

26.11.2021

Caro Senhor Sr. Ricardo Vieira
Delegação Distrital de Braga –
Associação Portuguesa de Deficientes

Rui Sousa – 915 959 926
rui.sousa@carclasse.pt

**Sempre a solução certa.
O Sprinter da Mercedes-Benz.**

Congratulamo-nos com o seu interesse num novo Mercedes-Benz Sprinter Furgão 315CDI/43 (3,5t).
Enviamos-lhe a sua proposta personalizada, perfeitamente adaptada à sua utilização.

O novo Mercedes-Benz Sprinter deu o nome a toda uma classe de veículos e estabelece-se permanentemente como líder da inovação. Um prestador de serviços e uma máquina de trabalho – o novo Sprinter é mais do que apenas um veículo comercial ligeiro: é um verdadeiro parceiro, no qual pode confiar totalmente e que o ajuda de forma consequente a atingir os seus objetivos.

Para tal contribuem:

- A rentabilidade mais sustentável graças à mais recente tecnologia de motores com padrão Euro 6
- O veículo mais seguro da sua classe com os mais modernos sistemas de assistência ao condutor, como, por exemplo, o Assistente de Vento Lateral de série
- Proteção anticorrosão de três níveis, altamente eficaz
- Keyless Start disponível em opção – ligar o motor premindo simplesmente um botão
- Oferta de conectividade Mercedes PRO, que transporta sistemas de Infotainment e aplicações de telemática para uma nova era e oferece inúmeras funções para uma gestão eficiente de veículos
- A rede de assistência e de concessionários mais profissional no setor dos veículos comerciais. Através do serviço 24 horas e dos intervalos de manutenção de até 60.000 km, garantimos-lhe a máxima disponibilidade do seu veículo.

Encontre nesta proposta todos os detalhes relativamente ao veículo comercial ligeiro concebido na perfeição para o seu tipo de utilização. Teremos todo o gosto em disponibilizar-lhe outros serviços ou contratos de serviço de acordo com as suas necessidades específicas.

Estamos à sua disposição para esclarecer quaisquer dúvidas sobre o novo Mercedes-Benz Sprinter, os serviços da Mercedes-Benz ou esta proposta em concreto.

Entre no seu novo Mercedes-Benz Sprinter e surpreenda-se também. A 100%.

Carclasse, S.A.

Carclasse, S.A.
Rui Sousa

Proposta

Sprinter Furgão 315CDI/43 (3,5t) RWD



Esta imagem pode diferir da configuração individual do veículo.

Número da oferta: Sprinter Furgão 315CDI 43 (3,5t)_82304

Gama:	Mercedes-Benz Sprinter
Modelo do veículo:	Sprinter Furgão 315CDI/43 (3,5t)
Propulsão:	RWD
Potência do motor:	110 kW (150 cv)
Distância entre eixos:	4325 mm
Peso máximo autorizado:	3500 kg
Tipo de guiador:	à esquerda



Informações sobre consumo de combustível, emissões de CO2 e eficiência energética - valores WLTP

Emissões de CO2 combinadas:	245 g/km
Consumo de combustível baixo:	10,7 l/100km
Consumo de combustível médio:	8,3 l/100km
Consumo de combustível alto:	8,0 l/100km
Consumo de combustível muito alto:	10,6 l/100km
Consumo de combustível combinado:	9,3 l/100km

Os valores indicados são os "valores de CO2 WLTP" apurados nos termos do art.º 2.º, n.º 3 do regulamento de execução (UE) 2017/1152. Os valores de consumo de combustível foram calculados com base nestes valores. O consumo de energia elétrica foi apurado com base no regulamento (UE) 2017/1151.



Mercedes-Benz

Lista de equipamento

Pintura

MB 9147 Branco Ártico

Equipamento

duplicate codegroup level 1

DUP0 Ext 000

Linhas de equipamento, packages, variantes

IG4 Estandar

IG5 Basic

Chassis

AR2 Relação diferencial $i = 3,923$

CB7 Estabilização nível I

RD9 Pneus sem especificação de marca

RH2 Pneus 235/65 R16 C

RM7 Pneus de verão

RR0 Pneus de reduzida resistência ao atrito

RS3 Jantes em aço 6,5 J x 16

R65 Suporte da roda de reserva debaixo do chassis

R87 Roda de reserva

XG7 Variante de Peso Bruto 3.500 kg

Motor e transmissão

MU3 OM 654 DE 20 LA 110 kW (150 CV)

MT6 Classe de emissões Euro 6d N1 GR.III/N2

XM1 Insonorização CEE 92/97

MJ8 ECO start-stop

GD8 Caixa de velocidades ECO Gear 360

K13 Tanque principal 71 litros

KL5 Filtro de combustível com separador de água

Carroçaria e elementos

D03 Teto alto

D50 Parede divisória sem vidro

Q11 Reforço da longarina

L94 Omissão da luz de parque

LB1 Luzes de marcação laterais

LB5 3ª luz de stop

LE1 Luzes de travagem de emergência

T16 Porta de correr do lado direito

W54 Portas Traseira com abertura de 270°

T77 Pega auxiliar na parede divisória



W16	Janela na 1ª fila, lado esquerdo, vidro fixo
W17	Janela na 1ª fila, lado direito, vidro fixo
W22	Janela na fila central, lado esquerdo, vidro fixo
W23	Janela na fila central, lado direito, vidro fixo
W28	Janela na fila traseira, lado direito, vidro fixo
W27	Janela na fila traseira, lado esquerdo, vidro fixo
H22	Vidro traseiro aquecido
W61	Portas traseiras vidradas
H21	Vidros isolantes com banda filtrante no parabrisas
W70	Vidros escurecidos
CW2	Omissão de veículo rebaixado

Equipamento interior

S02	Banco do condutor
S22	Apoio de braços para o condutor
S23	Banco do passageiro duplo
SA5	Airbag para o condutor
J55	Advertência do cinto de segurança, passageiro
FF5	Prateleira de arrumação no tejadilho
FJ4	Compartimento de arrumos no piso
VA7	Rede para arrumação integrada na porta traseira
V94	Calha de protecção de cabos, parede lateral
V95	Calha de protecção de cabos, portas traseiras
HH9	Ar condicionado TEMPMATIC

Instrumentação, rádio e equip. eléctrico

E1D	Rádio digital
E10	Sistema de audio MB
ED4	Bateria AGM 12V / 95Ah
ES0	Ponto de contacto eléctrico para arranque auxiliar
M40	Alternador 14 V / 200 A
J58	Advertência do cinto de segurança, condutor
J10	Velocímetro em km/h
J65	Indicador da temperatura exterior
JA8	Assistente de vento lateral
JH3	Módulo de comunicação (LTE)
JW8	ATTENTION ASSIST
LA2	Assistente de faróis
ED8	Pré-equipamento p/ módulo especial parametrizável
E07	Sistema de assistência no arranque
FR3	Camera marcha a re c/indicador retrovisor int.

Equipamento adicional

Z4V	Produção em Düsseldorf
Z52	ECE-Ausführung
Z74	Medidas adicionais para estrutura bruta 2
Z75	Medidas adicionais para estrutura bruta
X45	Literatura em Português
XC9	Certificado de conformidade (CoC), veículo complet
Z1N	Qualificação N1



Mercedes-Benz

Y43	Macaco hidráulico
KP7	Depuracao de gases de escape SCR geracao 4
XW9	Codigo de controle mudanca WLTP
XZ0	Geração modelo 0
Z2E	Versao de pais UE - EFTA - UK

Connectivity Solutions

EW6	Preparacao p/instalacao Servicos remotos Plus
EY5	Chamada de emergência Mercedes-Benz
EY6	Gestão de avarias

Revestimentos

VF7	Tecido Maturin preto
-----	----------------------

Condições da proposta

	Valor em euros
Preço do veículo base:	34 060,00
Preço pintura:	-.-
Preço dos equipamentos:	4 037,00
Impostos	
+ I. S. V.	1 124,37
+ SIGPU	7,80
Subtotal Impostos	1 132,17
Custos	
+ Custos de transporte e legalização	860,00
Subtotal Custos	860,00
Preço total s/ I. V. A.	40 089,17
mais 23,00 % I. V. A.	9 220,51
Preço total incl. I. V. A.	49 309,68
<hr/>	
Preço especial para Cliente Frotista sem IVA	35.750,00
Transformação Conforme memoria descritiva	9.338,00
Total com IVA	54.485,74

Nota: Os valores relativos a impostos têm uma natureza meramente indicativa não vinculando a proponente, sendo em consequência aplicáveis os valores em vigor na data da emissão da respectiva factura.

Orçamento em Anexo.

Faça já um test-drive e fique a conhecer
a qualidade do **Mercedes-Benz Sprinter**.

Condições de pagamento

Pagamento a dias da data da entrega.

Leasing

Renting (Charterway)

Local de entrega

Nas instalações do concessionário ou em local a acordar com V.Ex.as.

Serviços adicionais (caso requeridos)

- Contrato de serviço
- Superestruturas
- Retomas

Prazo de entrega

O prazo de entrega da(s) viatura(s) acima cotada é de 120 dias, após vossa encomenda.

Formação

Com a entrega da viatura ou em data a acordar será dada formação para utilizadores.

Validade da proposta

Esta proposta é válida por um período de 30 dias.

Assistência

A viatura deve ser assistida na rede de oficinas autorizadas Mercedes-Benz, sendo esta constituída por mais de 3000 pontos em toda a Europa.

Condições Gerais de Garantia

Veículos Comerciais Ligeiros (Citan, Vito, Classe V e Sprinter):

Dois anos, sem limite de Km.

Veículos Comerciais Pesados (Novo Atego, Antos, Arocs e Novo Actros):

Um ano, sem limite de Km, para o veículo em geral;

Três anos ou 450.000 Km (conforme o que ocorrer primeiro), para os motores e órgãos de transmissão (i.e.: caixa de velocidades, veios de transmissão e eixos) nos modelos Antos, Arocs e Novo Actros equipados com o motor OM470, OM471 ou OM473.

Três anos ou 250.000 Km (conforme o que ocorrer primeiro), para os motores e órgãos de transmissão (i.e.: caixa de velocidades, veios de transmissão e eixos) nos modelos Antos, Arocs e Novo Actros equipados com o motor OM936 e para o modelo Novo Atego.

Sem outro assunto de momento e colocando-nos desde já à vossa disposição para qualquer esclarecimento que entendam solicitar, subscrevemo-nos com elevada estima e consideração

Atentamente



Mercedes-Benz

Dados técnicos

Medidas e pesos

Veículo	
Propulsão	RWD
Distância entre eixos	4325 mm

Peso	
Peso do chassis/Peso em vazio:	
Eixo dianteiro	1408 kg
Eixo traseiro	1022 kg
Total	2429 kg

Peso máximo autorizado:

Eixo dianteiro	1650 kg
Eixo traseiro	2250 kg
Carga útil	1071 kg
Peso máximo autorizado	3500 kg
Peso máximo autorizado com reboque	5500 kg

Pesos do veículo, incluindo motorista (75 kg) e 90% do enchimento do tanque para motores de combustão.

Motor	
Código	MU3
Cilindrada	1950 cm ³
Potência	110 kW / 150 cv
Binário máximo Nm /min	340 Nm em 1500 Nm/min

Caixa de velo.	
Código	GD8
Texto resumido	Caixa de velocidades ECO Gear 360

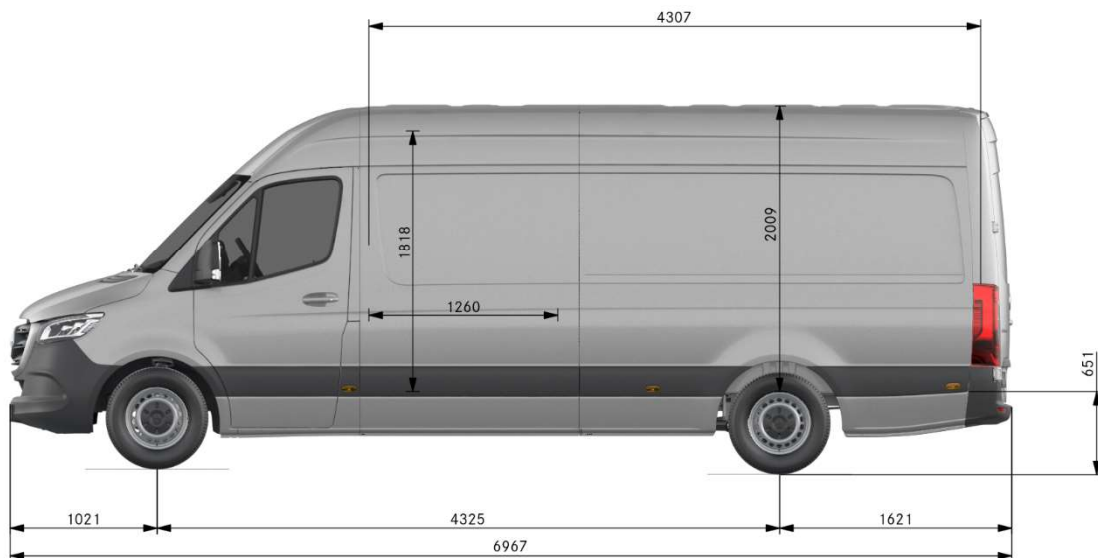
Para Sprinter: limite de velocidade de fábrica - motor diesel 161 km / h

Dados técnicos

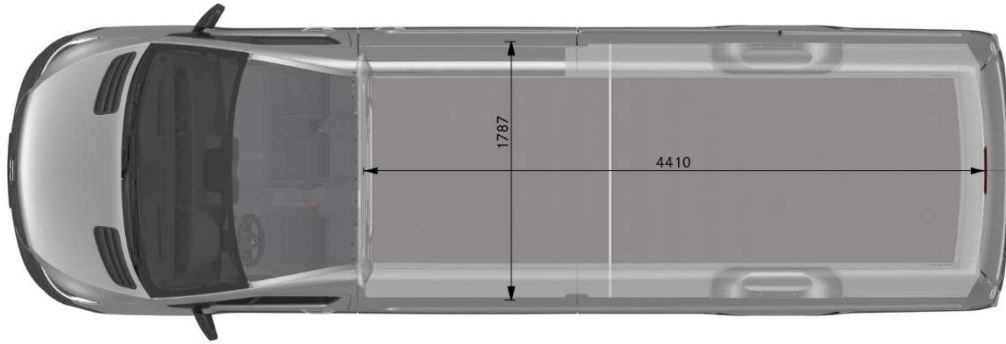
Desenho técnico



As indicações de dimensões estão sujeitas a uma tolerância de +/- 3%.



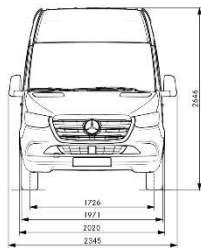
As indicações de dimensões estão sujeitas a uma tolerância de +/- 3%.



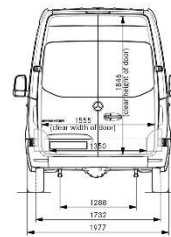
As indicações de dimensões estão sujeitas a uma tolerância de +/- 3%.

Dados técnicos

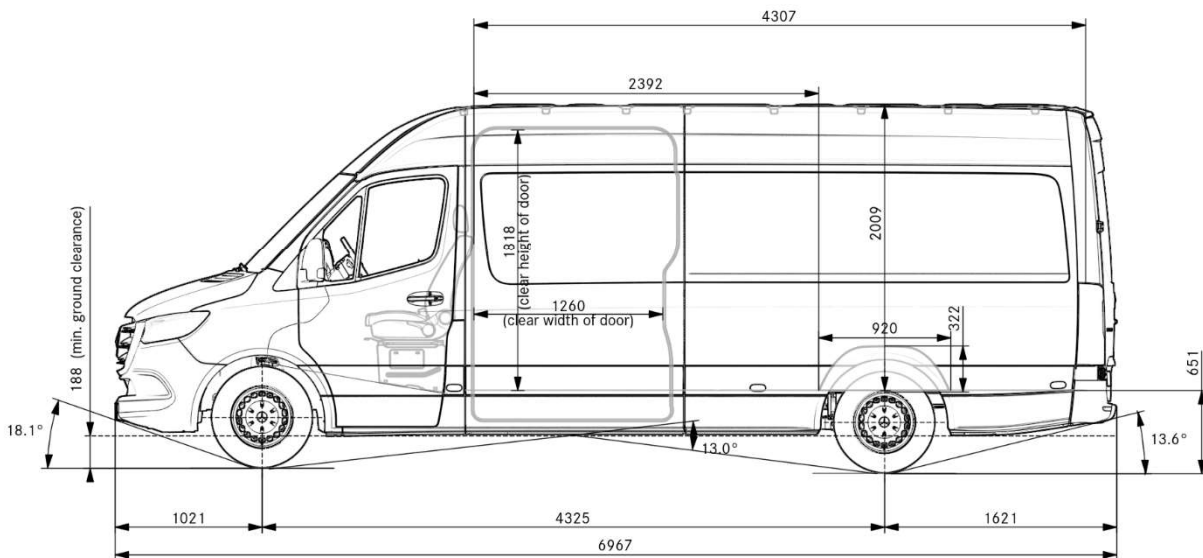
Desenho técnico



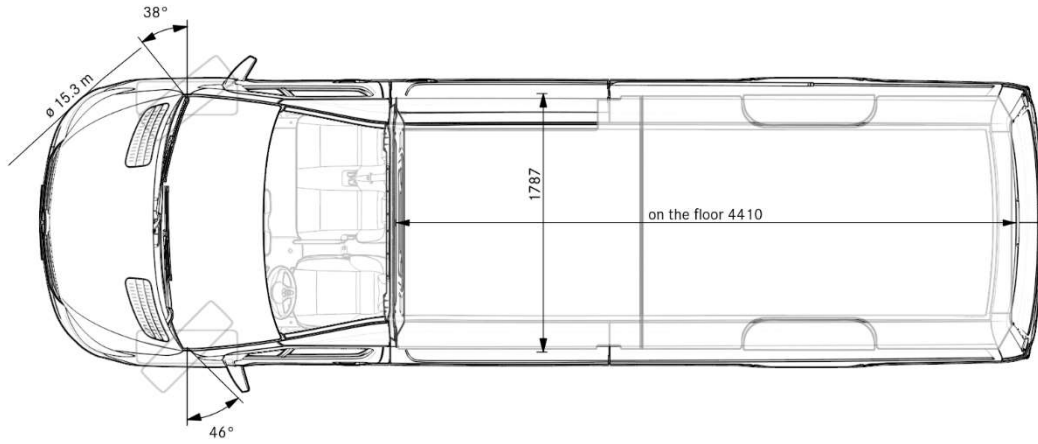
As indicações de dimensões estão sujeitas a uma tolerância de +/- 3%.



As indicações de dimensões estão sujeitas a uma tolerância de +/- 3%.



As indicações de dimensões estão sujeitas a uma tolerância de +/- 3%.



As indicações de dimensões estão sujeitas a uma tolerância de +/- 3%.

Rótulo energético dos pneus

Regulamento (UE) 2020/740 relativo à rotulagem dos pneus no que respeita à eficiência energética

No fim desta página há um link direto para o respetivo rótulo dos pneus e para a ficha de dados do produto do fabricante de pneus, que se aplicam a esta configuração do veículo. Nota adicional: Caso na sua configuração tenha escolhido "Pneus sem indicação do fabricante", poderá considerar na montagem um dos rótulos dos pneus listados abaixo. Por favor, tenha em conta que neste caso, por questões técnicas, os pneus a montar não são do nosso conhecimento neste momento. No âmbito desta proposta de veículo concreta, todos os rótulos dos pneus em questão ser-lhe-ão sempre entregues pelo seu vendedor ou enviados por via eletrónica. A pedido, o vendedor entrega-lhe também material publicitário técnico, na medida em que o fabricante dos pneus o tenha disponibilizado, bem como a ficha de dados do produto.

Continental | ContiVanContact 200 | 235/65 R 16C 115/113 R

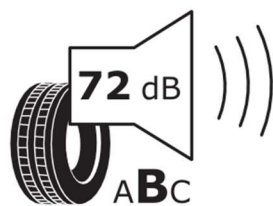
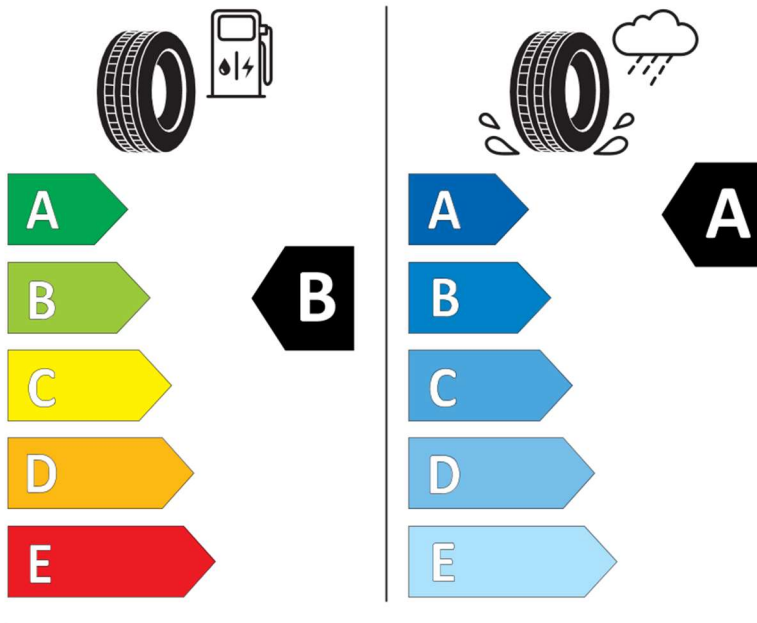


Continental

0451558

235/65 R 16 C 115/113 R

C2



2020/740

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/481424>



