GLOSSÁRIO

GLOSSÁRIO

Opções de Veículos Especiais (SVO)	Conversões e equipamento especial aprovados pela Ford com vista a preencher as necessidades variadas e específicas dos Clientes que não possam ser inteiramente satisfeitas pelos veículos de produção normal.
Manual de Carroçaria e Montagem de Equipamento (BEMM)	Um manual com detalhes técnicos para conversões e para incentivar as melhores práticas. Todos os serviços de conversão de veículos ou serviços de reparação de carroçaria com quem trabalhe devem ser visitados e apresentados ao BEMM devendo cumpri-lo quando modificarem ou montarem carroçarias ou equipamento. Para mais informações sobre qualquer das opções de SVO constantes deste catálogo, consulte o Manual de Montagem da Carroçaria e do Equipamento (BEMM). Para obter acesso ao BEMM, contacte BEMM2@ford.com
Serviços de Conversão de Veículos e Serviços de Reparação de Carroçaria	Fornecedores cuja área de especialização é a conversão de veículos ou a produção de peças específicas de veículos que possam ser solicitadas como SVO (Opções de Veículos Especiais).
Transit Chassis Cabina	A Transit Chassis Cabina consiste num chassis cabina, calhas de estrutura baixa, pontos de montagem completos na carroçaria e uma construção da estrutura de aço de alta resistência, proporcionando uma base forte e fiável para praticamente qualquer conversão.
Transit Chassis Skeletal	Também conhecida como Chassis Despido , é uma chassis cabina que oferece uma altura de chassis 102 mm mais baixa do que a chassis cabina tradicional e uma vantagem de 200 kg de carga útil em relação à Transit Chassis Cabina. A cabina de traseira aberta permite um acesso sem restrições entre o habitáculo e o espaço de carga do veículo convertido
Instalado na fábrica	Instalado de série quando o veículo é construído – antes de ser convertido
Pack Interface Eletrónica Melhorada	Também conhecida como “ Cablagem de Veículo de Luz Azul ”, proporciona uma conectividade abrangente a vários sinais elétricos do veículo. O conector está situado no painel de instrumentos por trás do porta-luvas.
Pack Preparação de Envidraçamento para Veículo de Transporte de Pessoas	Também conhecido como “ Pack de Carrinha de Vidros 4 ”, permite conversões de um Veículo de Transporte de Pessoas num Veículo Acessível para Cadeiras de Rodas.
Regeneração do DPF Acionada pelo Operador	Também conhecida como “ Regeneração Manual do DPF ”, é um sistema destinado a limpar automaticamente os sistemas de escape dos motores a diesel quando o motor atinge a temperatura operacional durante um período de tempo sustentado.
Suporte de Roda Sobresselente de Acesso Direto Especializado	Também conhecido como Suporte de Roda Sobresselente Desdobrável com Porta Fechada', permite retirar a roda sobresselente do suporte sem ter de abrir as portas traseiras para aceder ao controlo de libertação.



Para mais informações, contacte o seu representante da Ford.

