

CHECK LIST DE HABILITAÇÃO DO EDITAL DE LICITAÇÃO N° 051/2024/MTPAR

LICITANTE: NOVO HORIZONTE COMERCIO E SERVICOS LTDA		
CNPJ: 51.552.005/0001-68		
Proposta Realinhada	SIM	NÃO
O Licitante classificado provisoriamente em primeiro lugar, que tiver sua oferta de preços aprovada pela MTPAR, deverá encaminhar sua proposta escrita adequada ao último lance via sistema Licitações-e na funcionalidade "Incluir anexo Proposta", no prazo de até 02 (duas) horas, contados da convocação efetuada pelo Agente de Licitação.	X	
A licitante vencedora deverá apresentar catálogos, prospectos ou documentação em português comprovando que as especificações atendem ao exigido;	x	



NOVOHORIZONTE

AO

Governo de Mato Grosso MT
PARTICIPAÇÕES E PROJETOS S.A.

PREGÃO Nº 51-2024

PROPOSTA DE PREÇOS

DADOS DA EMPRESA			
RAZÃO SOCIAL:	NOVO HORIZONTE COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA		
CNPJ:	51.552.005/0001-68	INSCRIÇÃO ESTADUAL:	2006050-70
ENDEREÇO:	AVENIDA SEGUNDA, QUADRA 01B, LOTE 48E, S/N, ED. MONTREAL OFFICE, SALAS 905 E 906, CIDADE VERACRUZ - COND. EMPRESARIAL VILLAGE, APARECIDA DE GOIÂNIA - GO, CEP: 74.934-605		
TELEFONE/FAX:	(62) 32286752		
E-MAIL:	ADMNOVOHORIZONTECOMERCIO@GMAIL.COM NHCOMERCIO.VENDAS02@GMAIL.COM		
DADOS BANCÁRIOS:	BANCO DO BRASIL AGENCIA 4534-9 C/C 33152-0		

PREZADOS SENHORES:

A EMPRESA **NOVO HORIZONTE COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA**, PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PRIVADO, INSCRITA NO **CNPJ 51.552.005/0001-68**, INSCRIÇÃO ESTADUAL – 2006050-70, COM SEDE NA AVENIDA SEGUNDA, QUADRA 01B, LOTE 48E, S/N, ED. MONTREAL OFFICE, SALAS 905 E 906, CIDADE VERACRUZ - COND. EMPRESARIAL VILLAGE, APARECIDA DE GOIÂNIA - GO, CEP: 74.934-605, TENDO EXAMINADO O EDITAL, VEM APRESENTAR A PRESENTE PROPOSTA PARA A ENTREGA DO OBJETO, EM CONFORMIDADE COM O EDITAL MENCIONADO, CONFORME PLANILHA E CONDIÇÕES ABAIXO:

OBJETO:

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	PREÇO UNT	PREÇO TOTAL
01	CAMINHÃO NOVO, ZERO QUILOMETRO, DE FABRICAÇÃO NACIONAL, ANO/MODELO MÍNIMO DE 2023/2024, NA COR BRANCA, TRAÇÃO 4X2, MOTOR A DIESEL, POTÊNCIA MÍNIMA DE 250 CV, 6 CILINDROS E CILINDRADA (CM3) MÍNIMA DE 7.000, MOTOR TURBO INTERCOOLER COM INJEÇÃO DIRETA OU ELETRÔNICA, AR CONDICIONADO, PESO BRUTO TOTAL HOMOLOGADO DE NO MÍNIMO 17.000KG, CHASSI TIPO ESCADAS COM LONGARINAS DE PERFIL U, TANQUE DE COMBUSTÍVEL COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 200L, FREIOS A AR, TACÓGRAFO ELETRÔNICO COM REGISTRO DIÁRIO DEMAIS ITENS E EQUIPAMENTOS DE SÉRIE ORA NÃO ESPECIFICADOS E OS EXIGIDOS PELO CÓDIGO NACIONAL DE TRÂNSITO, EQUIPADO COM 01 (UMA) VARREDEIRA MECÂNICA DE SUCCÃO, 0 “ZERO” HORA, CAÇAMBA DE DEPÓSITO EM AÇO INOX DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA E A CORROSÃO ATMOSFÉRICA COM VOLUME INTERNO DE 6 M3, ÂNGULO DE BASCULAMENTO 50° (DESCARREGAMENTO TRASEIRO AO NÍVEL DO SOLO), MOTOR ESTACIONÁRIO PERKINS DIESEL S-10 OU SIMILAR COM POTÊNCIA DE 130 HP (131,8 CV) 4 CILINDROS – 2300 RPM, TANQUE DE COMBUSTÍVEL AUXILIAR COM 190 LITROS, TURBINA DE SUCCÃO COM VAZÃO DE 13.058 M3/H, PRODUTIVIDADE DE 35.000 A 39.000M2/H E VELOCIDADE DE OPERAÇÃO 3450 RPM, VELOCIDADE DE TRABALHO DE 2 A 18 KM/HORA (MÉDIA 10 KM/H), COM IHM (COMPUTADOR DE BORDO / LEITOR DE PRODUTIVIDADE) E SAÍDA USB, MANGOTE SUPERIOR GIROFLEX (180°), MANGOTE LATERAL “TIPO BALANCIM”, SISTEMA LAVA-JATO (BOMBA DE ALTA PRESSÃO +CARRETEL RETRÁTIL + 10 M DE MANGUEIRA + ESPINGARDA COM GATILHO), SISTEMA RETRO-TV, SISTEMA DE VARRIÇÃO SUCCÃO À VÁCUO (PRESSÃO NEGATIVA) COM 02 (DUAS) VASSOURAS LATERAIS COM CERDAS DE AÇO DE ALTA DURABILIDADE, COM Ø 650 MM E 01 (UMA) CENTRAL COM CERDAS NYLON OU MISTA COM AÇO COM 1.140 MM DE COMPRIMENTO X Ø 380 MM, LARGURA DE VARRIÇÃO MÍNIMA DE 2.300MM COM UTILIZAÇÃO DE 01 VASSOURA LATERAL E 01	01	1752.000,00	1.752.000,00

**Avenida Segunda, Quadra 01B, Lote 48E, S/N, Ed. Montreal Office, Salas 905 e 906,
Cidade VeraCruz - Cond. Empresarial Village, Aparecida de Goiânia - GO, CEP:
74.934-605 Fone: (62) 3228-6752**



NOVOHORIZONTE

	VASSOURA CENTRAL, LARGURA DE VARRIÇÃO SIMULTÂNEA DE 3.200 MM COM UTILIZAÇÃO DAS 2 VASSOURA LATERAIS + 1 VASSOURA CENTRAL SIMULTÂNEAS, PAINEL DE CONTROLE DENTRO DA CABINE PARA CONTROLE DAS FUNCIONALIDADES DE VELOCIDADE, INCLINAÇÃO, PRESSÃO E FLUTUAÇÃO DAS VASSOURAS, SISTEMA DE RECIRCULAÇÃO DE ÁGUA, RUÍDO NÃO SUPERIOR A 75 DECIBÉIS, SISTEMA DE ESPARGIMENTO ESTÁ EQUIPADO COM TANQUE DE 1.500 LITROS DE ÁGUA PARA PULVERIZAÇÃO, COM BICOS DISPOSTOS À FRENTE DO VEÍCULO, SOBRE AS VASSOURAS LATERAIS E DENTRO DO BOCAL DE SUCCÃO, FILTROS EM AÇO INOX MALHA 100 MESH, BOMBA DE DIAFRAGMA VAZÃO 12,5 L/MIN., ALARME SONORO ACOPLADO À MARCHA RÉ, FAIXAS REFLETIVAS NA CAÇAMBA E PÁRA-CHOQUE TRASEIRO, FARÓIS AUXILIARES EM LED 4” NAS LATERAIS (VASSOURAS) PARA TRABALHO NOTURNOS, SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DIANTEIRA (GIROLED) NO TETO DO VEÍCULO E SINALIZAÇÃO TRASEIRA (STROBO) DE ACORDO COM AS NORMAS DO CONTRAN. MONTADO SOBRE CHASSI DE FABRICAÇÃO NACIONAL (PBT MÍNIMO 17 TON) CONFECCIONADO EM AÇO LNE 60 CONFORME RECOMENDADO, COM ENTRE-EIXO 4.300 MM ~ 4.800 MM, ATENDENDO TODAS AS NORMAS ESTABELECIDAS PELO CONTRAN, COM 05 PARES DE VASSOURAS LATERAIS DE CERDAS DE AÇO DE ALTA DURABILIDADE, DIÂMETRO MÍNIMO DAS VASSOURAS DE 650MM, 05 PARES DE VASSOURA CENTRAL DE CERDAS DE AÇO DE ALTA DURABILIDADE, LARGURA DE VARRIÇÃO DE NO MÍNIMO 2,3M (IVECO TECTOR 17-280 / BUCHER)			
02	VEÍCULO ZERO KM, TIPO VAN, COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 10 PASSAGEIROS + 01 MOTORISTA, ANO/MODELO CORRESPONDENTE A EMISSÃO DA NOTA FISCAL, NA COR BRANCA, COM CÂMBIO DE 05 (CINCO) MARCHAS A FRENTE E 01 (UMA) A RÉ, COM MOTOR TURBO DIESEL, MÍNIMO 04 CILINDROS, COM TACÓGRAFO ELETRÔNICO, POTÊNCIA MÍNIMA DE 100 CV, AR CONDICIONADO FRIO, COM SAÍDA PARA OS COMPARTIMENTOS DO MOTORISTA E PASSAGEIROS; DIREÇÃO HIDRÁULICA, VIDROS ELÉTRICOS, KIT ALARME, SOM/RÁDIO, COM TAPETES, COM PROTETOR DE CÂRTER E CÂMBIO. PISO DO COMPARTIMENTO DO MOTORISTA E DOS PASSAGEIROS COM REVESTIMENTO ANTIDERRAPANTE; PELO MENOS UMA PORTA LATERAL CORREDIÇA E UMA PORTA TRASEIRA DUPLA TIPO FOLHA COM ABERTURA PARA OS LADOS DE NO MÍNIMO 180°, COM TODOS OS EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA EXIGIDOS PELO CONTRAN; DEVIDAMENTE LICENCIADO E EMPLACADO; COM GARANTIA MÍNIMA DE 01 (UM) ANO SEM LIMITE DE QUILOMETRAGEM, ASSISTÊNCIA TÉCNICA EM OFICINAS AUTORIZADAS DE CUIABÁ OU VÁRZEA GRANDE (CITROEN / JUMPY MINIBUS)	01	RS 249.900,00	RS 249.900,00
VALOR TOTAL: R\$ 2.001.900,00 (DOIS MILHOES E UM MIL E NOVECENTOS REAIS)				

**Avenida Segunda, Quadra 01B, Lote 48E, S/N, Ed. Montreal Office, Salas 905 e 906,
Cidade VeraCruz - Cond. Empresarial Village, Aparecida de Goiânia - GO, CEP:
74.934-605 Fone: (62) 3228-6752**



NOVOHORIZONTE

OS VALORES PROPOSTOS SÃO FIXOS E IRREAJUSTÁVEIS DURANTE A VALIDADE DA PROPOSTA E JÁ ESTÃO INCLUSOS OS IMPOSTOS, TAXAS, FRETES, SEGUROS E GARANTIA, BEM, ASSIM, DEDUZIDOS QUAISQUER DESCONTOS QUE VENHAM A SER CONCEDIDOS.

OS PRODUTOS ATENDERÁ PLENAMENTE AO SOLICITADO, E SERÁ ENTREGUE CONFORME SOLICITADO NO EDITAL

DISPOSIÇÕES GERAIS

VALIDADE DA PROPOSTA: 180 DIAS.

PRAZO DE ENTREGA: O PRAZO DE ENTREGA DOS BENS CONFORME EDITAL ,

PRAZO DE PAGAMENTO: CONFORME EDITAL

ASSISTENCIA TÉCNICA E GARANTIA: CONFORME EDITAL

IVECO

TORINO COMERCIAL DE VEÍCULOS LTDA

AVENIDA ULISSES POMPEU DE CAMPOS, Nº 656, BAIRRO ZERO KILÔMETRO, 78.110-680 - VÁRZEA GRANDE

CITROEN

CITAVEL CITRÖEN CONCESSIONARIA - VÁRZEA GRANDE

CONCESSIONÁRIA EM VÁRZEA GRANDE, MATO GROSSO

ENDEREÇO: AV. DA FEB, 1700 - PTE. NOVA, VÁRZEA GRANDE - MT, 78115-146

HORÁRIO DE FUNCIONAMENTO: ABERTO · FECHA ÀS 18:00

TELEFONE: (65) 3314-2500

GOIÂNIA, 29 DE OUTUBRO DE 2024.

NOVO HORIZONTE COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA

CNPJ 51.552.005/0001-68



NOVOHORIZONTE

DECLARAÇÃO CONJUNTA

A EMPRESA **NOVO HORIZONTE COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA**, PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PRIVADO, INSCRITA NO **CNPJ 51.552.005/0001-68**, INSCRIÇÃO ESTADUAL – 2006050-70, COM SEDE NA AVENIDA SEGUNDA, QUADRA 01B, LOTE 48E, S/N, ED. MONTREAL OFFICE, SALAS 905 E 906, CIDADE VERACRUZ - COND. EMPRESARIAL VILLAGE, APARECIDA DE GOIÂNIA - GO, CEP: 74.934-605, DECLARA PARA TODOS OS FINS DE DIREITO, ESPECIFICAMENTE PARA PARTICIPAÇÃO DE LICITAÇÃO NA MODALIDADE DE PREGÃO, O QUE SE SEGUE:

DECLARAÇÃO DE ENQUADRAMENTO A LEI COMPLEMENTAR Nº 123/06

DECLARAMOS QUE ESTAMOS SOB O REGIME DE MICROEMPRESA OU EMPRESA DE PEQUENO PORTE, PARA EFEITO DO DISPOSTO NA LEI COMPLEMENTAR Nº 123/06;

DECLARAÇÃO SUMULA VINCULANTE 13 (STF)

DECLARAMOS QUE NÃO CONTRATAREMOS EMPREGADOS COM INCOMPATIBILIDADE COM AS AUTORIDADES CONTRATANTES OU OCUPANTES DE CARGOS DE DIREÇÃO OU DE ACESSORAMENTO ATÉ O TERCEIRO GRAU, NA FORMA DA SÚMULA VINCULANTE Nº 013 DO STF (SUPREMO TRIBUNAL FEDERAL).

DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FATO SUPERVENIENTE IMPEDITIVO DA HABILITAÇÃO

DECLARAMOS, SOB AS PENAS DA LEI, QUE ATÉ A PRESENTE DATA NÃO EXISTE FATO SUPERVENIENTE E/OU IMPEDITIVO DE HABILITAÇÃO, NO PRESENTE PROCESSO LICITATÓRIO E QUE NÃO CONSTA NOS CADASTROS OFICIAIS: CADASTRO NACIONAL DE CONDENAÇÕES CÍVEIS POR ATO DE IMPROBIDADE ADMINISTRATIVA E INELEGIBILIDADE – CONSELHO NACIONAL DE JUSTIÇA – CNJ, CADASTRO NACIONAL DE EMPRESAS INIDÔNEAS E SUSPENSAS (CEIS) – CONTROLADORIA GERAL DA UNIÃO E CADASTRO DE INIDÔNEOS DO TCU E COMISSÃO PROCESSANTE PERMANENTE DA PREFEITURA MUNICIPAL, BEM COMO NÃO SE ENCONTRA EM ESTADO DE INIDONEIDADE DECLARADO OU SUSPENSO, POR NENHUM ÓRGÃO DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA FEDERAL, ESTADUAL, MUNICIPAL OU DO DISTRITO FEDERAL, CIENTE DA OBRIGATORIEDADE DE DECLARAR OCORRÊNCIAS POSTERIORES.

DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO AO ART. 7.º, INC. XXXIII, DA CF

DECLARA PARA FINS DO DISPOSTO NO INCISO V DO ART. 27 DA LEI Nº 8.666, DE 21 DE JUNHO DE 1993, ACRESCIDO PELA LEI Nº 9.854, DE 27 DE OUTUBRO DE 1999, QUE NÃO EMPREGA MENOR DE 18 (DEZOITO) ANOS EM TRABALHO NOTURNO, PERIGOSO OU INSALUBRE E NÃO EMPREGA MENOR DE 16 (DEZESSEIS) ANOS, SALVO MENOR, A PARTIR DE 14 (QUATORZE) ANOS, NA CONDIÇÃO DE APRENDIZ, NOS TERMOS DO INCISO XXXIII, DO ART. 7º DA CONSTITUIÇÃO FEDERAL.

DECLARAÇÃO DE ACESSIBILIDADE

DECLARA QUE, CONFORME DISPOSTO NO ART. 93 DA LEI Nº 8.213, DE 24 DE JULHO DE 1991, ESTÁ CIENTE DO CUMPRIMENTO DA RESERVA DE CARGOS PREVISTA EM LEI PARA PESSOA COM DEFICIÊNCIA OU PARA REABILITADO DA PREVIDÊNCIA SOCIAL E QUE, SE APLICADO AO NÚMERO DE FUNCIONÁRIOS DA MINHA EMPRESA, ATENDE ÀS REGRAS DE ACESSIBILIDADE PREVISTAS NA LEGISLAÇÃO

DECLARAÇÃO DE NÃO UTILIZAÇÃO DE TRABALHO DEGRADANTE OU FORÇADO

DECLARA QUE NÃO POSSUI EM SUA CADEIA PRODUTIVA, EMPREGADOS EXECUTANDO TRABALHO DEGRADANTE OU FORÇADO, NOS TERMOS DO INCISO III E IV DO ART.1º E NO INCISO III DO ART.5º DA CONSTITUIÇÃO FEDERAL.

DECLARAÇÃO DE HABILITAÇÃO E DE VERACIDADE

DECLARO QUE ESTOU CIENTE E CONCORDO COM AS CONDIÇÕES CONTIDAS NO EDITAL E SEUS ANEXOS E REGULAMENTOS INTERNOS DA COMPANIA CBTU, E QUE NÃO E NÃO PODEMOS ESCUSAR DE CUMPRIR AS REGRAS ALEGANDO DESCONHECIMENTOS,, BEM COMO DE QUE CUMPRO PLENAMENTE OS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO E QUE TODAS AS DECLARAÇÕES INFORMADAS SÃO VERÍDICAS, BEM COMO TODAS AS CERTIDÕES APRESENTADAS SÃO AUTÊNTICAS, CONFORME PARÁGRAFOS 4º E 5º DO ART. 26 DO DECRETO FEDERAL Nº 10.024/2019 REFERENTES AO PREGÃO EM EPÍGRAFE.

DECLARAÇÃO DE COTA DE APRENDIZAGEM

DECLARA SOB AS PENAS DA LEI, QUE CUMPRE A COTA DE APRENDIZAGEM NOS TERMOS ESTABELECIDOS NO ART. 429 DA CLT.

DECLARAÇÃO DE RESPONSABILIDADE AMBIENTAL

DECLARAMOS QUE ATENDEMOS AOS CRITÉRIOS DE QUALIDADE AMBIENTAL E SUSTENTABILIDADE SOCIOAMBIENTAL QUE VISA ATENDER AOS SEGUINTEIS DISPOSITIVOS NORMATIVOS: AO ART. 170 DA CF/1988, AO ART. 3º DA LEI Nº 8.666/93 ALTERADO PELA LEI Nº 12.349 DE 2010, A LEI Nº 12.187/2009 E À INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 1/2010 DA SLTI/MPOG.

DECLARAÇÃO DE AUTENTICIDADE

DECLARA PARA FINS DE PARTICIPAÇÃO NA LICITAÇÃO EM EPÍGRAFE, QUE ASSUMIMOS INTEIRA RESPONSABILIDADE PELA AUTENTICIDADE DE TODOS OS DOCUMENTOS QUE FOREM APRESENTADAS NA PRESENTE LICITAÇÃO.

DECLARAÇÃO NÃO EMPREGO DE SERVIDOR PÚBLICO

DECLARAMOS, EM ATENDIMENTO AO PREVISTO NO PREGÃO EM EPÍGRAFE, QUE NÃO EMPREGAMOS SERVIDOR PÚBLICO EM SEU QUADRO FUNCIONAL, NEM QUE POSSUÍMOS PARENTESCO EM LINHA RETA OU COLATERAL COM PREGOIEIRO, OU EQUIPE DE APOIO DO PRESENTE PREGÃO.

DECLARAÇÃO DE ACEITAÇÃO DO EDITAL

**Avenida Segunda, Quadra 01B, Lote 48E, S/N, Ed. Montreal Office, Salas 905 e 906,
Cidade VeraCruz - Cond. Empresarial Village, Aparecida de Goiânia - GO, CEP:
74.934-605 Fone: (62) 3228-6752**



NOVO HORIZONTE

PARA FINS DE PARTICIPAÇÃO DA LICITAÇÃO EM EPÍGRAFE, TENDO TOMADO CONHECIMENTO DO EDITAL CORRESPONDENTE, D E C L A R A M O S QUE ACEITAMOS PLENAMENTE OS TERMOS E CONDIÇÕES ESTABELECIDAS NO MESMO, BEM COMO, DE SEUS ANEXOS.

DECLARAÇÃO DE ELABORAÇÃO INDEPENDENTE DE PROPOSTA

DECLARA, SOB AS PENAS DA LEI, EM ESPECIAL O ART. 299 DO CÓDIGO PENAL BRASILEIRO, QUE:

(A) A PROPOSTA APRESENTADA PARA PARTICIPAR DO REFERIDO PREGÃO ELETRÔNICO EM EPIGRAFE, FOI ELABORADA DE MANEIRA INDEPENDENTE POR NOSSA EMPRESA E O CONTEÚDO DA PROPOSTA NÃO FOI, NO TODO OU EM PARTE, DIRETA OU INDIRETAMENTE, INFORMADO, DISCUTIDO OU RECEBIDO DE QUALQUER OUTRO PARTICIPANTE POTENCIAL OU DE FATO DESTE PREGÃO ELETRÔNICO, POR QUALQUER MEIO OU POR QUALQUER PESSOA;

(B) A INTENÇÃO DE APRESENTAR A PROPOSTA ELABORADA PARA PARTICIPAR DESTE PREGÃO ELETRÔNICO, NÃO FOI INFORMADA, DISCUTIDA OU RECEBIDA DE QUALQUER OUTRO PARTICIPANTE POTENCIAL OU DE FATO, POR QUALQUER MEIO OU POR QUALQUER PESSOA;

(C) QUE NÃO TENTOU, POR QUALQUER MEIO OU POR QUALQUER PESSOA, INFLUIR NA DECISÃO DE QUALQUER OUTRO PARTICIPANTE POTENCIAL OU DE FATO DESTE PREGÃO ELETRÔNICO, QUANTO A PARTICIPAR OU NÃO DA REFERIDA LICITAÇÃO;

(D) QUE O CONTEÚDO DA PROPOSTA APRESENTADA PARA PARTICIPAR DESTE PREGÃO ELETRÔNICO, NÃO SERÁ, NO TODO OU EM PARTE, DIRETA OU INDIRETAMENTE, COMUNICADO OU DISCUTIDO COM QUALQUER OUTRO PARTICIPANTE POTENCIAL OU DE FATO ANTES DA ADJUDICAÇÃO DO OBJETO DA REFERIDA LICITAÇÃO;

(E) QUE O CONTEÚDO DA PROPOSTA APRESENTADA PARA PARTICIPAR DESTE PREGÃO ELETRÔNICO NÃO FOI, NO TODO OU EM PARTE, DIRETA OU INDIRETAMENTE, INFORMADO, DISCUTIDO OU RECEBIDO DE QUALQUER INTEGRANTE DO REFERIDO ÓRGÃO ANTES DA ABERTURA OFICIAL DAS PROPOSTAS; E

(F) QUE ESTÁ PLENAMENTE CIENTE DO TEOR E DA EXTENSÃO DESTA DECLARAÇÃO E QUE DETÉM PLENOS PODERES E INFORMAÇÕES PARA FIRMÁ-LA.

DECLARAÇÃO DE VÍCIOS

DECLARAMOS SER RESPONSÁVEIS PELOS VÍCIOS E DANOS DECORRENTES DO OBJETO (CASO OCORRA), DE ACORDO COM OS ARTIGOS 12, 13 E 17 A 27, DO CÓDIGO DE DEFESA DO CONSUMIDOR (LEI Nº 8.078/1990).

SUJEITAS AS CONDIÇÕES DO EDITAL

QUE SE SUJEITA ÀS CONDIÇÕES ESTABELECIDAS NO EDITAL DO PREGÃO ELETRÔNICO EM CONSIDERAÇÃO E DOS RESPECTIVOS ANEXOS E DOCUMENTOS, QUE ACATARÁ INTEGRALMENTE QUALQUER DECISÃO QUE VENHA A SER TOMADA PELO LICITADOR QUANTO À HABILITAÇÃO APENAS DAS PROPONENTES QUE HAJAM ATENDIDO ÀS CONDIÇÕES ESTABELECIDAS E DEMONSTREM INTEGRAL POSSIBILIDADE DE EXECUTAR OS SERVIÇOS E QUE INEXISTEM FATOS SUPERVENIENTES IMPEDITIVOS DA HABILITAÇÃO OU QUE COMPROMETAM A IDONEIDADE DA PROPONENTE NOS TERMOS DO ARTIGO 32, PARÁGRAFO 2, E ARTIGO 97 DA LEI 8.666, DE 21 DE JUNHO DE 1993, E SUAS ALTERAÇÕES.

DECLARAMOS QUE COMPROMETEMOS A ENTREGAR OS PRODUTOS QUE LHES FOREM ADJUDICADOS CONFORME A DESCRIÇÃO DO ANEXO I DESTE EDITAL,

DESCONSIDERADO QUALQUER ERRO QUE PORVENTURA HOUVER COMETIDO NA ELABORAÇÃO DA PROPOSTA.

DECLARA, PARA FINS DO DISPOSTO NOS ARTIGOS 429 E SEGUINTE DA CONSOLIDAÇÃO DAS LEIS DO TRABALHO E NA INSTRUÇÃO NORMATIVA DA SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO (INSIT) Nº 146 DE 25 DE JULHO DE 2018, E, NOS TERMOS DO ARTIGO 13 DA LEI MUNICIPAL 5.064 DE 21 DE JUNHO DE 2018 QUE NÃO ESTÁ OBRIGADA AO CUMPRIMENTO DE CONTRATAR A COTA DE MENOR APRENDIZ

DECLARAMOS QUE TODOS OS DOCUMENTOS ANEXADOS JUNTO AO SISTEMA DO PREGÃO ELETRÔNICO CORRESPONDEM AOS ORIGINAIS, SENDO QUE EM CASO DA INVERACIDADE DA DECLARAÇÃO, RESPONDERÁ SOB AS PENAS DA LEI.

POR SER VERDADE, FIRMO (AMOS) A PRESENTE.

GOIÂNIA, 29 DE OUTUBRO DE 2024.

NOVO HORIZONTE COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA
CNPJ 51.552.005/0001-68

**Avenida Segunda, Quadra 01B, Lote 48E, S/N, Ed. Montreal Office, Salas 905 e 906,
Cidade VeraCruz - Cond. Empresarial Village, Aparecida de Goiânia - GO, CEP:
74.934-605 Fone: (62) 3228-6752**



TECTOR 17-280 CABINATO (4x2)

Escolha uma cor da sua preferência: Branco Iveco Amarelo Florence Verde Montreal Azul Iveco Azul Milano Rosé Gold Vermelho Modena Vermelho Ferrara Marrom Verona Prata Bari Cinza Mônaco Preto Vulcano

DIMENSÕES (mm)

Distância entre-eixos	A	3.690	4.185	4.815
Comprimento total	B	6.236	7.634	8.264
Balanço dianteiro	C		1.356	
Balanço traseiro	F	1.187	2.090	2.090
Altura total da cabine (teto alto / teto baixo)	D		3.424 / 2.831	
Distância mínima para implementação (CC / CL)	E		700 / 1.068	
Ângulo de entrada	G		16°	
Ângulo de saída	H	40°	15°	15°
Altura chassi ao solo	I	1.006	1.017	1.014
Distância mínima do entre-eixos ao solo (carregado)	J		239	
Altura do eixo dianteiro	K		272	
Altura do eixo traseiro	L		198	
Largura da cabine (com retrovisores)	M		2.986	
Largura da cabine (sem retrovisores)	N		2.400	
Largura máxima de traseira	O		2.457	
Bitola dianteira	-		2.004	
Bitola traseira	-		1.833	
Distância entre abas externas do chassi (Bitola)	T		852	
Raio de giro (entre paredes)	-	7.600	8.300	9.190
Raio de giro (entre pneus)	-	6.770	7.460	8.330

CAPACIDADE TÉCNICA / PESOS (kg)

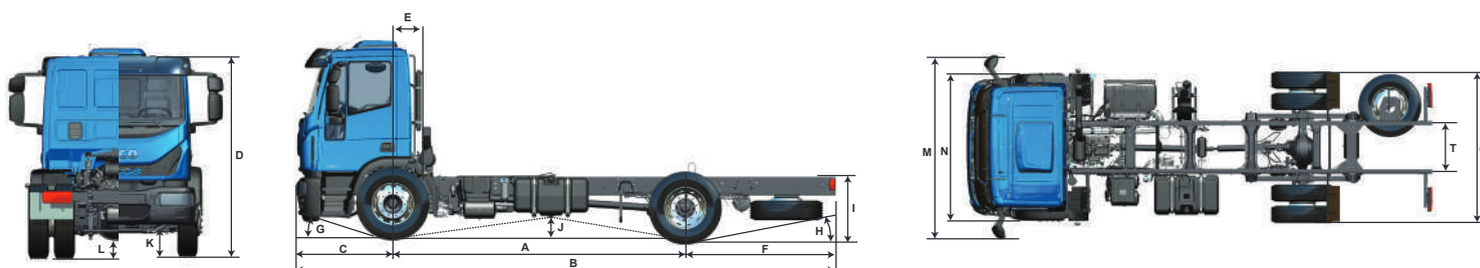
CAPACIDADE				
Eixo dianteiro			6.390	
Eixo Traseiro			10.400	
Peso Bruto Total (PBT) - Técnico			16.790	
Peso Bruto Total (PBT) - Legal			16.000	
Capacidade carga + carroceria - Técnico	11.780		11.655	11.500
Capacidade carga + carroceria - Legal	10.990		10.865	10.710
Capacidade máxima de tração (CMT)			33.000	
Peso bruto total Combinado (PBTC) - homologado			33.000	

PESOS EM ORDEM DE MARCHA

Eixo Dianteiro	3.170	3.170	3.240
Eixo Traseiro	1.840	1.965	2.050
Total	5.010	5.135	5.290

DESEMPENHO (CÁLCULO TEÓRICO COM PBT COM 23.000 KG)

Relação de redução do eixo traseiro	4,10 / 5,59 : 1
Capacidade de rampa (gradeability)	47%
Partida em rampa (startability)	33%
Velocidade máxima no plano	130 km/h



TECTOR 17-280 CABINATO (4x2)

MOTOR																	
Fabricante / Modelo	FPT / NEF 6																
Alimentação / Injeção	Turbo-intercooler / Injeção eletrônica Common Rail																
Nº de cilindros / Cilindrada	6 cilindros em linha / 6.728 cm ³																
Potência Máxima	280 cv (205 kW) @ 2.100 - 2500 rpm																
Torque Máximo	950 Nm @ 1.100 - 1.970 rpm																
Faixa de rotação econômica	1.100 a 1.900 rpm																
Norma de emissões / Tecnologia	PROCONVE P8 (EURO VI) / HI-eSCR																
CAIXA DE CÂMBIO																	
Marca / Modelo	Eaton FS 6406B																
Tipo / Acionamento	Manual / Mecânica																
Nº de marchas	6 sincronizadas à frente e 1 à ré																
Relações de marchas	<table border="1"> <tr> <td>1ª</td> <td>8,03</td> <td>3ª</td> <td>3,09</td> <td>5ª</td> <td>1,31</td> <td>1ª Ré</td> <td>7,70</td> </tr> <tr> <td>2ª</td> <td>5,06</td> <td>4ª</td> <td>1,96</td> <td>6ª</td> <td>1,00</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	1ª	8,03	3ª	3,09	5ª	1,31	1ª Ré	7,70	2ª	5,06	4ª	1,96	6ª	1,00		
1ª	8,03	3ª	3,09	5ª	1,31	1ª Ré	7,70										
2ª	5,06	4ª	1,96	6ª	1,00												
EMBREAGEM																	
Fabricante / Tipo	Sachs 380 Pull / Monodisco a seco, com revestimento orgânico e acionamento hidráulico																
Diâmetro do disco (mm)	380 mm																
EIXOS																	
Dianteiro - Marca / Modelo	Iveco / 5872 1																
Tipo	Viga rígida de aço forjado com perfil "I", com cubo de roda lubrificado a óleo																
Traseiro - Marca / Modelo	Meritor / MS 23-245																
Tipo / Características	Dupla redução a par cônico																
Relação de redução	4,10 / 5,59																
SUSPENSÕES																	
Dianteira	Mecânica com molas parabólicas, amortecedores hidráulicos telescópicos e barra estabilizadora																
Traseira	Mecânica com molas semielípticas, com barra estabilizadora e amortecedores																
CHASSI																	
Tipo / Dimensão	Tipo escada com longarinas planas de perfil "C", unidas com travessas rebitadas / Longarinas: EE 4185 (274,5x 80 x 6 mm) / EE 4815 (276,5 x 80 x 7 mm)																
Material	Aço Fe E 420 / LNE 38																
DIREÇÃO																	
Marca / Modelo	Bosch / 8097 HT1 Servocom																
Tipo	Mecânica, servoassistida hidráulicamente com esferas recirculantes																
FREIOS																	
Freio de Serviço	Pneumático, tipo S-cam com ajuste automático, com dois circuitos independentes (dianteiro e traseiro) ABS - Anti-lock Braking System: Sistema de Freio Antitravamento ATC/ASR - Anti Slip Regulation: Controle de Tração EBD/EBL - Electronic Brakeforce Distribution: Distribuição eletrônica da força de frenagem, evitando o travando das rodas ESS - Emergency Signal System: Sinalização de frenagem de emergência HSA/Hill Holder - Hill Start Assist: Assistente de Partida em Rampa ESC - Electronic Stability Control: Controle eletrônico de estabilidade (Opcional)																
Freio de estacionamento	Tipo Spring Brake com atuação pneumática no eixo traseiro																
Freio motor	Freio de exaustão do tipo borboleta no coletor de escapamento com acionamento eletrônico com dois estágios																
RODAS E PNEUS																	
Rodas - Material / Dimensões	Aço / 22,5" x 7,5"																
Pneus	275 / 80 R 22,5																
VOLUMES DE ABASTECIMENTO (litros)																	
Tanque de combustível / Material	275 ℓ / Plástico																
Tanque de Arla	21 ℓ																
Motor (cárter)	18 ℓ (19 ℓ com filtro)																
Caixa de Câmbio	9,5 ℓ																
Sistema de arrefecimento	22 ℓ (11 ℓ água mineralizada + 11 ℓ Coolant)																
Eixo traseiro diferencial	21 ℓ																
SISTEMA ELÉTRICO																	
Bateria	2 x 12 V - 100 Ah																
Alternador	28 V x 90 A																
CABINE																	
Tipo / Basculamento / Suspensões	Tipo avançada (COE – Cab Over Engine) estruturada em painéis de aço com tratamento cataforético anticorrosão e aplicação de isolamento termoacústico e antiabrasão / Basculamento hidráulico / Suspensão por coxins na parte dianteira e por molas e amortecedores na parte traseira																



BUCHER
municipal

CATÁLOGO

PRECISÃO NO DESENVOLVIMENTO DE MÁQUINAS COM OS MELHORES COMPONENTES DO MERCADO.

Alto desempenho com mínimo impacto ambiental. Praticidade e economia na operação.

No mercado há mais de um século, a Bucher Municipal apresenta uma linha exclusiva de máquinas varredoras repletas de inovações tecnológicas que garantem eficiência na limpeza pública e industrial.

Líder no segmento, a empresa investe em vantagens para os clientes, como equipamentos com menor custo de manutenção, parametrizados e controle total de produtividade.

Com características diferenciadas, os modelos V50, V65 e C202 proporcionam soluções práticas, acessíveis e eficientes para a questão da limpeza.

Os equipamentos colocam municípios mais próximos à adequação da limpeza urbana exigida pelo Novo Marco Legal do Saneamento Básico – já que o uso das máquinas alivia o acúmulo de detritos sólidos em bueiros, beneficiando o tratamento de redes de esgoto.



Varredoras Bucher Municipal garantem:



Baixa Manutenção
x
Alta Produtividade

Projetado para ter vida útil longa, executa operações em baixa rotação e com peças de durabilidade comprovada. A tecnologia empregada no desenvolvimento garante menor número de intervenções para manutenção, bem como baixo índice de avarias, melhor desempenho de sucção, aliado a uma gama de opcionais e facilidades para aumentar o tempo de permanência da máquina em operação.



Baixo Ruído

As máquinas são equipadas com supressão padrão de ruído no sistema de exaustão de ar, nas paletas do rotor e motor auxiliar. O nível de ruído no interior da cabine é inferior a 75 decibéis em rotação máxima (dependendo do chassi) proporcionando um ambiente operacional seguro e de apenas 65 decibéis no modelo C202. O motor também pode ser ajustado para rotações mais baixas durante o período noturno, reduzindo o nível de ruído em até 50%.



Eficiência na supressão de poeira

Resulta em uma varrição limpa. Sem emissão de particulado. (Certificação 4 EUnited)

O modelo proporciona uma varrição limpa sem emitir poeira, pois os detritos são sugados em rota direta do bocal até o interior da caçamba. Após depositados dentro da caçamba, o fluxo de ar separa os detritos e o ar limpo é liberado para a atmosfera.



Baixo Consumo de Combustível

Design no sistema de filtragem do ar, maximiza sua distribuição, com melhoria na sucção e redução no consumo de combustível. O motor apresenta menor consumo em baixa rotação. Em rotações mais altas, o maior consumo de combustível é compensado com melhoria na sua sucção.



Tecnologia de ponta e controle total à distância

Padrão em todas as máquinas, a captura de dados através do sistema JVM, fornece dados essenciais sobre o funcionamento do equipamento projetado em uma tela de 7".

O sistema fornece diagnóstico de falhas e feedback operacional relacionado ao turno de trabalho, com dados para download em pen drive, tais como: consumo de combustível, tempo de operação, distância percorrida e também distância varrida.



Baixo impacto ambiental

Todos os equipamentos foram criados para ter o menor impacto ambiental possível, priorizando pontos relevantes como:

- Menor emissão de CO₂
- Reaproveitamento de água
- Economia de combustível



V65

V65 EFICIÊNCIA E DURABILIDADE

Equipamento mais vendido no mercado mundial no segmento de montagem sob chassi, atende as mais variadas necessidades, incluindo opcionais para aumento de performance.

Permanece longos períodos em operação com baixo impacto ambiental e combinando facilidade e baixo custo de manutenção. Possui melhorias como caixa de engrenagem e acoplamento sem correias ou outro componente de desgaste.



DIFERENCIAIS

- Caçamba feita com aço inox 4mm 1.4003;
- Operação de descarte através de controle sem fio;
- Resulta em uma varrição limpa. Sem emissão de particulado (Certificação 4 EUnited).

TABELA COMPARATIVA ENTRE V50 E V65

Descrição	V50	V65
Capacidade caçamba	5.1m ³	6.5m ³
Capacidade tanque de combustível	170 litros	195 litros
Dimensões (capô e caçamba)	3545mm	3920mm
Largura (*)	2325mm	2325mm
Altura	3300mm	3400mm
Distância entre eixos	3100mm	3400mm
Largura de varrição	2400mm/3600mm	2400mm/3600mm
Chassi indicado	Acima de 12 toneladas	Acima de 14 toneladas
Capacidade do tanque de água	1342 litros	1572 litros
Motor auxiliar	JCB Dieselmaxx 444 NRMM	JCB Dieselmaxx 444 NRMM
Potência bruta	85 Kw / 115 CV @ 2200 rpm	85 Kw / 115 CV @ 2200 rpm
Torque máximo	40 Nm @ 1300 rpm	40 Nm @ 1300 rpm



V50

V50 IDEAL PARA CIDADES

Desenvolvida para atender as mais variadas necessidades, esta varredeira permanece longos períodos em operação, com pouco impacto ambiental e baixo custo de manutenção. Opcionais específicos possibilitam atingir excelência no serviço prestado.



DIFERENCIAIS

- Distância entre eixos de 3100mm, montagem em chassi com PBT mínimo de 12 toneladas;
- Caçamba fabricada em aço inox 4mm 1.4003;
- Operação de descarte através de controle sem fio;
- Resulta em uma varrição limpa. Sem emissão de particulado (*Certificação 4 EUnited PM10/2.5*);
- Vedações de borracha e vassouras laterais substituíveis reduzem o tempo do equipamento em inatividade;
- Bicos de jato de água autolimpantes que prolongam a vida útil dos componentes;
- 500 horas entre as manutenções de rotina nos motores JCB;
- Projetada especialmente para proporcionar melhor desempenho nas manobras.

Mangote de borracha

Permite giro de 280 graus com diâmetro de 200mm com injeção de água, pode ser usado para limpeza de bueiros com profundidade de até 1570mm com total segurança.

Varrição simultânea

Permite vassouras laterais e bocais funcionando simultaneamente aumentando a abrangência de largura do varrição de 2,40 para 3,60 metros.

Angulação das vassouras

Função que permite ajuste de ângulo das vassouras laterais aumentando a eficiência durante a varrição, aumentando a abrangência de largura da varrição de 2,40 para 3,60 metros.

Sistema de água de alta pressão

Jato de água de alta pressão, com lança manual e mangueira com alcance de 13 m, capacidade 30l/min e pressão de 100 bar. Ideal para limpeza de mobiliário urbano, bem como para limpeza do próprio equipamento.

Mecanismo anti impacto

O braço da vassoura lateral possui a função padrão "anti impacto" para proteção das vassouras bem como do mobiliário urbano.

Radiador separado

Facilita a limpeza e reduz o aquecimento, além de contar com mecanismo de travamento da porta com sensores de proximidade mínima para assegurar vedação total e prevenção contra vazamentos.

Controle para ajuste de vassoura

Permite que o operador mantenha uma distância segura do pavimento, ajustando a posição da vassoura lateral em relação ao meio fio, melhorando a sua funcionalidade.

Controle de abertura para bocal

Possibilita a variação do controle de abertura do bocal, maximizando o desempenho da sucção quando da coleta de itens de maior tamanho.

OPCIONAIS

- Vassoura lateral de 650mm ou 500mm com um braço opcional aumentando a largura de varrição.
- Varrição simultânea que permite limpeza próxima a canteiros e calçadas, alternando o tipo de varrição numa simples mudança de botão.
- Capinadeira frontal.
- Sistema de recirculação de água.



C202

C202

COMPACTA,
ECONÔMICA
E PRÁTICA

A varredeira compacta modelo C202 da Bucher Municipal possibilita menor número de intervenções para manutenção, excelente performance na sucção e facilidade de manobra.



Projetadas para demandas específicas:

Alta performance • Maior produtividade • Baixo impacto ambiental
Baixo custo operacional • Segurança na operação • Fácil operação

Baixo Consumo de água

Reutiliza a água dentro da caçamba (depósito de detritos) com um inteligente sistema de recirculação bombeado e filtragem que permite aumento de autonomia no local de operação.



Baixo Consumo de combustível

Equipamento projetado para garantir alta performance com o motor em baixa rotação, permitindo redução de consumo de combustível até 40%.



CONFORTO E SEGURANÇA

- Sinal sonoro de ré e também sinal silencioso padrão para o trabalho noturno;
- Sistema de freio a disco na dianteira e tambor na traseira;
- Eixo frontal mais largo, reduz fadiga nas distâncias em trânsito;
- Baixo ruído de 65 decibéis para o operador com 1000rpm;
- 2 assentos internos com cinto de segurança de 3 pontos e regulagem de altura e costas;
- Controle de braço ajustável, ergonomicamente posicionado para facilitar o acesso às funções;
- Ampla visão da parte frontal da varredeira;

Prioriza segurança do operador com recursos e opcionais desenvolvidos para proporcionar satisfação total na manutenção e operação:

- Assolho com painel removível de vidro, facilitando a visualização durante o processo de varrição;
- Iluminação dos bocais proporcionam melhor visibilidade durante a operação noturna;
- Coluna de direção ajustável em posição e altura;
- Cabine climatizada;
- Controles de painel posicionados em frente e na lateral do operador, facilitando o seu alcance;
- Tela colorida de 7" posicionada de maneira estratégica para possibilitar feedback ao operador durante a operação;
- Visibilidade da parte frontal do bocal de sucção, possibilitando utilização do flap para coleta de folhas ou levantar o bocal para evitar impactos no modo trânsito.

Tecnologia como aliada para Economia do Proprietário.

Projetada para oferecer menor custo possível de operação, a C202 conta com novos recursos adicionados ao equipamento que utilizam tecnologia e inovação ao menor custo operacional.

- Caçamba de aço inoxidável 1.4003 aumenta vida útil do equipamento com baixo índice de corrosão;

- Sistema JVM proporciona histórico de performance e manutenção do equipamento, como horas trabalhadas, consumo de combustível, distância percorrida em modo trânsito e distância varrida;

- Pneus industriais sem câmara projetados para durar mais que 3 anos;

- Capa protetora para o motor evita a entrada de água e detritos quando abre a caçamba ou durante a limpeza do equipamento;

- Braços articulados das vassouras incluem sistema para absorver impactos, enquanto as laterais possuem amortecimento hidráulico para proteger o equipamento durante a operação.

DIFERENCIAIS E OPCIONAIS

- Possui altura abaixo de 2 metros, incluindo mangote superior, possibilita operação em locais de difícil acesso.

- Sistema de varrição frontal permite maximizar a largura da varrição;

- De fácil manuseio e armazenagem, o mangote superior permite uma operação rápida e eficiente acessando a coleta em locais de difícil acesso para a varredeira;

- Mangueira retrátil de alta pressão, permite ao operador lavar o mobiliário urbano bem como a limpeza do próprio equipamento;

- Tanque de água de recirculação com tampa removível permite acesso total durante a sua limpeza;

- Suspensão deslizante desenhada para reduzir vibração durante a operação;

- Caçamba de detritos com capacidade de 1.8m³;

- Caçamba com 1.5m de altura na descarga, ideal para despejo em caixas coletoras;

- Luzes de trabalho de LED oferecem uma melhoria significativa visualização do equipamento máximo;

- Tanque de água com 152 litros e 250 litros no sistema de recirculação, sendo a capacidade total de 402 litros de água.

- Módulos e componentes eletrônicos protegidos por capa adicional reduzindo o risco de danos;

- Jatos de água projetados para funcionamento com baixo consumo;

- Direção hidrostática alterna a direção do equipamento (frente e ré) em modo de trabalho ou trânsito;

- Vassoura lateral de 650mm ou 500mm com um braço opcional aumentando a largura de varrição;

- Varrição simultânea que permite varrição próximo a canteiros e calçadas, alternando o tipo de varrição numa simples mudança de botão, além de permitir em até 3.6m.a largura de varrição;



A GC Brasil é uma empresa do Grupo Cecato, localizada na região Norte do Estado do Espírito Santo. Iniciou suas atividades em 2013 e atua na representação das máquinas varredeiras inglesas Johnston-Bucher, TSM Italy e Vassouras Tecsolium - importação, montagem, manutenção, assistência técnica e venda para todo o Brasil. Dispõe de uma sólida estrutura de comercialização, representação, distribuição e vendas.

A assistência técnica e seu pós-venda são seus grandes diferenciais. O seu objetivo é oferecer uma solução estratégica para seus clientes, disponibilizando um produto diferenciado e da mais alta tecnologia disponível no mercado mundial na limpeza urbana e industrial.

Razão social: GC Brasil Comércio e Representações Ltda.

Nome fantasia: GC Brasil - CNPJ: 22.465.599/0001-71

Endereço: Rod. BR 101, km 209 • 001 - Conjunto 5

Bairro: Taquarassu • **Caixa postal:** 32

Cidade: / UF: Ibirapu / ES • CEP: 29670-000

Telefone: +55 (27) 98133-0448 / +55 (11) 93364-6361

Site: www.gcbrasil.ind.br

Sobre a GC Brasil

 /gcbrasilvarreadeiras/

 /user/GCBRASILtda

 /company/gc-brasil/

 /gcbrasilvarreadeiras

BUCHER
municipal

 /bucher-municipal

 /buchermunicipal



CITROËN JUMPY

AM 2023/2024

Ficha Técnica	Jumpy CARGO	Jumpy VITRÉ
MOTOR		
Motor	1.5 Turbo Diesel BlueHDi	
Número de Cilindros e Válvulas	4 cilindros e 16 válvulas	
Cilindrada	1.499 cm ³	
Alimentação	Injeção direta de combustível	
Potência máxima	120 cv / 88 Kw a 3.750 rpm (Diesel)	
Torque máximo	300 Nm a 1.750 rpm (Diesel)	
Start & Stop	Serie - com botao de inibição no painel	
Tipo de emissão (Regulamentação de Emissões)	Proncove L7	
DISPOSITIVO ANTI-POLUIÇÃO		
AdBlue (Uréia)	Uréia AdBlue, catalizador redutor seletivo (SCR) e filtro particulado	(DPF)
Capacidade do reservorio AdBlue (L)	18,7	
DESEMPENHO		
Velocidade máxima (em circuito)	160 km/h	
Aceleração de 0 a 100 km/h (Combustível S10)	12,5 segundos	
TRANSMISSÃO		
Câmbio	Manual de 6 marchas	
Tracção	Dianteira	
Marchas	6 Frente e 1 Ré	
DIREÇÃO		
Sistema de direção	Eletro-hidráulica	
SUSPENSÃO		
Suspensão dianteira	Independente, pseudo McPherson, com molas helicoidais, amortecedores hidráulicos e barra estabilizadora	
Suspensão traseira	Independente, com braços inferiores triangulares, molas helicoidais, amortecedores hidráulicos e barra estabilizadora	
FREIOS		
Sistema dianteiro	Discos ventilados	
Sistema traseiro	Discos sólidos	
Auxilio à frenagem	Sistema de freio ABS	
PNEUS E RODAS		
Medida dos pneus	215/65 R16 C - 109/107 T	
Rodas	Roda de aço 16"	
Estepe	Roda de aço 16" (Homogéneo)	
COMBUSTÍVEL		
Combustível	Diesel (S10)	
Tanque	69 litros	
DIMENSÕES DO VEÍCULO		
Comprimento	5.309 mm	
Largura	1.920 mm	
Largura com espelhos	2.204 mm	
Altura	1.975 mm	
Entre-eixos	3.275 mm	
Balanço (dianteiro/traseiro)	881 mm / 1.153 mm	
Diâmetro de giro (meio fio)	12.400 mm	
DIMENSÕES DO COMPARTIMENTO DE CARGA		
Volume útil (área da zona de carga)	6,1 m ³	
Comprimento máximo (chão da zona de carga)	2.862 mm	
Largura	1.636 mm	
Largura (entre caixas de roda)	1.258 mm	
Altura do assoalho em relação ao solo	665 mm	
Altura interna da zona de carga	1.397 mm	
DIMENSÕES DOS ACESSOS AO COMPARTIMENTO DE CARGA (PORTAS)		
Largura entrada da porta traseira bi-partida	1.282 mm	
Altura entrada da porta traseira	1.220 mm	
Largura da porta lateral deslizante	935 mm	
Altura da porta lateral deslizante	1.241 mm	
PESOS		
Peso vazio em ordem de marcha (kg)	1.725	
Carga útil (incluindo condutor e passageiro) (kg)	1.500	
Peso bruto total (kg)	3.225	
Eixo dianteiro (kg)	1.330	
Eixo traseiro (kg)	1.895	
Peso admissível eixo dianteiro (kg)	1.500	
Peso admissível eixo traseiro (kg)	1.860	
CONSUMOS (PBE INMETRO)		
Cidade (km/l)	12,4	
Estrada (km/l)	11,9	
Combinado (km/l)	12,2	
Consumo Energético (MJ/km)	2,17	
Classificação PBE - Na categoria / Absoluta Geral	A/C	
LUGARES		
Número de passageiros	1 condutor + 2 passageiros (3 lugares)	



CITROËN JUMPY

AM 2023/2024

Ficha Técnica	Jumpy CARGO	Jumpy VITRÉ
SEGURANÇA E TECNOLOGIA		
ABS	S	S
Airbag duplo frontal - com 3 pontos de proteção	S	S
ESP - Controle de estabilidade (com botão de controle no painel)	S	S
GSI - Indicador de troca de marcha	S	S
Hill Assist - Sistema auxiliar de partida em rampa	S	S
Indicador de ausência de afivelamento dos cintos de segurança	S	S
Indicador de manutenção do veículo	S	S
Indicador de abastecimento de uréia (AdBlue)	S	S
Faróis halógenos com regulagem interna de altura do fecho	S	S
Faróis de neblina	S	S
Luz diurna de segurança - Day running lights (DRL) halogêneas	S	S
Protetor de cárter	S	S
Piscas laterais na cor branca	S	S
Indicador de fadiga "Coffee Cup Alert"	S	S
Terceira luz de freio	S	S
CONFORTO E VIDA A BORDO		
Ar quente	S	S
Ar-condicionado (cabine)	S	S
Apoios de cabeça dianteiros com regulagem de altura (motorista, passageiro e banco central)	S	S
Apoio de braço para o motorista	S	S
Banco do motorista com reclinção e regulagem de altura	S	S
Bancos revestidos em tecido	S	S
Botão de travamento das portas dianteiras no painel	S	S
Cintos de segurança retráteis de três pontos com regulagem de altura - motorista e passageiro	S	S
Cintos de segurança retráteis de três pontos - banco central	S	S
Chave tipo canivete com telecomando	S	S
Computador de bordo	S	S
Compartimento para objetos nas portas e painel	S	S
Direção com regulagem de altura e profundidade	S	S
Dashboard 'All Black'	S	S
Função "One Touch" - Abertura e fechamento dos vidros dianteiros com um toque	S	S
Guarda volumes no banco central	S	S
Luz interna na cabine com temporizador	S	S
Limitador de velocidade	S	S
Cruise Control - Piloto automático	S	S
Pára-sóis bi articulados	S	S
Porta luvas com tampa	S	S
Porta objetos no painel central	S	S
Rádio com AM/FM, USB e Bluetooth + 2 alto-falantes e antena no teto	S	S
Retrovisores externos com regulagem elétrica	S	S
Tomada 12V no painel	S	S
Travamento seletivo do compartimento de carga	S	S
Vidros verdes	S	S
Vidros elétricos dianteiros	S	S
COMPARTIMENTO DE CARGA		
8 ganchos para amarração de carga na caçamba	S	-
Luzes internas no compartimento de carga	S	-
Porta lateral deslizante lado do passageiro	S	S
Portas traseiras com abertura até 180°	S	S
Tomada 12V no compartimento de carga	S	-
Divisor entre a cabine e o compartimento de carga (superior + inferior)	S	-
Divisor entre a cabine e o compartimento de carga (superior)	-	S
Proteções e acabamentos laterais	S	-
Vidros nas laterais	-	S
Vidros nas portas traseiras	-	S
CORES		
Branco Banquise (pintura sólida)	S	S
Preto Perla Nera (pintura metálica)	O	O
Prata Aluminium (pintura metálica)	O	O

Garantia de 3 anos ou 100.000 km (o que ocorrer primeiro)