

TRANSIT FURGÃO

Ford



Desacelere. Seu bem maior é a vida.



SOLUÇÕES COMERCIAIS

CONECTIVIDADE

Entrega benefícios exclusivos para aumentar a produtividade e rentabilidade de sua empresa.



Dados instantâneos 100% integrado ao veículo para diagnósticos rápidos e precisos



Relatórios com indicadores para o seu negócio, como consumo de combustível e quilometragem



Acompanhamento Preventivo Inteligente para monitoramento e antecipação de imprevistos



Localização do veículo em tempo real para pequenas e grandes frotas



Inteligência de dados para uma melhor distribuição de peças nas Concessionárias

SERVIÇOS

Cuidados e segurança com manutenções e peças originais Ford



Ampla Rede com mais de 100 concessionárias pelo Brasil



Mão de obra especializada com técnicos 100% treinados pela Ford



Revisões com preços fixos em qualquer lugar



Planos de Manutenção e Garantia Estendida através do Ford Protect



Agendamento de serviços 100% online pelo app FordPass™



Prioridade de serviços com reparos e entrega de peças rápidas



FINANCIAMENTO

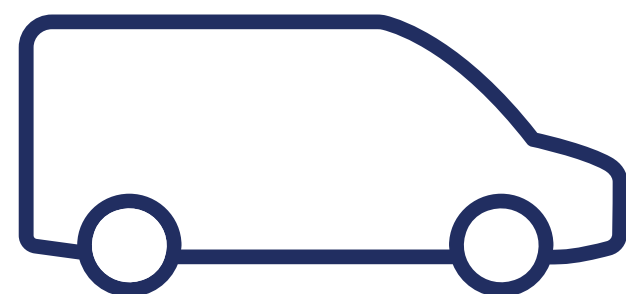
Soluções completas, desde a aquisição até a próxima renovação



Serviços financeiros para todas as necessidades



Serviços de aluguel por assinatura



Versatilidade em transformações e suporte direto da Ford



Ambulância



Escolar



Assistência



Carroceria Aberta



Baú



Fotos meramente ilustrativas. A Ford reserva-se o direito de alterar as especificações e os desenhos de seus produtos a qualquer tempo ou mesmo descontinuar-los, independentemente de aviso ou comunicação e sem incorrer em obrigações ou responsabilidades de qualquer espécie. Alguns equipamentos, cores e revestimento internos descritos nas fotos e nos textos externos são opcionais e podem ou não estar disponíveis em algumas versões apresentadas na publicação deste catálogo. Consulte a disponibilidade dos acessórios originais. Use sempre o cinto de segurança. Atualização 24/02/2025.



NOVA TRANSIT FURGÃO | EQUIPAMENTOS DE SÉRIE

Tecnologia e Conectividade

Assistente de permanência em faixa

Câmera de ré

Computador de bordo em tela LCD de 8"

Conectividade via aplicativo FordPass™

- Alertas de funcionamento do veículo
- Monitoramento de pressão de pneus
- Localização do veículo
- Status remoto do veículo (hodômetro, autonomia)
- Travamento e destravamento remoto do veículo

EcoCoach – condução inteligente

MyKey – Chave programável com velocidade máxima

Modos de condução - eco, normal, escorregadio e reboque

Piloto automático adaptativo

Sensor de estacionamento dianteiro e traseiro

Start & Stop

Sync™ 4 – central multimídia

- Comandos de voz
- Conexão Bluetooth e Android Auto / Apple Car Play sem fio
- Tela multifuncional de LCD touchscreen com 12"

Transmissão Automática de 10 velocidades (opcional)

Segurança

AdvanceTrac®

- Assistência em frenagens de emergência
- Assistente de partidas em rampa
- Controle adaptativo de carga
- Controle eletrônico anti-capotamento
- Controle eletrônico de estabilidade
- Estabilização de vento lateral

Airbags frontais (2): motorista e passageiro

Alarme perimétrico

Alerta de colisão

Assistente de frenagem autônoma

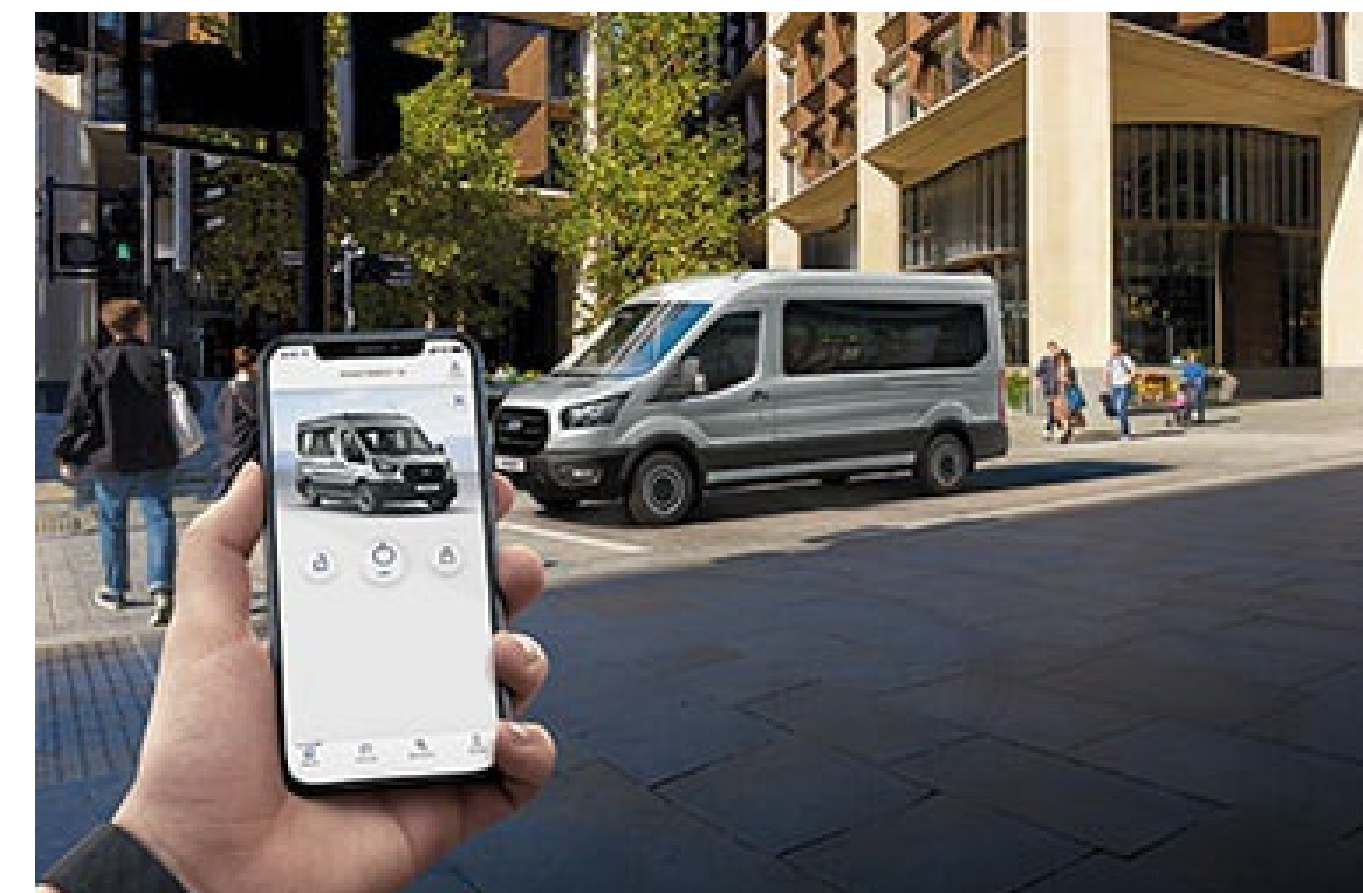
Faróis de neblina dianteiro

Luz de condução diurna

Monitoramento de ponto-cego no retrovisor

Trava elétrica das portas

Travamento automático das portas



Conectividade integrada ao veículo

Conforto e Conveniência

Alto falantes e tweeters

Apoio de braço para o motorista

Apoio de cabeça dianteiro com regulagem

Ar condicionado frontal digital

Banco do motorista com 4 ajustes

Comandos no volante

Direção elétrica

Entradas USB

Ganchos para amarração de cargas

Retrovisores elétricos com ajuste e rebatimento

Porta copos e garrafas

Porta traseira com abertura 270° (somente L3H3)

Sensor de chuva

Vidros elétricos dianteiros



Mais conforto e dirigibilidade em conjunto com o Sync™ 4 e opção de transmissão automática.

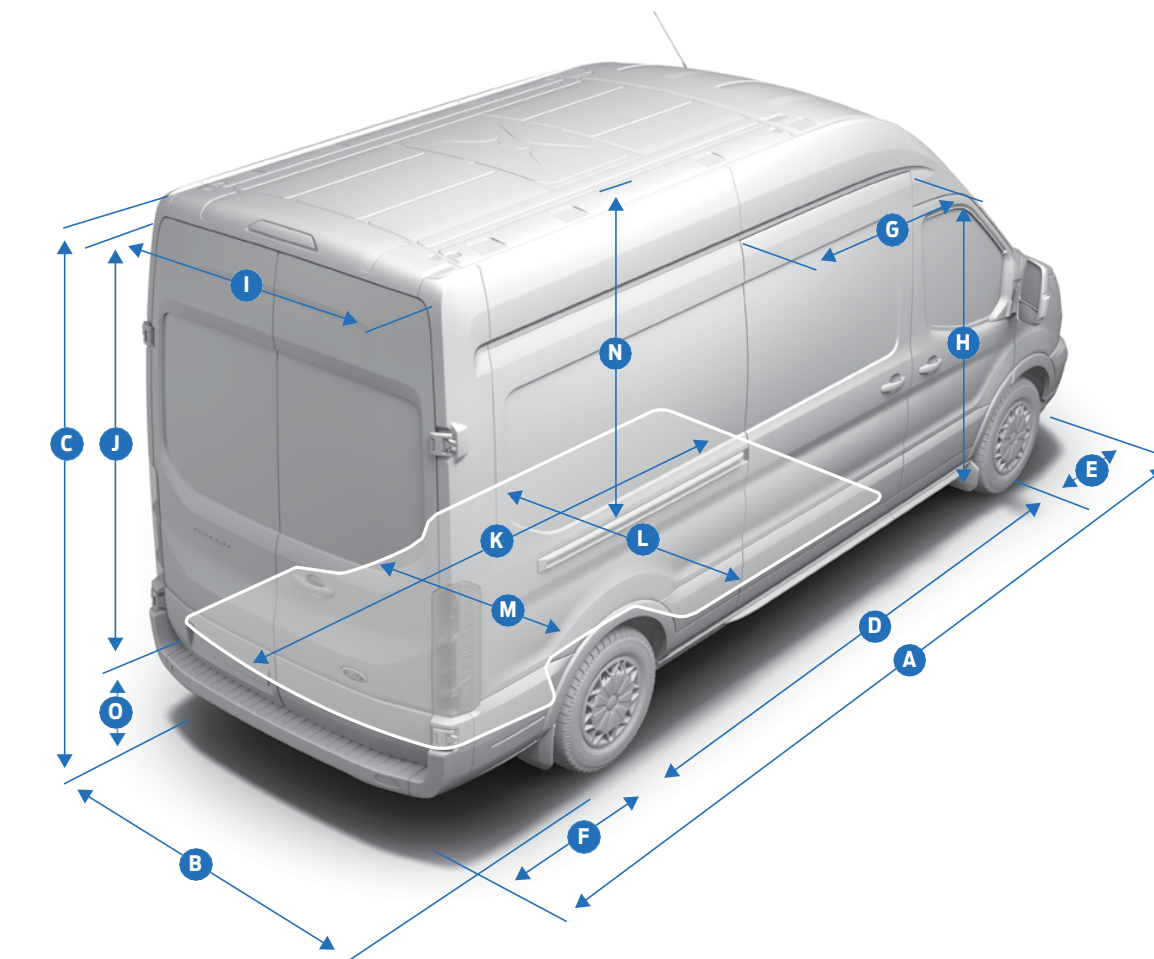
NOVA TRANSIT FURGÃO | ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Versão	Furgão Médio 10.7m³ MT	Furgão Longo 12.4m³ MT	Furgão CARGO 12.4m³ MT	Furgão Médio 10.7m³ AT	Furgão Longo 12.4m³ AT	Furgão CARGO 12.4m³ AT
Carroceria	L2H3 Médio Teto Alto	L3H3 Longo Teto Alto	L3H3 Longo Teto Alto	L2H3 Médio Teto Alto	L3H3 Longo Teto Alto	L3H3 Longo Teto Alto
Performance						
Motor	Diesel 2.0 EcoBlue					
Potência [cv @ rpm]	165 cv @ 3500 rpm					
Torque [Nm @ rpm]	39,7 kgf.m @ 1.750-2.500 rpm					
Emissões	P8					
Alternador (V / A)	14V 220A					
Bateria (quantidade / V / CCA / Ah)	1 bateria / 12V / 760A / 80 Ah			2 baterias / 12V / 760A / 80 Ah		
Diâmetro embreagem (mm)	273			-		
Transmissão	Manual de 6 velocidades com overdrive			Automática de 10 velocidades com conversor de torque		
Tração	Traseira: Relação (i) – 3,73					
Chassis						
Direção	Elétrica					
Suspensão dianteira	Independente, com molas helicoidais e barra estabilizadora					
Suspensão traseira	Feixe de molas e amortecedores pressurizados					
Freios	Freios ABS à disco nas 4 rodas - dianteiros ventilados e traseiro sólidos					
Rodas	Aço 16x6.5					
Pneus	235/65 R16C 121/119 R					
Rodado	simples					
Dimensões (mm)						
Comprimento total (A)	5531	5981	5981	5531	5981	5981
Largura total (com/sem espelhos) (B)	2474 / 2059	2474 / 2059	2474 / 2059	2474 / 2059	2474 / 2059	2474 / 2059
Altura máxima (C)	2771	2769	2769	2771	2769	2769
Distância entre-eixos (D)	3300	3750	3750	3300	3750	3750
Balanço dianteiro (E)	1023	1023	1023	1023	1023	1023
Balanço traseiro (F)	1208	1208	1208	1208	1208	1208
Vão da porta lateral - largura (G)	1300	1300	1300	1300	1300	1300
Vão da porta lateral - altura (H)	1600	1600	1600	1600	1600	1600
Vão da porta traseira - largura (I)	1565	1565	1565	1565	1565	1565
Vão da porta traseira - altura (J)	1887	1887	1887	1887	1887	1887
Zona de carga - comprimento (K)	3044	3494	3494	3044	3494	3494
Zona de carga - largura (L)	1784	1784	1784	1784	1784	1784
Zona de carga - largura entre caixas de roda (M)	1392	1392	1392	1392	1392	1392
Zona de carga - altura (N)	2025	2025	2025	2025	2025	2025
Altura de carga (carregado/descarregado) (O)	615 / 703	609 / 692	609 / 692	615 / 703	609 / 692	609 / 692
Volume máximo (m³)	10,7	12,4	12,4	10,7	12,4	12,4
Volume VDA (m³)	9,9	11,5	11,5	9,9	11,5	11,5
Capacidades (kg)						
PVOM - eixo dianteiro	1291	1341	1341	1308	1357	1357
PVOM - eixo traseiro	955	978	978	965	992	992
PVOM	2246	2319	2319	2273	2349	2349
PBT eixo dianteiro	1676	1676	1795	1655	1655	1820
PBT eixo traseiro	1824	1824	1955	1845	1845	2175
PBT homologado	3500	3500	3750	3500	3500	3995
PBTC	6300	6300	6300	6300	6300	6300
Capacidade máxima de reboque com freio	2800	2800	2550	2800	2800	2305
Capacidade máxima de reboque sem freio	750	750	750	750	750	750
Capacidade de carga	1254	1181	1431	1227	1151	1646
Volumes (l)						
Tanque de combustível	71	71	71	71	71	71
Tanque de Arla32	24	24	24	24	24	24
Motor - volume de óleo com filtro	12	12	12	12	12	12
Transmissão - volume de óleo	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
Eixo Traseiro - volume de óleo	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9
Arrefecimento - volume de fluido	13,4	13,4	13,4	13,4	13,4	13,4



L2H3 - Média Teto Alto
Furgão com capacidade volumétrica de carga de 10,7m³ e categoria "B" de habilitação.

L3H3 - Longa Teto Alto
Furgão com capacidade volumétrica de carga de 12,4m³ e categoria "B" de habilitação (exceto versão CARGO)



Branco Oxford

Prata Lunar

Todas as características técnicas como dimensões, pesos e capacidades são sujeitas a tolerância de manufatura e se referem aos veículos com o mínimo de equipamentos. Dimensões de altura mostram a variação mínima e máxima considerando respectivamente veículo totalmente carregado e sem carga. As ilustrações são exclusivas para referência e meramente ilustrativas. Método VDA: Este é o método usado pelo instituto alemão Verband der Automobilindustrie (VDA) - O cálculo de volume em VDA é determinado preenchendo todos os espaços de carga com blocos na medida de 200x100x50mm, ao fim do preenchimento, os blocos são contados e convertidos na capacidade cúbica (volume).