



Paulista Auto Diesel | Lucélia-SP

Paulista Auto Diesel Ltda.
Marginal Amadeu Demiski, 368
Lucélia | SP
Brasil

PREFEITURA MUNICIPAL DE LUCÉLIA	
Fls. _____	Rúbrica _____
SETOR DE LICITAÇÃO	

Paulista

Tel.: (18) 3551-9500
paulista@paulistadiesel.com.br

**ILUSTRÍSSIMA SENHORA PREFEITA MUNICIPAL DE LUCÉLIA/SP
SRA. TATIANA GUILHERMINO TAZINAZZIO**

EDITAL DO PREGÃO PRESENCIAL Nº 08/2023.

PAULISTA AUTO DIESEL LTDA, pessoa jurídica de direito privado, concessionária de veículos e peças da marca MERCEDES-BENZ, devidamente inscrita no CNPJ/MF sob nº 51.403.624/0001-90 e inscrição estadual nº 422.001.875.118, com sede na Marginal Amadeu Demiski, nº 348, na cidade de Lucélia, Estado de São Paulo, neste ato representada pelo Sr. Laerti Pocibom, portador do RG 9.339.441-X vem, muito respeitosamente a presença de Vossa Senhoria, com fundamento no artigo 41 e seus parágrafos da Lei Federal nº 8.666/93 apresentar, tempestivamente, IMPUGNAÇÃO AO EDITAL supra mencionado para aquisição de 01 veículo tipo furgão adaptado em ambulância de Simples Remoção, fazendo-a nos seguintes termos:

I - DA TEMPESTIVIDADE

A presente impugnação é plenamente tempestiva uma vez que o prazo para protocolar a impugnação é de até 02 (dois) dias úteis antes da data fixada para abertura da sessão pública, qual seja, 17/03/2023.

II - DOS FATOS

O Edital em tela, em seu objeto, torna público que estará promovendo Processo Licitatório na Modalidade Pregão Presencial, para a aquisição de 01 veículo zero quilometro, conforme segue:

Paulista Auto Diesel Ltda

Marginal Amadeu Demiski, 368 | Lucélia-SP | CEP.: 17780-000 | (18) 3551-9500 | www.paulistadiesel.com.br



e Mercedes-Benz são marcas registradas da Daimler AG, Stuttgart, Alemanha.



Paulista Auto Diesel | Lucélia-SP

Paulista Auto Diesel Ltda.
Marginal Amadeu Demiski, 368
Lucélia | SP
Brasil

Paulista

Tel.: (18) 3551-9500
paulista@paulistadiesel.com.br

Características:

Veículo furgão original de fábrica 0 KM, adaptado para AMBULÂNCIA SIMPLES REMOÇÃO SUPORTE BÁSICO, TIPO FURGÃO EM AÇO, mínimo ANO/MODELO 2023/2023, Motor mínimo 1.5 diesel, com ar-condicionado dianteiro original de fábrica, banco para motorista e dois acompanhantes na cabine, Potência mínima 115 cv, tração dianteira ou traseira, direção hidráulica ou eletro-hidráulica, freios dianteiros a disco ventilados e traseiros a discos sólidos, capacidade mínima do tanque de combustível 60 litros, entre eixo mínimo 3.200, sistema de segurança com ABS, air bag dupla frontal com três pontos de proteção, ESP (Controle de estabilidade), Hill-Assist - Sistema auxiliar de partida em rampa, Indicador de ausência de enfilelamento do cinto de segurança, equipamentos originais de fábrica: rádio AM/FM/MP3 com entrada USB e Bluetooth, travas elétricas, vidros elétricos e retrovisores elétricos. Garantia do veículo conforme manual do fabricante. Transformação Técnica (ambulância); confeccionado em fibra de vidro sem emendas para total higienização com comprimento interno mínimo de 2,80 m, isolamento termo acústico, piso antiderrapante em fibra de vidro sem emendas para total higienização em fibra para entrada e saída da maca, revestimento interno nas laterais e teto em (PRFV) fibra de vidro, conforme ABNT NBR 4.561/2000; Armário superior na lateral esquerda confeccionado em fibra de vidro, com portas de correr em acrílico, uma bancada para acomodação de equipamentos e medicamentos, com aproximadamente 1 m de comprimento por 0,40 m de profundidade e 0,70 m de altura do piso a bancada, sendo de total higienização conforme ABNT NBR 14.561/2000; 01 banco giratório para médico ao lado da maca, conforme ABNT NBR 14.561/2000. 01 Banco baú em fibra de vidro, na lateral do veículo para 03 pessoas com cintos de segurança individuais, estofamentos em courvin de alta resistência, com encosto de cabeça, assentos e encostos das costas individuais; Maca retrátil com no mínimo 1.95 m de comprimento com a cabeceira voltada para frente, com pés dobráveis, sistema escamoteável, provida de rodízios, 3 cintos de segurança fixos, que permitam perfeita segurança e desengate rápido, acompanhando colchonete; Iluminação interna com 03 luminárias em LEDs no teto; Iluminação externa com 1 holofote tipo farol articulado regulável manualmente na arte traseira da carroceria, com acionamento independente e foco direcional ajustável 180º na vertical, 02 sinalizadores na parte traseira da ambulância na cor vermelha, com frequência mínima de 90 flashes por minuto, quando acionado, com lente injetada de policarbonato, 01 sinalizador principal do tipo barra linear ou em formato de arco ou similar, com módulo único; 01 sinalizador acústico com amplificador de potência mínima de 100 W RMS @13,8 Vcc, mín. de 03 tons. Sistema elétrico com 02 tomadas internas 12 Vcc; Sistema de oxigênio com suporte para cilindro de 03 litros, instalação de um cilindro de oxigênio de 03 litros com válvula, manômetro, régua de oxigênio de 03 pontas com fluxômetro / aspirador / umidificador; Instalação de 01 ventilador e 01 exaustor com cúpula de proteção em fibra de vidro; Vidro de correr e com película jateada na porta lateral; Abertura para comunicação entre a cabine e compartimento da ambulância; Instalação de 01 suporte para soro fixado no balaústre; Ar-condicionado traseiro para

paciente mínimo 23.000 BTUS, Balaústre fixado no teto; Reforço fixado no piso, embaixo de todas as rodas da maca em alumínio; Acompanhado CCT (Comprovante de Capacitação Técnica) e Certidão de adequação e legislação do trânsito (CAT) para fins de emplacar o veículo.

Paulista Auto Diesel Ltda

Marginal Amadeu Demiski, 368 | Lucélia-SP | CEP.: 17780-000 | (18) 3551-9500 | www.paulistadiesel.com.br



e Mercedes-Benz são marcas registradas da Daimler AG, Stuttgart, Alemanha.



Paulista Auto Diesel | Lucélia-SP

Paulista Auto Diesel Ltda.
Marginal Amadeu Demiscki, 368
Lucélia | SP
Brasil

PREFEITURA MUNICIPAL DE LUCÉLIA	
Fls. _____	Rôbrica _____
SETOR DE LICITAÇÃO	

Paulista

Tel.: (18) 3551-9500
paulista@paulistadiesel.com.br

A impugnante tem o interesse em participar do certame, com o modelo Furgão Sprinter 417 de 7,5m³, no entanto, se vê impedida de oferecer o produto mais adequado que dispõe em sua linha de comercialização, em face de condições e de algumas características requeridas ao objeto que entendemos que da forma como foram descritos estão claramente impedindo nossa participação com o veículo acima citado que por vez é um veículo com maior capacidade de carga, maior potência e torque, maior espaço interno no salão dos pacientes e acompanhantes, veículo que devido ao seu conjunto de componentes é considerado o veículo mais seguro da categoria

Seguem alguns itens descritos no edital:

ANEXO I TERMO DE REFERÊNCIA

Veículo furgão original de fábrica 0 KM, adaptado para AMBULÂNCIA SIMPLES REMOÇÃO SUPORTE BÁSICO, TIPO FURGÃO EM AÇO, mínimo ANO/MODELO 2023/2023, Motor mínimo 1.5 diesel, com ar-condicionado dianteiro original de fábrica, banco para motorista e dois acompanhantes na cabine, Potência mínima 115 cv, tração dianteira ou traseira, direção hidráulica ou eletro-hidráulica, freios dianteiros a disco ventilados e traseiros a discos sólidos, capacidade mínima do tanque de combustível 60 litros, entre eixo mínimo 3.200, sistema de segurança com ABS, air bag dupla frontal com três pontos de proteção, ESP (Controle de estabilidade), Hill-Assist - Sistema auxiliar de partida em rampa, Indicador de ausência de enfilelamento do cinto de segurança, equipamentos originais de fábrica: rádio AM/FM/MP3 com entrada USB e Bluettoth, travas elétricas, vidros elétricos e retrovisores elétricos. Garantia do veículo conforme manual do fabricante.

Nos itens destacados os mesmos foram RETIRADOS/COPIADOS do catálogo da Citroen Jumpy ou da Peugeot Expert:

(Folhetos completos técnicos anexos)

Paulista Auto Diesel Ltda

Marginal Amadeu Demiscki, 368 | Lucélia-SP | CEP.: 17780-000 | (18) 3551-9500 | www.paulistadiesel.com.br

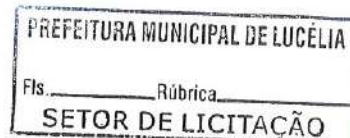


e Mercedes-Benz são marcas registradas da Daimler AG, Stuttgart, Alemanha.



Paulista Auto Diesel | Lucélia-SP

Paulista Auto Diesel Ltda.
Marginal Amadeu Demiski, 368
Lucélia | SP
Brasil



Paulista

Tel.: (18) 3551-9500
paulista@paulistadiesel.com.br

Observamos ainda outras condições exigidas as quais mencionamos a seguir:

a) com relação ao prazo de entrega

11.1.1. *A entrega será única e deverá ser realizadas no prazo máximo de até 30 (trinta) dias corridos, a contar da data do recebimento do pedido de compra (que se dará após a conclusão da licitação) podendo ser prorrogado se houver justificativa plausível.*

Ocorre que prazo para entrega do objeto não pode prosperar, visto que limita a competitividade e frustra o próprio escopo do processo licitatório. Por experiência no fornecimento de veículos tipo ambulância que inclusive já fornecemos para este município, normalmente o tempo médio de uma adaptação como a solicitada é de 30 a 45 dias a partir da chegada do furgão no implementador, podendo ser ainda maior dependendo dos estoques dos insumos utilizados, sendo assim impossível entregar um veículo nesse prazo.

(exemplos de orçamentos anexos)

Assim para esse tópico solicitamos a alteração do prazo para no **"mínimo" 60 (sessenta) dias** podendo ser prorrogado por igual período desde que devidamente justificado.

b) com relação ao ano de fabricação e modelo solicitado: mínimo 2023/2023

Veículo furgão original de fábrica 0 KM, adaptado para AMBULÂNCIA SIMPLES REMOÇÃO SUPORTE BÁSICO, TIPO FURGÃO EM AÇO, mínimo ANO/MODELO 2023/2023.....

Solicitamos a alteração para **"no mínimo" 2022/2023 ou superior**, pois apesar de estarmos no ano de 2023 algumas montadoras estão trabalhando ainda nesse início de ano com a designação 2022/2023 fato que não interfere em nada na qualidade ou garantia do veículo a ser ofertado possibilitando uma maior participação de licitantes.

Paulista Auto Diesel Ltda

Marginal Amadeu Demiski, 368 | Lucélia-SP | CEP.: 17780-000 | (18) 3551-9500 | www.paulistadiesel.com.br



e Mercedes-Benz são marcas registradas da Daimler AG, Stuttgart, Alemanha.



Paulista Auto Diesel | Lucélia-SP

Paulista Auto Diesel Ltda.
Marginal Amadeu Demiski, 368
Lucélia | SP
Brasil

Paulista

Tel.: (18) 3551-9500
paulista@paulistadiesel.com.br

c) com relação ao modelo da direção “ hidráulica ou eletro-hidráulica”

.....banco para motorista e dois acompanhantes na cabine, Potência mínima 115 cv, tração dianteira ou traseira, direção hidráulica ou eletro-hidráulica.....

Nossos veículos vêm equipados com “Direção elétrica”, assim solicitamos a inclusão dessa característica afim de evitar possíveis questionamentos ao bom andamento do certame.

Todas as demais características do nosso veículo atendem ou excedem as especificações do objeto solicitado a saber:

- ✓ Potência 170 cv
- ✓ Torque 40,8kgfm
- ✓ Keyless Start (partida sem chave)
- ✓ Alarme
- ✓ Faróis de Neblina
- ✓ Luzes de Circulação Diurna
- ✓ Luzes de freio adaptativas
- ✓ ABA – Assistente autônomo de frenagem
- ✓ Assistente de vento lateral
- ✓ Alerta de fadiga
- ✓ Altura interna 1.719mm
- ✓ Carga útil 1.922kg
- ✓ Tração traseira
- ✓ ESP – Programa Eletrônico de Estabilidade – integra:
 - ABS (Sistema autobloqueio de freios)
 - ASR (Sistema de controle de tração)
 - BAS (Servo freio de emergência)
 - EBD (Distribuição eletrônica da força de frenagem)
 - LAC (Controle de carga adaptativo)
 - ROM (Controle de rolagem)
 - RMI (Interação de movimento de rolagem)
 - EBP (Pré-carga eletrônica de freio)
 - BDW (Limpeza dos discos de freio)
 - MRS (Controle de torque de saída)
 - TSM (Redução de oscilação do trailer)
 - ELC (Mudança de faixa com conforto)
 - EUC (Controle aprimorado de subviragem)

Paulista Auto Diesel Ltda

Marginal Amadeu Demiski, 368 | Lucélia-SP | CEP.: 17780-000 | (18) 3551-9500 | www.paulistadiesel.com.br



e Mercedes-Benz são marcas registradas da Daimler AG, Stuttgart, Alemanha.



Paulista Auto Diesel | Lucélia-SP

Paulista Auto Diesel Ltda.
Marginal Amadeu Demiski, 368
Lucélia | SP
Brasil

Paulista

Tel.: (18) 3551-9500
paulista@paulistadiesel.com.br

III - DA LEGISLAÇÃO

O artigo 3º da Lei 8.666/93 estabelece:

Art. 3º. A licitação destina-se a garantir a observância do princípio constitucional da isonomia e a selecionar a proposta mais vantajosa para a Administração e será processada e julgada em estrita conformidade com os princípios básicos da legalidade, da impessoalidade, da moralidade, da igualdade, da publicidade, da probidade administrativa, da vinculação ao instrumento convocatório, do julgamento objetivo e dos que lhe são correlatos.

§ 1º. É vedado aos agentes públicos:

*I - Admitir, prever, incluir do tolerar, nos atos de convocação, cláusulas ou condições que comprometam, **restringam ou frustrem o seu caráter competitivo e estabeleçam preferências** ou distinções em razão da naturalidade, da sede ou domicílio dos licitantes ou de qualquer outra circunstância impertinente ou irrelevante para o específico objeto do contrato; (grifo nosso)*

A Doutrina sobre o tema e em particular ao Art. 3º, é por demais clara, não deixando qualquer sombreamento de dúvida, vejamos o que diz **WÁLTENO MARQUES DA SILVA**, em **Procedimentos para Licitar**, Editora Consulex, 1ª Edição, ao analisar o artigo 3º, com singular transparência, *in verbis*:

“O instituto da licitação junte-se à observância dos princípios que norteiam o procedimento e visam, também resguardar a unidade das ações no âmbito da Administração. Impende destacar que esses princípios – isonomia, proposta mais vantajosa, legalidade, impessoalidade, moralidade, igualdade, publicidade, probidade administrativa, vinculação ao instrumento convocatório e julgamento objetivo – aplicam-se tanto à conduta do agente público quanto à dos próprios licitantes.

Paulista Auto Diesel Ltda

Marginal Amadeu Demiski, 368 | Lucélia-SP | CEP.: 17780-000 | (18) 3551-9500 | www.paulistadiesel.com.br



Paulista Auto Diesel | Lucélia-SP

Paulista Auto Diesel Ltda.
Marginal Amadeu Demiski, 368
Lucélia | SP
Brasil

Paulista

Tel.: (18) 3551-9500
paulista@paulistadiesel.com.br

Não pode haver licitação com discriminações entre participantes, seja favorecendo determinados proponentes, seja afastando outros ou desvinculando-os no julgamento. A igualdade entre os licitantes é princípio irreligável na licitação (art. 3º, parágrafo 1º, I e II). Celso A. Bandeira de Mello afirma que **“o princípio da igualdade consiste em assegurar regramento uniforme às pessoas que não sejam entre si diferenciáveis pôr razões lógicas e substancialmente (isto é, a face da constituição) afinadas com eventual disparidade de tratamento.**

O PRINCÍPIO DA IGUALDADE – O princípio guarda estreita correlação com a isonomia, não podendo haver licitação com discriminação entre os participantes. No dizer de Wolgran Junqueira Ferreira, ele acompanha a licitação desde o início até o seu encerramento, mantendo o caráter competitivo e não ensejando oportunidade de transformar o certame em instrumento de privilégio ou favores ou em desfavores a qualquer licitante.

Será inválida a discriminação contida no ato convocatório se não se ajustar ao princípio da isonomia.

... Assim, o ato convocatório viola o princípio da isonomia quando: ... d) adota discriminação ofensiva de valores constitucionais e legais. ”

(Grifo nosso)

Resta claro, por todo o exposto, que o edital fere os preceitos legais acima transcritos, uma vez que restringe a participação da impugnante e sua oferta de produtos em condições de igualdade às demais licitantes.

Paulista Auto Diesel Ltda

Marginal Amadeu Demiski, 368 | Lucélia-SP | CEP.: 17780-000 | (18) 3551-9500 | www.paulistadiesel.com.br



e Mercedes-Benz são marcas registradas da Daimler AG, Stuttgart, Alemanha.



Paulista Auto Diesel | Lucélia-SP

Paulista Auto Diesel Ltda.
Marginal Amadeu Demiscki, 368
Lucélia | SP
Brasil

PREFEITURA MUNICIPAL DE LUCÉLIA	
Fis. _____	Rúbrica _____
SETOR DE LICITAÇÃO	

Paulista

Tel.: (18) 3551-9500
paulista@paulistadiesel.com.br

IV - DO PEDIDO

**Assim sendo, REQUER SEJA JULGADO TOTALMENTE
PROCEDENTE DIANTE DAS RAZÕES APRESENTADAS.**

E, para sanar tais restrições, requer a impugnante a alteração do texto do Edital de Pregão Presencial 08/2023, fazendo com que seja possível a participação desta ou qualquer outra licitante ampliando assim a competitividade entre os participantes.

Nestes termos,

Pede deferimento.

Lucélia, SP, 13 de março de 2023.

Paulista Auto Diesel Ltda.
Laerti Pocibom
Gerente Geral
RG: 9.339.441-X

Paulista Auto Diesel Ltda

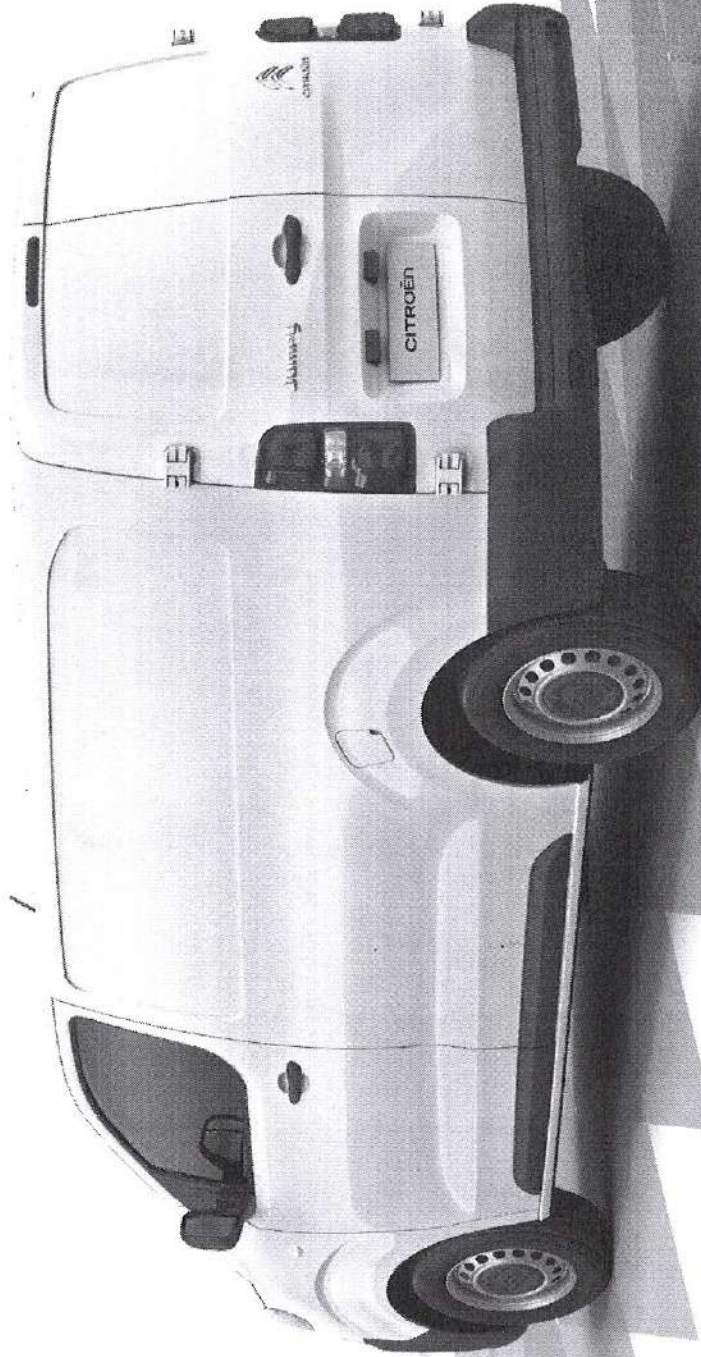
Marginal Amadeu Demiscki, 368 | Lucélia-SP | CEP.: 17780-000 | (18) 3551-9500 | www.paulistadiesel.com.br



e Mercedes-Benz são marcas registradas da Daimler AG, Stuttgart, Alemanha.

CITROËN

3 anos
garantia
do veículo



PREFEITURA MUNICIPAL DE LUCÉLIA
Fls. _____ Rôbrica _____
SETOR DE LICITAÇÃO

0800 011 8088

www.citroen.com.br

Sobre este material: As especificações técnicas e a disponibilidade das cores por versão dos veículos podem ser alteradas sem aviso prévio. Fotos meramente ilustrativas. Alguns equipamentos e acessórios apresentados são ilustrativos e opcionais. Consulte disponibilidade no site site.citroen.com.br ou em um concessionário autorizado Citroën. As cores reproduzidas podem apresentar variações em relação às cores reais do veículo. Maio / 2022





SOLICITE SUA PROPOSTA

COMPROMISSOS CITROËN

Reunimos o que há de melhor em benefícios para mostrar o quanto a Citroën se preocupa com o seu negócio e faz de tudo pra ele não parar. Conheça as principais promessas da marca:

3 anos de garantia do veículo

CITROËN PRO Assistência 24h revisões no mesmo dia, veículo reserva, pagamento facilitado

PREÇO FIXO DE MANUTENÇÃO Plano de revisões a preço fixo

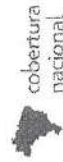
REDE CITROËN PRO

- Rede de concessionárias especializadas em veículos utilitários, entregando excelência aos clientes e empresas.
- Equipe de vendas e pós vendas dedicada.
- Disponibilidade de test drive.
- Estrutura da oficina com box prioritário.
- Estoque de peças da cesta básica.

ATENDIMENTO:

Para falar com a gente entre em contato pelo nosso serviço de atendimento ao cliente: 0800 011 8088 de segunda à sexta-feira, das 08h às 20h. Se preferir, entre em contato pela central de relacionamento em: www.citroen.com.br

Além de um programa de revisões programadas a preços fixos, os clientes contam com o Citroën Assistance, um serviço de atendimento exclusivo que conta com:



cobertura nacional



atendimento dedicado 24/7



reboque gratuito

ACOMPANHE NOSSAS REDES SOCIAIS:



/citroenbrasil



/citroen_brasil



/citroenbrasil

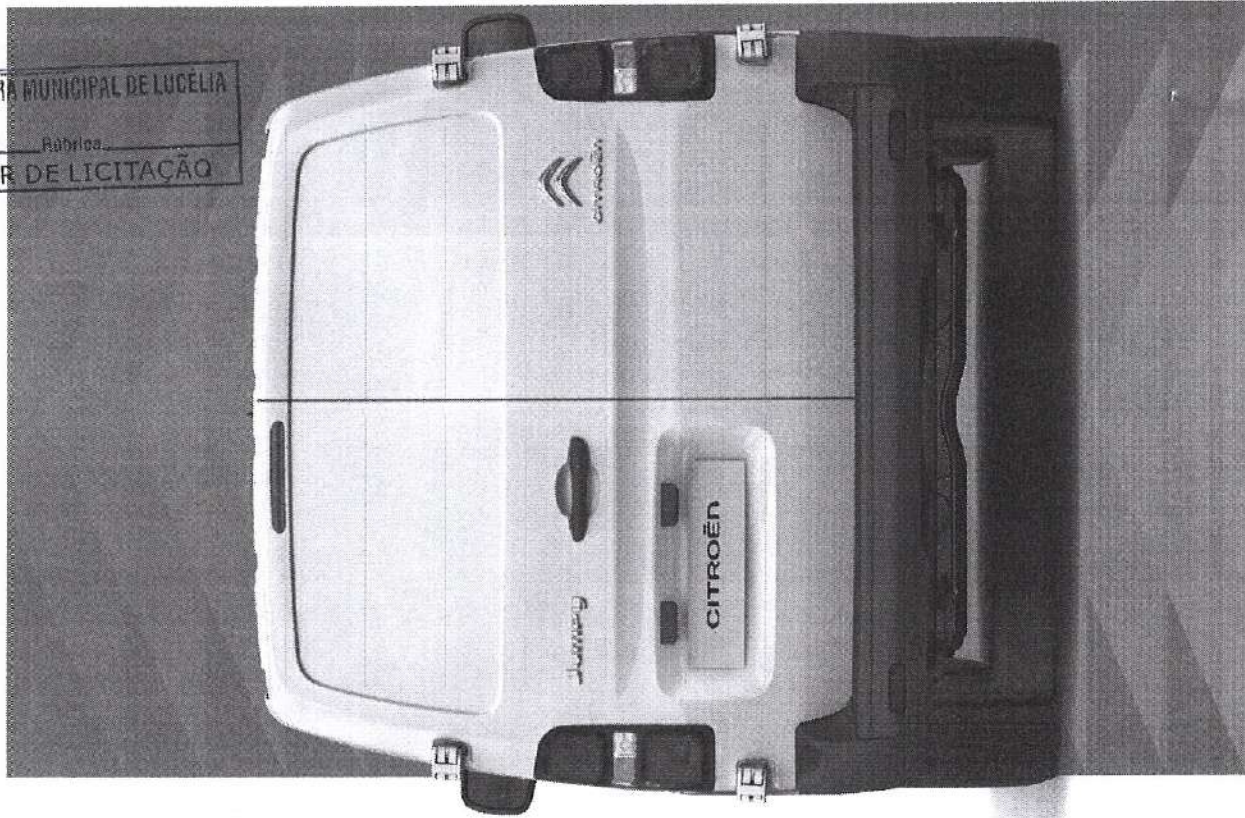


/citroenbrasil



/citroenbrasil

PREFEITURA MUNICIPAL DE LUCÉLIA
Fis. _____ Rubrica _____
SETOR DE LICITAÇÃO



FICHA TÉCNICA

JUMPY CARGO

JUMPY VITRÉ

MOTOR
 Motor 1.5 Turbo Diesel Blue HDi
 Número de Cilindros e Válvulas 4 cilindros e 16 válvulas
 Cilindrada 1.499 cm³
 Alimentação Injeção direta de combustível
 Potência máxima 120 cv / 88kw a 3.500 rpm (Diesel)
 Torque 300Nm a 1.750 rpm (Diesel)
 Pronoveo L7

DISPOSITIVO ANTI-POLUIÇÃO
 AdBlue (Ureia) Ureia AdBlue, catalizador reductor seletivo (SCR) e filtro particulado (FAP)
 Capacidade do reservatório 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
 Tração Dianteira
 Marchas 6 Frente e 1 Ré

DIREÇÃO
 Sistema de direção Eletro-hidráulica
 Diâmetro de giro (meio fio) 12.400 mm

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
 Auxílio à frenagem Sistema de freio ABS

PNEUS E RODAS
 Medida dos pneus 215/65 R16 - 104/106 T
 Rodas Roda de aço 16"
 Estepe Roda de aço 16" (Homogêneo)

COMBUSTÍVEL
 Combustível Diesel (S10)
 Tanque 69 litros

DIMENSÕES DO VEÍCULO (mm)
 Comprimento 5.309
 Largura 1.920
 Largura com espelhos 2.204
 Altura 1.935
 Entre-eixos 3.275
 Balanço (dianteiro/traseiro) 881 / 1.153

DIMENSÕES DO COMPARTIMENTO DE CARGA (mm)
 Volume útil (área da zona de carga) m³ 6,1
 Comprimento máximo (chão da zona de carga) 2.862
 Largura 1.636
 Altura da zona de carga 1.258
 Altura da caixa de roda 1.397

FICHA TÉCNICA

JUMPY CARGO

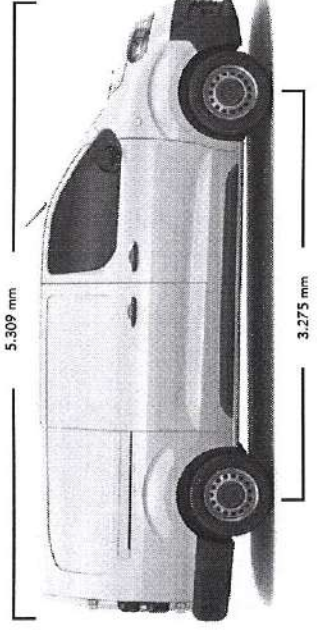
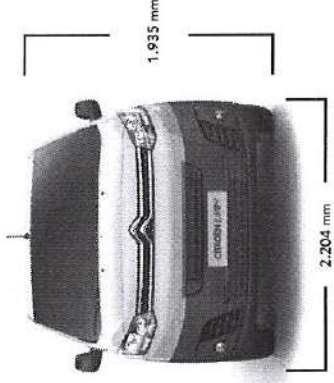
JUMPY VITRÉ

DIMENSÕES DOS ACESSOS AO COMPARTIMENTO DE CARGA (PORTAS) (mm)
 Largura entrada da porta traseira B-partida 1.282
 Altura entrada da porta traseira 1.220
 Largura da porta lateral deslizante 935
 Altura da porta lateral deslizante 1.241

PESOS (Kg)
 Peso vazio em ordem de marcha 1.725
 Carga útil (incluindo condutor e passageiro) 1.500
 Peso bruto total 3.225
 Eixo dianteiro (Kg) 1.330
 Eixo traseiro (Kg) 1.895
 Peso admissível eixo dianteiro 1.500
 Peso admissível eixo traseiro 1.860

LUGARES
 Número de passageiros 1 condutor + 2 passageiros (3 lugares)

DIMENSÕES



PREFEITURA MUNICIPAL DE LUCÉLIA
 Fls. _____ Rúbrica _____
 SETOR DE LICITAÇÃO

LISTA DE EQUIPAMENTOS

JUMPY CARGO

JUMPY VITRÉ

COMPARTIMENTO DE CARGA

8 ganchos para amarração de carga na cacamba	S	-
Divisor entre a cabine e o compartimento de carga (superior + inferior)	S	-
Divisor entre a cabine e o compartimento de carga (superior)	-	S
Luzes internas no compartimento de carga	S	-
Porta lateral deslizante lado do passageiro	S	S
Portas traseiras com abertura até 180°	S	S
Proteções e acabamentos laterais	S	-
Tomada 12V no compartimento de carga	S	S
Vidros laterais	-	S
Vidros nas portas traseiras	-	S
CONFORTO DE VIDA A BORDO		
Antena no teto	S	S
Apoio de braço para o motorista	S	S
Apoios de cabeça dianteiros com regulagem de altura (motorista, passageiro e banco central)	S	S
Ar quente	S	S
Ar-condicionado (cabine)	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
Chave tipo canivete com telecomando + 1 chave mecânica	S	S
Cintos de segurança retráteis de três pontos - banco central	S	S
Cintos de segurança retráteis de três pontos com regulagem de altura - motorista e passageiro	S	S
Compartimento para objetos nas portas e painel	S	S
Computador de bordo	S	S
Piloto automático	S	S
Direção com regulagem de altura e profundidade	S	S
Função "One Touch" - Abertura e fechamento dos vidros dianteiros com um toque	S	S
Guarda volumes no banco central	S	S
Limitador de velocidade	S	S
Luz interna na cabine com temporizador	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	S	S
Retrovisores externos com regulagem elétrica	S	S
Sistema Stop & Start	S	S
Tomada 12V no painel	S	S
Travamento seletivo do compartimento de carga	S	S
Vidros elétricos dianteiros	S	S
Vidros verdes	S	S

LISTA DE EQUIPAMENTOS

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
Faróis de neblina	S	S
Faróis halógenos com regulagem interna de altura do fecho	S	S
GSI - Indicador de troca de marcha	S	S
Hill Assist - Sistema auxiliar de partida em rampa	S	S
Indicador de abastecimento de uréia (AdBlue)	S	S
Indicador de ausência de afivelamento dos cintos de segurança	S	S
Indicador de fadiga "Coffee Cup Alert"	S	S
Indicador de manutenção do veículo	S	S
Luz diurna de segurança halógenas - Day running lights (DRL)	S	S
Piscas laterais na cor branca	S	S
Protetor de cárter	S	S
Terceira luz de freio	S	S
CORES		
Branco Banquise (pintura sólida)	S	S
Prata Aluminium (pintura metalizada)	S	S

CORES

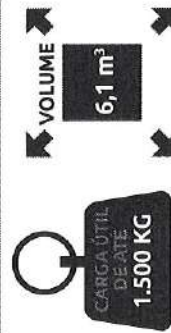


Branco Banquise
(Pintura sólida)



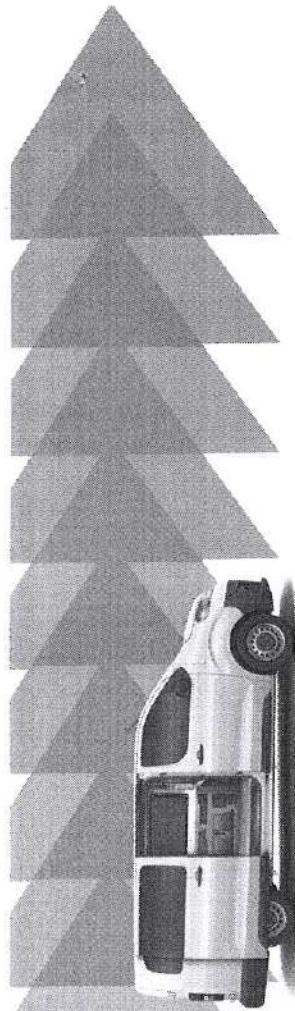
Prata Aluminium
(Pintura metálica)

COMPARTIMENTO QUE SUPORTA MAIS DE UMA TONELADA



GARANTIA DE 3 ANOS OU 100.000 KM (10 ANOS DOBREMANTENIDO)

Jumpy Vitré

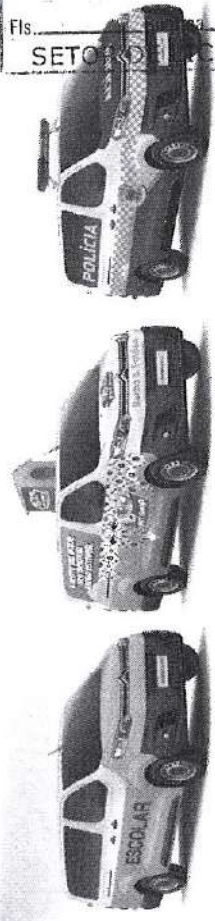


A melhor vitrine para seu negócio

O Citroën Jumpy Vitré, traz de fábrica vidros laterais, permitindo futuras transformações para o transporte de passageiros ou outras aplicações específicas para seu negócio

Com o acabamento no compartimento de carga remodelado – como a remoção do separador inferior de cabine – o Jumpy ganha ainda mais versatilidade e oferece uma gama infinita de possibilidades.

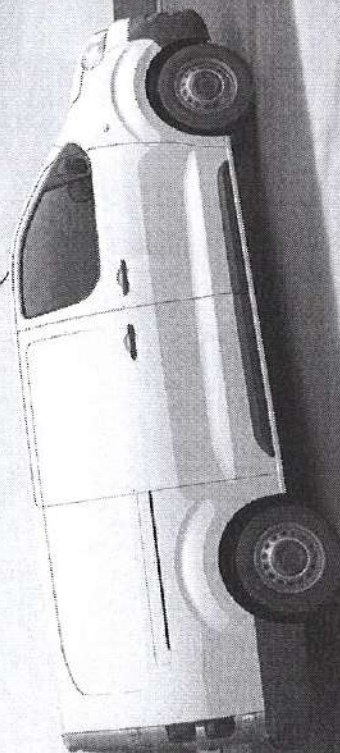
PREFEITURA MUNICIPAL DE LUCÉLIA
Fls. _____
SETOR DE LICITAÇÃO



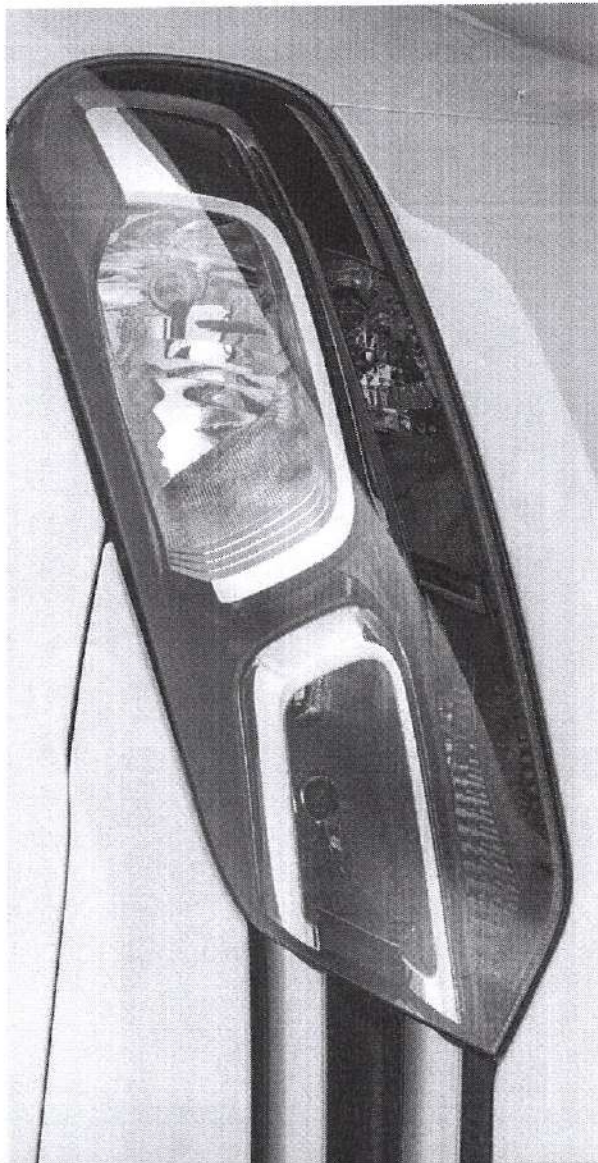
Tecnologias a Serviço da Segurança

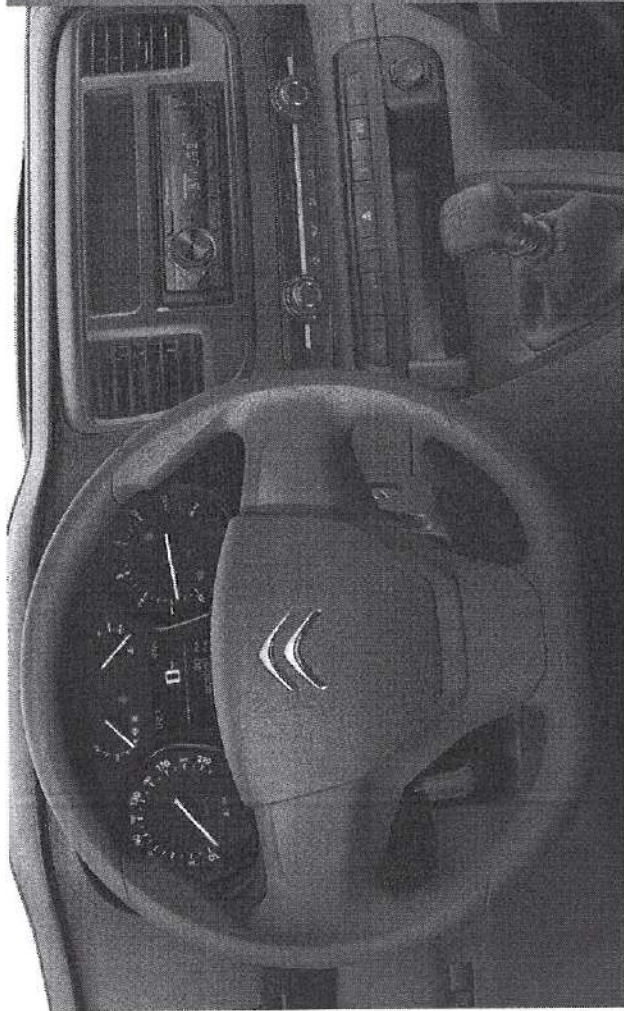
- Air bag duplo com 3 pontos de proteção
- Controle de Estabilidade – ESP
- Assistente de partida em rampa – Hill Assit
- Indicador de fadiga
- Luz diurna de segurança – DRL
- Faróis de neblina

SEGURANÇA



um utilitário que não
brinca em serviço
tudo para garantir
sua tranquilidade





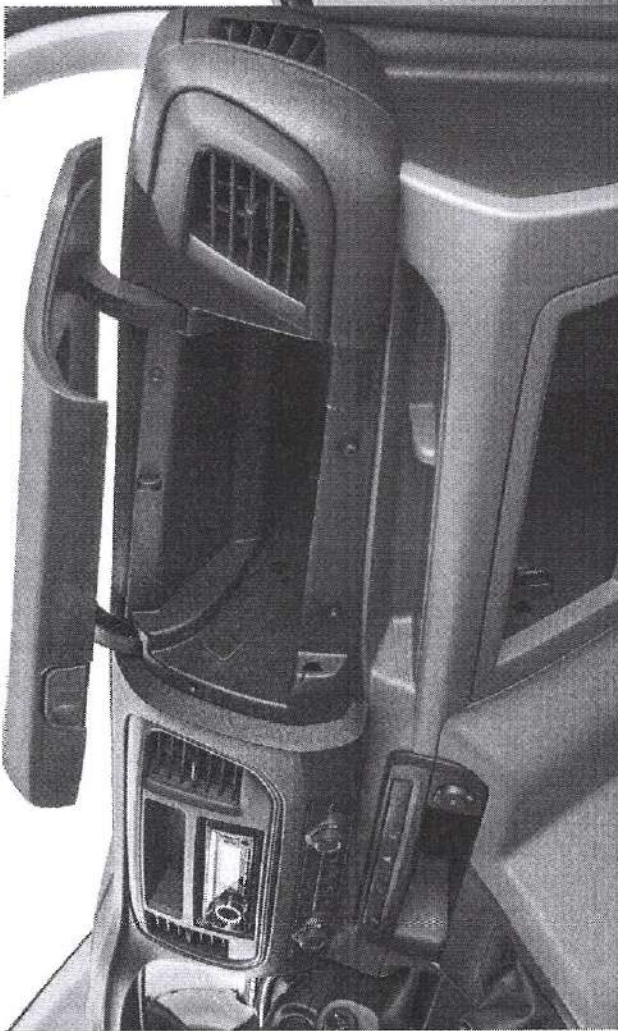
tecnologia integrada a um dia a dia mais prático

Stop & Start – desligamento e acionamento automático do motor, garantindo melhor economia de combustível e redução de CO2.

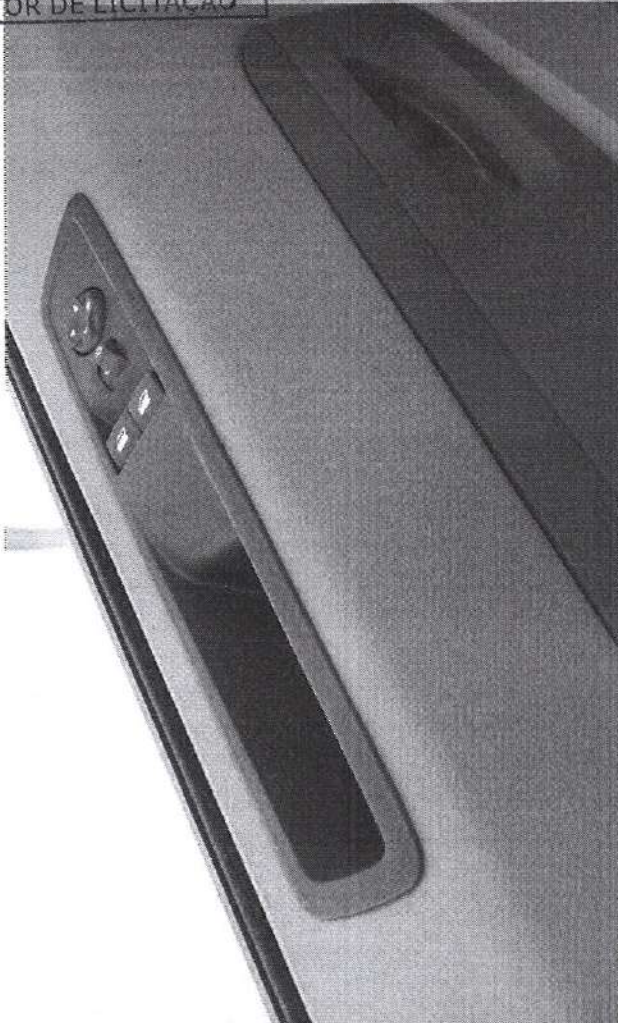
O cuidado no transporte - qualquer que seja a carga - deve se estender também a quem conduz o veículo. Por isso, o Citroën Jumpy agrega o melhor da tecnologia com o que há de mais recente em segurança para traduzir em conforto aos tripulantes.

- Computador de Bordo
- Piloto Automático
- Limitador de Velocidade
- Sistema Stop & Start





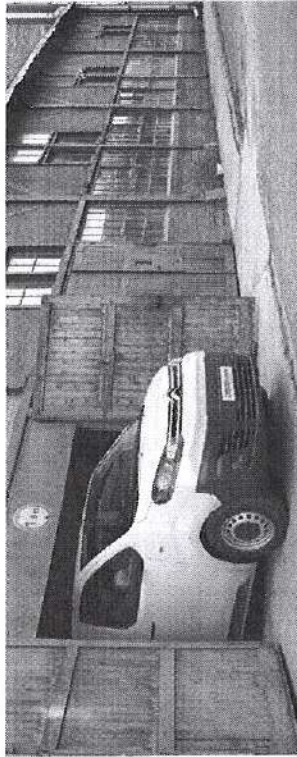
força e capacidade
de carga sem abrir
mão do conforto



Conforto de um veículo de
passeio com a praticidade
e robustez do utilitário

- Ar condicionado
- Banco do motorista com regulagem de altura
- Direção com regulagem de altura
- Apoio de braço para motorista
- Vidros elétricos com função "One Touch"
- Rádio com conexão USB e Bluetooth
- Tomada 12V no painel

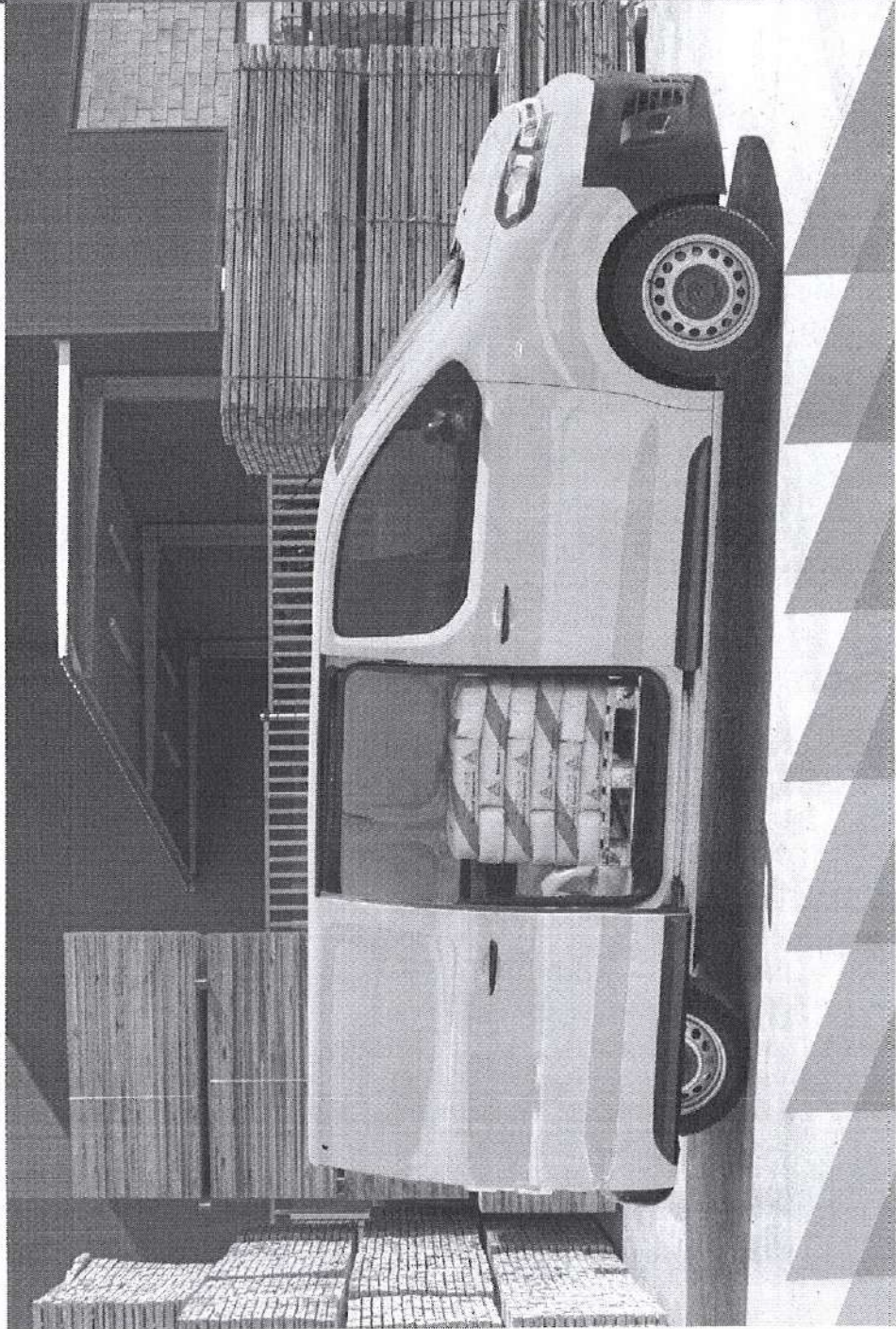
VERSATILIDADE E CAPACIDADES DE CARGA



Altura de 1,94m. Fácil acesso à estacionamentos e garagens subterrâneos. Maior agilidade nos centros urbanos.

Praticidade para os desafios da logística urbana

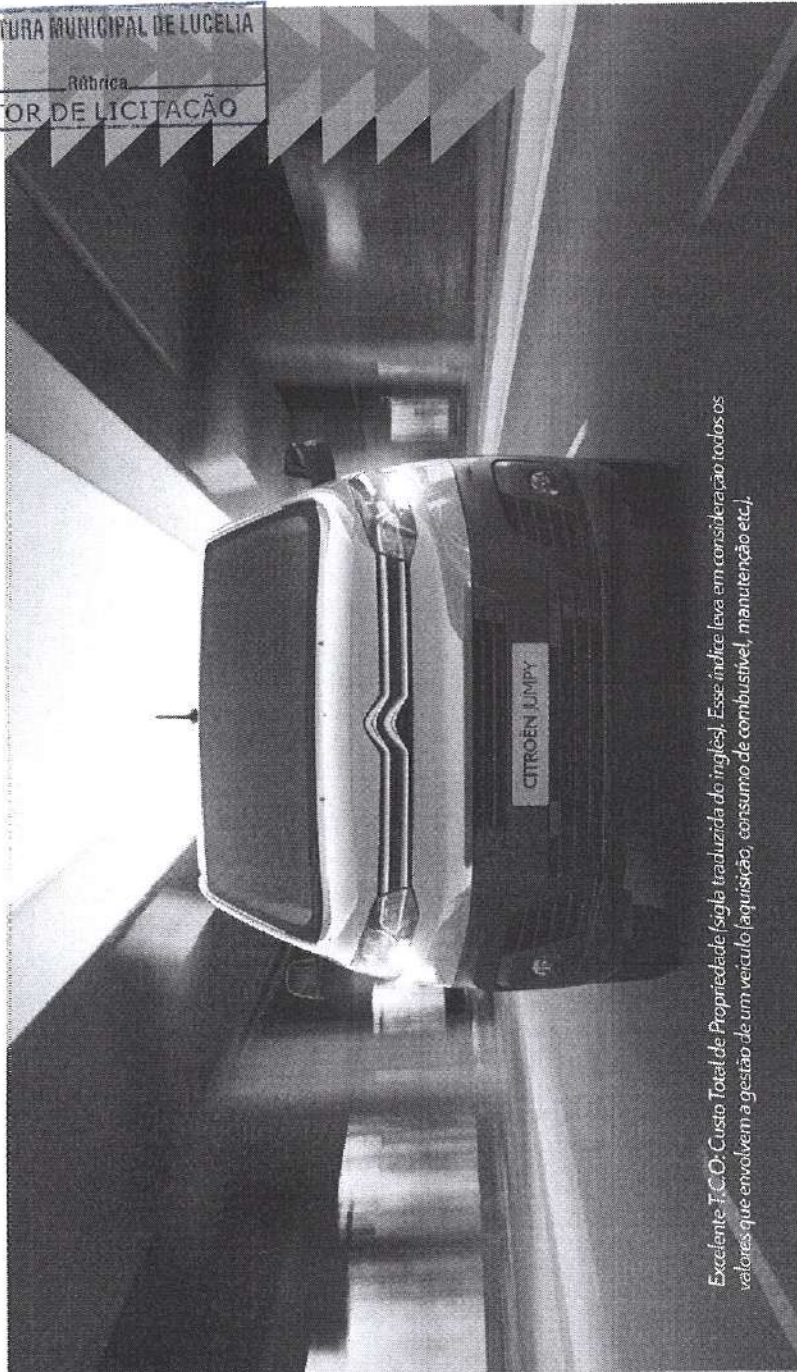
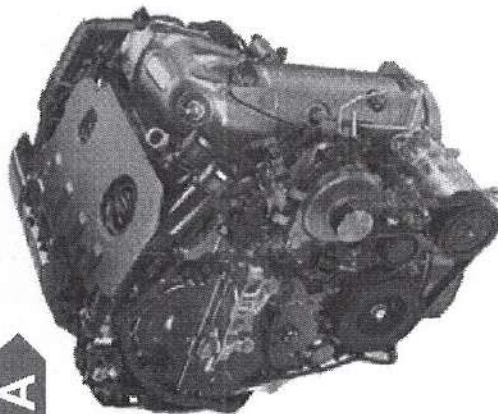
- Volume de carga de 6,1 m³
- Capacidade de carga de 1,5 Tonelada
- Porta lateral deslizante
- Portas traseiras com abertura de até 180°
- Luz no compartimento de carga
- Tomada 12V no compartimento de carga
- 8 ganchos de amarração de carga
- Habilitado para CNH Categoria B



PERFORMANCE

Conte com a potência
do motor da Jumpy
para transportar suas
entregas com agilidade.

A



Excelente FCO: Custo Total de Propriedade (sigla traduzida do inglês). Esse índice leva em consideração todos os valores que envolvem a gestão de um veículo (aquisição, consumo de combustível, manutenção etc.).

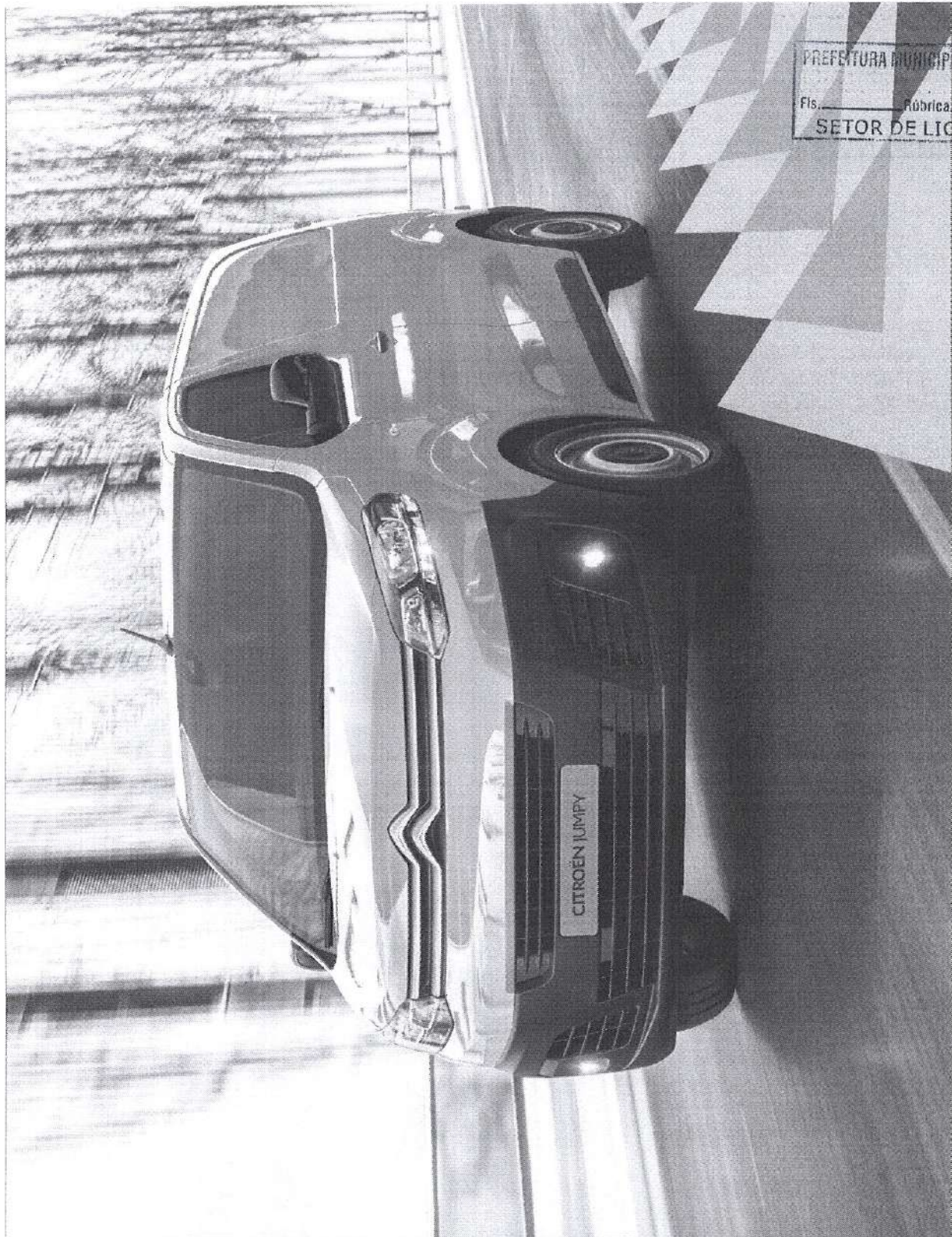
Mais performance e economia para suas entregas.

- Novo Motor 1.5 Turbo Diesel BlueHDI
- 120 cv de Potência
- 300 Nm de Torque
- Novo sistema Stop & Start
- Nota A no Inmetro – O motor mais eficiente e sustentável da categoria
- Câmbio manual de 6 velocidades

BLUE (HDI)

CITROËN 

O Citroën Jumpy é ideal para quem busca mais do que uma ferramenta de trabalho para o seu dia a dia. Moderno, prático e funcional, o Citroën Jumpy é o parceiro certo para quem deseja versatilidade, robustez e tecnologia para todas as demandas profissionais.



PREFEITURA MUNICIPAL DE LUCÉLIA

Fis. _____ Rúbrica _____

SETOR DE LICITAÇÃO

PREFEITURA MUNICIPAL DE LUCÉLIA

Fis. _____ Rúbrica _____

SETOR DE LICITAÇÃO



CITROËN «

**CITROËN
JUMPY**

PEUGEOT



PREFEITURA MUNICIPAL DE LUCÉLIA
Fls. _____ Rúbrica _____
SETOR DE LICITAÇÃO

EXPERT

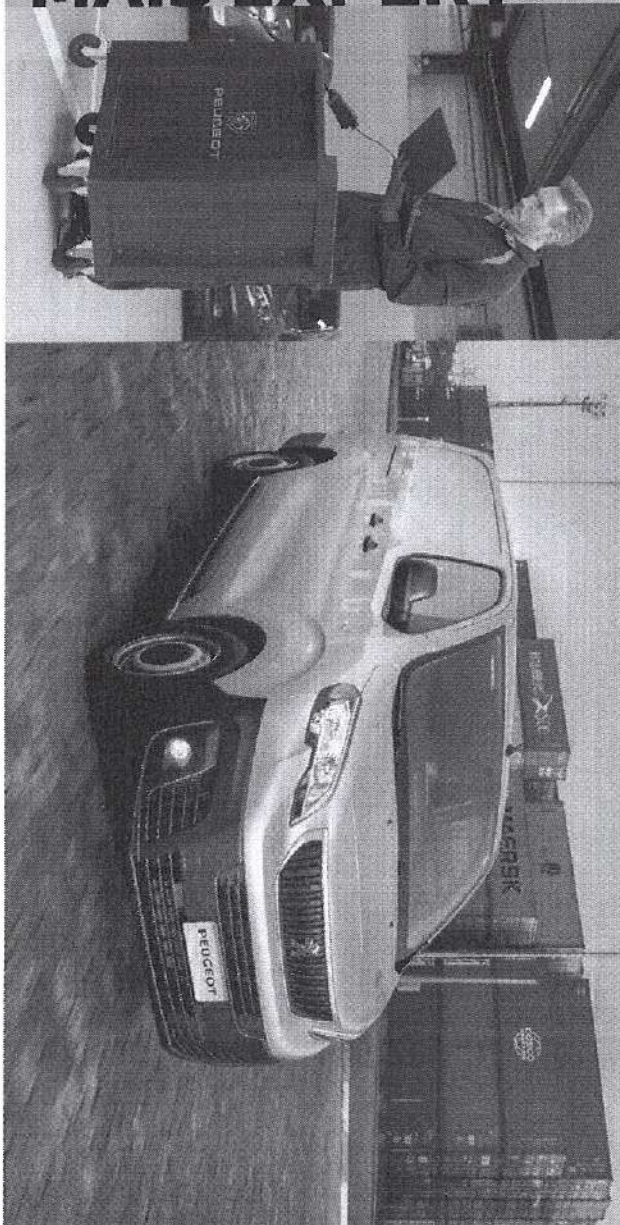


PREFEITURA MUNICIPAL DE LUCÉLIA

Fls. _____ Rôbrica _____

SETOR DE LICITAÇÃO

O SEU DIA A DIA MAIS EXPERT



O UTILITÁRIO PARA A EVOLUÇÃO DO SEU NEGÓCIO

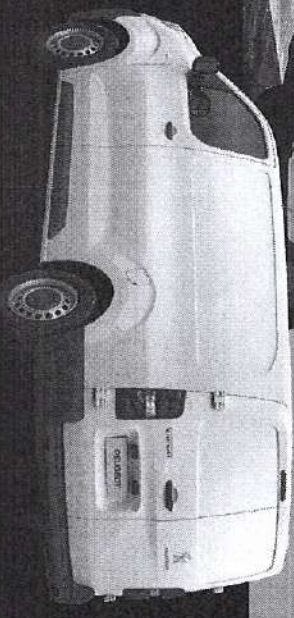
A Peugeot Expert foi pensada especialmente para uma qualidade e tecnologia – sem abrir mão do conforto. A linha Expert se destaca pela sustentabilidade, eficiência e economia, além de um design marcante e climatizado para qualquer tipo de transporte. Evolva conosco o seu dia a dia.

AGENDE UM EMOTION DRIVE

MOBILIDADE, CARGA E VERSATILIDADE

SUA ROTINA NUNCA MAIS SERÁ A MESMA

Com uma capacidade de carga otimizada para operações de logística urbana, a Peugeot Expert é o utilitário que vai simplificar sua vida com conforto, segurança e eficiência.



VERSATILIDADE TOTAL

- Portas traseiras com aberturas de até 100° e porta lateral deslizante
- Alçava de 3,8 toneladas, perfilado para geladeira, discos e sacador de lixo
- 57 m³ de volume de carga
- 3,8 toneladas de capacidade de carga útil, com 6 ganchoes para amarrilho de carga



FORÇA COM ECONOMIA. COMBINAÇÃO DE SUCESSO PARA O DIA A DIA.

Escolha pronto para qualquer desafio com o novo motor 1.5 Turbo Diesel Blue HDI de 120 cv de potência e câmbio manual de 6 marchas, que garante mais eficiência e melhor consumo. Com nota "A" no Inmetro, realiza 12,4 Km/l na cidade e 11,9 Km/l na estrada e garante mais de 1000 Km de autonomia. A tecnologia Stop & Start permite o desligamento e o reaquecimento do motor em paradas no trânsito.

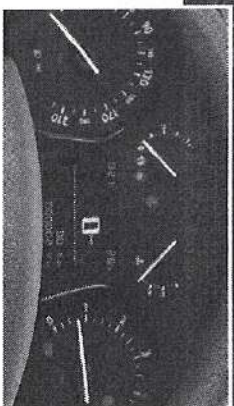
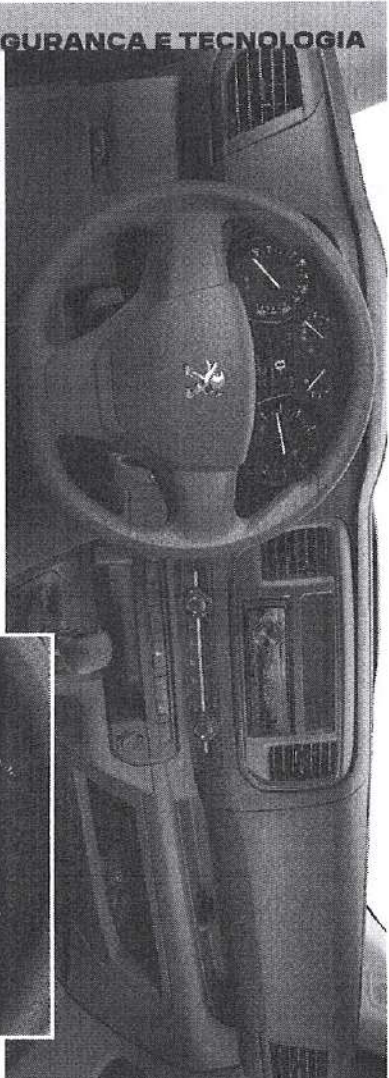


PREFEITURA MUNICIPAL DE LUCÉLIA
Fls. _____ Rubrica _____
SETOR DE LICITAÇÃO

CONFORTO, SEGURANÇA E TECNOLOGIA

CARREGADO DE CONFORTO E TECNOLOGIA

Os itens de série como **piloto automático, vidros, travas e retrovisores elétricos** oferecem a melhor experiência de conduzir um utilitário da Peugeot. A Peugeot Expert também possui ar-condicionado, rádio bluetooth e computador de bordo, proporcionando o conforto de um carro de passeio.



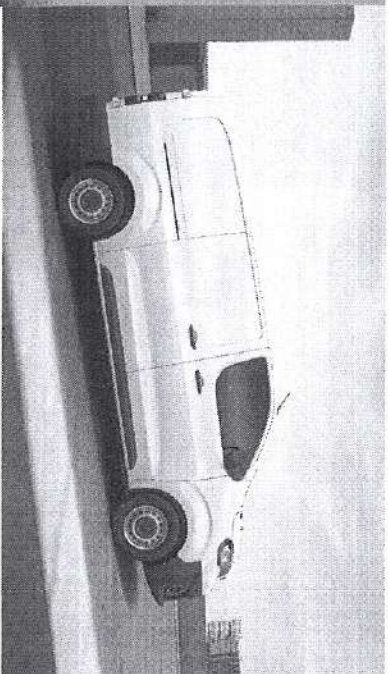
ITENS DE SEGURANÇA E PRATICIDADE

- Travamento seletivo das portas da zona de carga
- Melhor visibilidade com faróis DRL - luzes de rodagem sempre integradas aos faróis
- ESP - Programa Eletrônico de Estabilidade
- Sistema de partida em rampa Hill Assist
- Alarma de fadiga

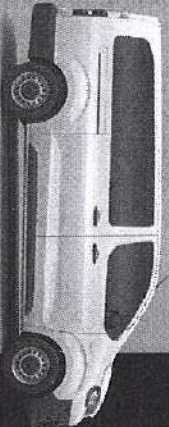
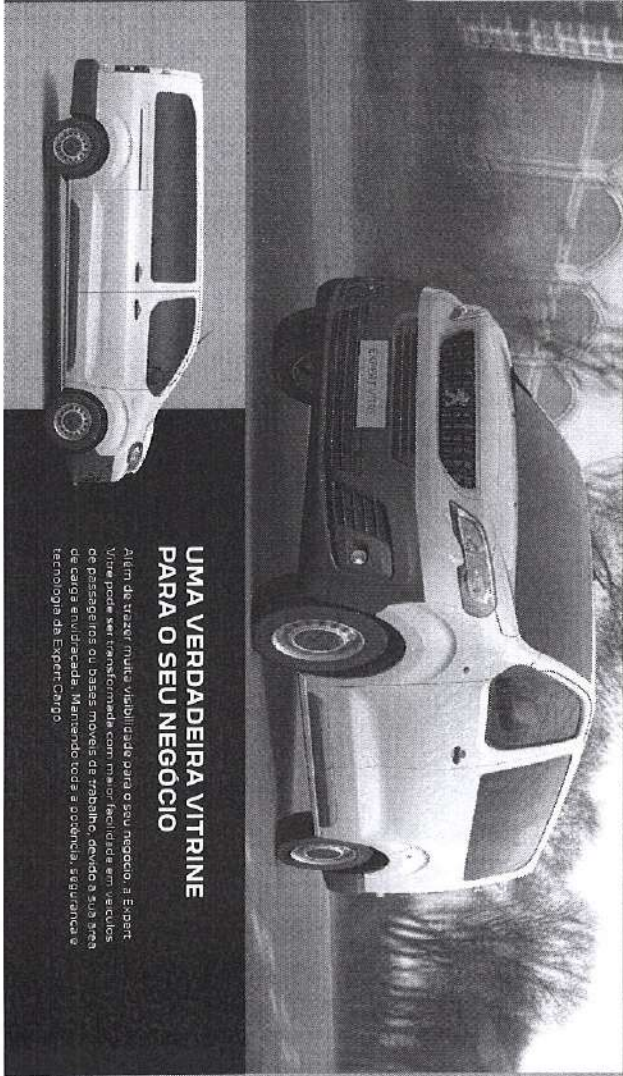
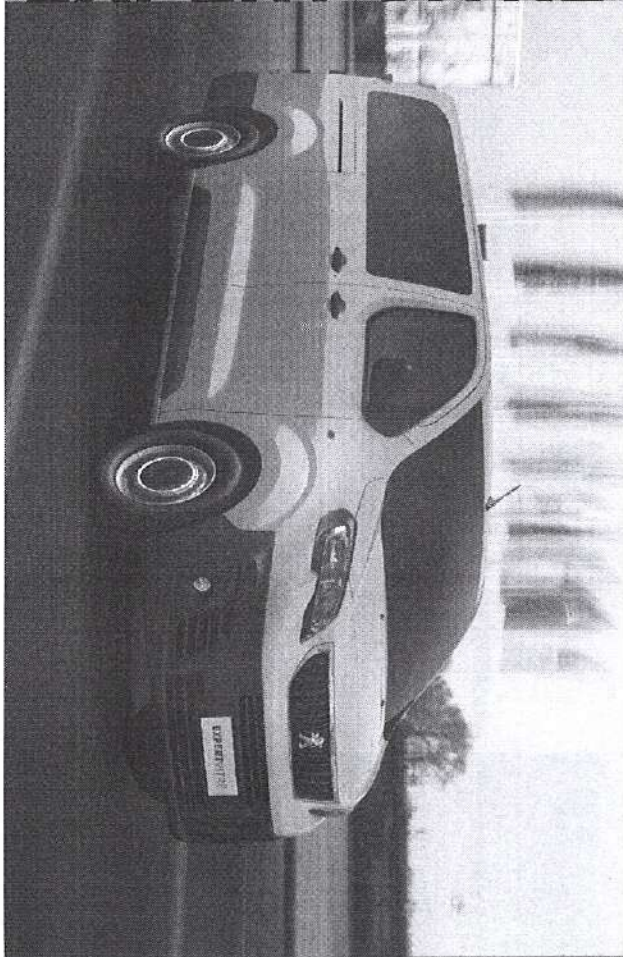


UMA ROTINA DE TRABALHO ASSERTIVA E SEGURA

A Peugeot Expert está sempre com os sentidos aguçados para garantir a sua segurança, sem abrir mão do conforto e versatilidade! Com freios a disco ventilados, ABS e airbag duplo frontal, você sente o instinto de proteção de um verdadeiro leão.



EXPERT VITRÉ



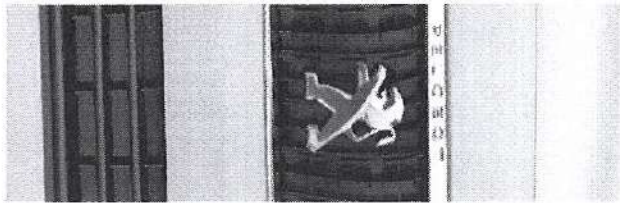
UMA VERDADEIRA VITRINE PARA O SEU NEGÓCIO

Além de trazer muita visibilidade para o seu negócio, a Expert Vitre pode ser transformada com maior facilidade em veículos de passageiros ou bases móveis de trabalho, devido à sua área de carga envidraçada. Mantendo toda a potência, segurança e tecnologia da Expert Cargo.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

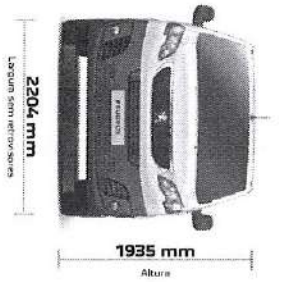
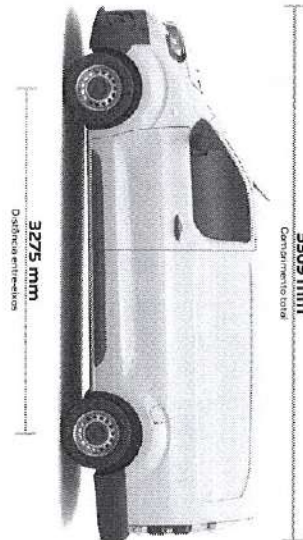
PREFEITURA MUNICIPAL DE LUCÉLIA
Fls. _____ Rôbrica _____
SETOR DE LICITAÇÃO

MOTOR	1.3 Turbo Diesel Suzuki
Modelo	Modelo 3.0, 4 cilindros
Número de Cilindros e Válvulas	4 cilindros e 8 válvulas
Capacidade do Motor (litros)	1.300 cm ³
Alimentação	Injeção eletrônica carbúrcida
Velocidade máxima	120 km/h (até 3.500 rpm) (com 4ª marcha)
Torque máximo	20 kgf/m a 1750 rpm (DCEI)
Temperatura máxima (regulamentação de emissões)	Arrefecimento a água
DISPOSITIVO ANTI-POLUIÇÃO	Uma única catalisador redutor de emissões
Arbitragem	Arbitragem
Capacidade do reservatório de AdBlue (L)	18 L
DESEMPENHO	Velocidade máxima em estrada
	150 km/h
	0 a 100 km/h em 12,2 segundos
TRANSMISSÃO	Manual de 5 marchas
Câmbio	Manual de 5 marchas
Marchas	5 marchas e 1 R
DIREÇÃO	Dirigida à esquerda
Soma de eixos	
SUSPENSÃO	Independente, localizada no eixo traseiro, com amortecedores hidráulicos e barra estabilizadora
Suspensão da frente	Independente, com braços, amortecedores hidráulicos e barra estabilizadora
Suspensão traseira	Independente, com braços, amortecedores hidráulicos e barra estabilizadora
FREIOS	Sistema a ar
Sistema a ar	Discos ventilados
Sistema a ar	Discos sólidos
Freio a tambor	Sistema de freio ABS
PNEUS E RODAS	Medida dos pneus
	21x02 P175 - 70R1700
	Roda de aço 17"
	Roda de aço 17"
	Roda de aço 17"
COMBUSTÍVEL	Carburador
	Diesel (SD)
	69 litros
DIMENSÕES DO VEÍCULO	Comprimento
	5.375 mm
	1.920 mm
	2.204 mm
	1.375 mm
	3.275 mm
	881 mm / 1.153 mm
	2.400 mm
DIMENSÕES DO COMPARTIMENTO DE CARGA	Volume útil (litros) e zona de carga
	61 m ³
	2.810 mm
	1.670 mm
	1.350 mm
	1.397 mm



DIMENSÕES DOS ACESSOS AO COMPARTIMENTO DE CARGA (PORTAS)	Altura máxima da porta (sem o suporte)	1.382 mm
	Altura máxima da porta (com o suporte)	1.720 mm
	Altura máxima da porta (com o suporte e o suporte)	935 mm
	Altura da porta (com o suporte)	1.260 mm
LUGARES	Número de passageiros	17 (com o suporte e 2 passageiros à frente)

PESOS	Peso total autorizado	17,0 t
	Peso total autorizado em marcha	7,75 t
	Carga útil máxima (com o condutor e passageiros)	5,0 t
	Peso bruto total	3,275 t
	Peso bruto total	1,260 t
	Peso bruto total	1,400 t
	Peso bruto total	1,560 t



PREFEITURA MUNICIPAL DE LUCÉLIA
Fls. _____ Rúbrica _____
SETOR DE LICITAÇÃO



ASSISTÊNCIA QUALIFICADA PEUGEOT PRO

- Equipe de vendas e pós-vendas treinada para atendimento de clientes profissionais.
- Oficina especializada em veículos utilitários com box prioritário.
- Atendimento exclusivo para os clientes de utilitários.
- Prioridade de entrega no mesmo dia para os veículos com serviços agendados.

Compromissos Peugeot:

3 anos
de garantia
do veículo

**PREÇO
FIXO**
de aluguel

Atendimento ao cliente

Para falar conosco, entre em contato pelo nosso serviço de atendimento ao cliente: **0800 011 8088** de segunda à sexta-feira das 08h às 20h.

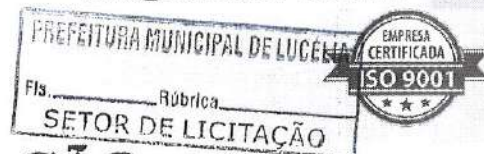
Se preferir, entre em contato pela central de relacionamento em peugeot.com.br

 **JUNTOS SALVAMOS VIDAS.**

Sobre este material: As especificações técnicas e a disponibilidade das cores por região dos veículos podem ser alteradas sem aviso prévio. Fotos meramente ilustrativas. Alguns equipamentos e acessórios apresentados são ilustrativos e opcionais. Consulte disponibilidade no site peugeot.com.br ou em um concessionário autorizado Peugeot. As cores reproduzidas podem apresentar variações em relação às cores reais do veículo. Agosto 2022

PEUGEOT





PEDIDO DE COTAÇÃO

Proposta:	2109800
Cliente:	PAULISTA DIESEL
Cnpj:	51403624000190
Data:	30/09/2021
Contato:	CARLOS BOTARO
Email:	Carlosbotaro@paulistadiesel.com.br
Telefone:	18997052238

990000521 - KIT AMB SPRINTER 416 PADRÃO - UTI

SUPORTE AVANÇADO

PREFEITURA DE OSVALDO CRUZ , PESQUISA DE PREÇO , AMBULANCIA DE SUPORTE AVANÇADO (INCLUSO AR CONDICIONADO , VALOR SERA FATURADO DIRETO PARA O CLIENTE)

CONDIÇÕES COMERCIAIS

Preço Unitário:	RS47.000,00
Quantidade:	1,000
Preço Total:	RS47.000,00
Condições de Pagamento:	Boleto Bancário 20 dias
Frete:	FOB
Prazo de Entrega:	30 dias após a data de entrada do veículo na empresa
Garantia:	12 (doze) meses, exceto se constatado uso indevido do produto

DESCRIÇÃO

REVESTIMENTO INTERNO

1. Fornecimento e instalação de um kit de revestimento em material higienizável na cor branca com superfície em ABS automotivo, com tecnologia de um aditivo ANTI-MICROBIANO , tornando a superfície livre de bactérias ,Este revestimento possui laudo técnico , comprovando sua eficácia , podendo ser fornecida para o cliente caso solicitado .
2. - Fornecimento e instalação de isolamento térmico e acústico em manta térmica, com laudo de flamabilidade, que comprovam sua eficácia para o isolamento de uma ambulância .
3. - Fornecimento e instalação de passadeira de alta resistência espessura de 3.5mm, anti-derrapante ,de fácil assepsie , com agentes aditivos que as tornam antimicrobiana .
4. Fornecimento e instalação de Divisória interna entre os compartimentos totalmente vedada, com janela de comunicação.

MÓVEIS DA AMBULÂNCIA

5. - Fornecimento e instalação de um banco baú em compensado naval e com formica branca brilhante na parte interna e branco texturizada na parte externo, com cantos arredondados e com acabamento em inox brilhante nos cantos, e com vedação em SIKAFLEX em toda sua extensão na parte inferior . Possuindo laudo técnico comprovando sua eficácia .

6. - Fornecimento e instalação de assento e encosto com apoio de cabeça com Espuma moldada de Poliuretano própria para assentos, encostos e apoios de cabeça automotivo ,com densidade 45 e revestida em courvim costura eletrônica para três acompanhantes, com três cintos de segurança, Possuindo laudo técnico comprovando sua eficácia .

7. - Fornecimento e instalação de armário superior em compensado naval e com formica branca brilhante na parte interna e branco texturizada na parte externo com cantos arredondados com acabamento em inox brilhantes, dentro dos vãos do armário ira possuir iluminação em leds para identificar os materiais internos, assim facilitando e auxiliando o socorrista em uma situação de emergência, seu compensado naval é imunizado com miolo laminado de no mínimo 7 camadas, com madeira reflorestamento com certificação de legalidade seguindo as normas do IBAMA, revestido internamento com laminado decorativo de alta pressão com tecnologia antimicrobiana, cantos arredondados com acabamento em alumínio de 2 mm de espessura. Possuindo duas repartições, com portas corrediças bipartida em acrílico de 3mm contendo sistema de trava através de mola de aço e limitador de abertura.

8. - Fornecimento e instalação de armário inferior tipo balcão em compensado naval com formica branca brilhante na parte interna e branca lisa texturizada na parte externa, dentro dos vãos do armário ira possuir iluminação em led para identificar os materiais internos, assim facilitando e auxiliando o socorrista em uma situação de emergência, seu compensado naval é imunizado com miolo laminado de no mínimo 7 camadas, com madeira reflorestamento com certificação de legalidade seguindo as normas do IBAMA, revestido internamento com laminado decorativo de alta pressão com tecnologia antimicrobiana, , cantos arredondados com acabamento em alumínio de 2 mm de espessura. Possuindo duas repartições, com portas corrediças bipartida em acrílico de 3mm contendo sistema de trava através de mola de aço e limitador de abertura , prateleiras e gaveteiro , para guarda dos materiais .

9. Instalação do armário para cilindro de oxigênio, com suporte duplo de alumínio,
MACA E POLTRONA DO MÉDICO

10. - Fornecimento e instalação de uma maca retrátil, montada em perfis de duro alumínio tubular com diâmetro de 25,4" X 1/8 de espessura, os perfis de alumínio tem que seguir as normas de fabricação ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) e fixados com conexões em alumínio injetado em toda sua superfície. Desenvolvida para o transporte de pacientes, e de fácil manuseio, leve, resistente, prática e versátil. Que possuam um mecanismo de retração que se retrai quando colocada no interior do veículo de resgate, as pernas, batentes, travessas terão de ser anotizadas e trava quando rodada para fora. Este mecanismo retrátil contém um sistema de segurança que impede o destravamento acidental durante o transporte. E a capacidade terá de ser no mínimo de 200 Kilos. A maca de vera possuir o cadastramento ANVISA, e relatório de medição, e também teste de ancoragem de sentido aplicação da força vertical, lateral e longitudinal emitido por órgãos especializados. MARCA DA MACA (SITMED ou VNO) Possuindo laudo técnico comprovando sua eficácia .

11. Fornecimento e instalação de um banco para medico giratório, com rotação num ângulo de 360°, revestido em courvin de alta resistência, com Espuma moldada de Poliuretano própria para assentos, encostos e apoios de cabeça automotivos , com cintos de segurança de dois pontos ,sem retrator , ancorado ao banco do médico, Possuindo laudo técnico comprovando sua eficácia .

ACESSÓRIOS

12. - Fornecimento e instalação de kit inox no piso para descanso das rodas da maca, com acabamento em SIKAFLEX.

13. - Fornecimento e instalação de um tubo guia em alumínio brilhante, fazendo com que não haja impactos da maca com a Armário.

14. Fornecimento e instalação de pega mão no ao longo do teto sobre a maca confeccionado em tubo de alumínio polido, encapsulado em borracha e quatro pontos de fixação na cor amarela .

15. - Fornecimento e instalação de um suporte duplo de SORO E PLASMA , fixado no pega mão .

16. - Fornecimento e instalação de Prancha de resgate em polietileno na cor amarela,

17. – Fornecimento e instalação de cadeira de rodas Rodízios com banda emborrachada e sistema de freios, com diâmetro de 127mm. Sistema de travamento na posição aberta para evitar fechamento involuntário. Capacidade de carga 160kg. Estrutura em duro alumínio com uniões de encaixe em aço. Não utiliza solda. Base em polímero de alta resistência (exclusividade Sitmed). Cinto de segurança com sistema de engate automotivo. Sistema de ancoragem (fixação) completo para instalação em ambulâncias. Apoio para os pés em chapa de aço. Sistema de dobra para armazenamento. Manetes de borracha para auxiliar no transporte, sendo dois com sistema telescópico para facilitar o transporte em escadarias. Equipamento não habilitado para utilização em salas de ressonância magnética.
ESTRIBO CROMADO NA PORTA LATERAL

PARTE ELÉTRICA

18. - Fornecimento e instalação de um painel digital de UTI para o comando elétrico com 02 pontos de 12v, quatro pontos de 110v via inversor, dois pontos 110v via captação externa, acionamento das luminárias, farol de embarque, display informativo com medidor de temperatura e umidade do ar marcador de 110v e 12v.
19. - Fornecimento e instalação de uma bateria auxiliar selada ,com 100 amperes no compartimento traseiro integrada em um sistema totalmente independente do sistema original do veículo.
20. - Fornecimento e instalação de um inversor de 12 v / 110 v de 2000 watts, com acionamento no painel digital com indicador luminoso e carregador de bateria integrado ao mesmo.
21. - Fornecimento e instalação de um carregador de bateria
22. - Fornecimento e instalação de uma tomada para captação de energia externa
23. Fornecimento e instalação da parte elétrica com cabos superdimensionados e anti-chamas que não emanam gases e disjuntores individuais para cada instalação elétrica.

PARTE DE OXIGENAÇÃO

24. Fornecimento e instalação de Suporte Duplo para cilindro de oxigênio, Instalado no armário para cilindros de oxigênio, com diâmetro de até 200 mm, confeccionado em perfis de alumínio e ajuste do tipo catraca pra fixação dos cilindros.
25. Fornecimento e instalação de rede de Oxigênio contendo 1 cilindro de Oxigênio de 16 litros com válvula e manômetro,
26. Fornecimento e instalação de uma régua tripla que deverá ser instalada junto o painel digital formando uma única peça respeitando a distância entre si de no mínimo 30cm
27. Fornecimento e instalação de; b- fluxômetro e umidificador de oxigênio e c-aspirador tipo Venturi), mangueira de oxigênio traçada de três metros, regulador de pressão, manômetro, fluxômetro e máscara de silicone com mangueira transparente.

LUZES INTERNAS

28. Fornecimento e instalação de Iluminação interna composta por seis luminárias em leds branco de alto brilho distribuída de maneira uniforme, Cúpula injetada em policarbonato com tratamento UV, resistente a impactos e descoloração; LEDs de 3W (categoria altíssimo brilho – última geração).
29. Fornecimento e instalação de LEDS na cor super branco dentro dos armários, facilitando assim a identificação de equipamentos, materiais e medicamentos.

SINALIZAÇÃO FRONTAL

30. Sinalizador visual em LEDs, em forma de barra Linear , com módulo único e lente de policarbonato Base construída em ABS e reforçada com perfil de alumínio extrudado de alta resistência mecânica, com 16 módulos com 4 leds de 3 watts e lente inteiriça, Cúpula injetada em policarbonato com tratamento UV, resistente a impactos e descoloração; LEDs de 3W (categoria altíssimo brilho – última geração), distribuídos equitativamente permitindo visualização em ângulo de 360° Dotado de lente colimadora que intensifica o efeito visual do equipamento; Diversas funções para sinalização de emergência; 3 funções para deslocamento de trânsito., amplificador de 200wts com no mínimo 5 tons. Possuindo laudo técnico comprovando sua eficácia .
31. Amplificador com sirene de 100w e mega- fone

32. Sirene eletrônica de 100 w r.m.s para veículos especiais; Potência sonora de : 122 db \ 126 db; Sistema de megafone com ajuste de ganho digital e display de sete segmentos; Frequência de 300 a 3000 hz; 6 sons de sirene (wail, yelp, hi-yelp, hi-lo, manual, horn); Possuindo laudo técnico comprovando sua eficácia .

33. Fornecimento e instalação de dois Sinalizadores estroboscópicos pulsantes em leds3w cristal na dianteira do veículo , instalados na grade do veículo, sendo assim o veículo não perde sua garantia pela concessionária .

SINALIZAÇÃO DAS LATERAIS

34. Fornecimento de 06 Lanterna lateral para sinalização de emergência composta por lentes em policarbonato vermelho, resistente a descoloração e impactos; com 128 leds brancos, categoria alto brilho distribuídos equivalentemente por toda a área da lanterna; sistema de controle independente comandado por micro controlador digital capas de gerar 6 sequencias, sequencias de lampejos luminosos de altíssima frequência com ciclos não inferior a 90fpm; base no formato retangular; Possuindo laudo técnico comprovando sua eficácia .

SINALIZAÇÃO TRASEIRA

35. Fornecimento e instalação de uma luz de embarque traseiro em leds 3w. Super. branco e Com acionamento no painel digital

36. Fornecimento e instalação de barra traseira composta por módulos em de alto brilho sendo duas, uma em cada extremidades na cor vermelhas, Cúpula injetada em policarbonato com tratamento UV, resistente a impactos e descoloração; LEDs de 3W (categoria altíssimo brilho – última geração), Possuindo laudo técnico comprovando sua eficácia .

37. Fornecimento e instalação de dois Sinalizadores estroboscópicos pulsantes em leds3w Vermelhos na traseira do veículo , instalados acima das lanternas originais do veículo.

ADESIVAGEM EXTERNA

38. Fornecimento e instalação de adesivagem padrão ambulância , composto por cruces nas laterais e na traseira , a palavra ambulância na traseira e no capô invertida na cor VERMELHA .

PAULISTA DIESEL



11940303030



<https://linktr.ee/alternativa.veiculos>

PEDIDO DE COTAÇÃO

Proposta:	2302064
Cliente:	PAULISTA DIESEL
Cnpj:	51403624000190
Data:	28/02/2023
Contato:	CARLOS BOTARO
Email:	Carlosbotaro@paulistadiesel.com.br
Telefone:	18997052238

**990000524 - KIT AMB SPRINTER 416 10,5 M³ PADRÃO - SIMPLES
 REMOÇÃO DE 02 MACAS -**

PREFEITURA MUNICIPAL DE OSVALDO CRUZ EDITAL PREGÃO
 Nº 013/2023 - PROCESSO Nº 032/2023 (AR CONDICIONADO SERA FATURADO
 DIRETO PARA O CLIENTE , VALOR DO MESMO 5.500,00)

CONDIÇÕES COMERCIAIS

Preço Unitário:	R\$ 39.500,00
Quantidade:	1,000
Preço Total:	R\$ 39.500,00
Condições de Pagamento:	Boleto Bancário 20 dias
Frete:	FOB
Previsão de Entrega:	30 DIAS APÓS ENTRADA DO VEICULO NA EMPRESA
Garantia:	12 MESES, exceto se constatado uso indevido do produto

DESCRIÇÃO

REVESTIMENTO INTERNO

1. Fornecimento e instalação de um kit de revestimento em material higienizável na cor branca com superfície em ABS automotivo, com tecnologia de um aditivo ANTI-MICROBIANO , tornando a superfície livre de bactérias ,Este revestimento possui laudo técnico , comprovando sua eficácia , podendo ser fornecida para o cliente caso solicitado .
2. - Fornecimento e instalação de isolamento térmico e acústico em manta térmica, com laudo de flamabilidade, que comprovam sua eficácia para o isolamento de uma ambulância .
3. - Fornecimento e instalação de piso em compensado naval 15mm, em alta resistência sobre o piso original do furgão .
4. - Fornecimento e instalação de passadeira de alta resistência espessura de 3.5mm, anti-derrapante ,de fácil assepsie ,

com agentes aditivos que as tornam antimicrobiana .

5. Fornecimento e instalação de Divisória interna entre os compartimentos totalmente vedada, com janela de comunicação.

MÓVEIS DA AMBULÂNCIA

6. - Fornecimento e instalação de um banco baú em compensado naval e com formica branca brilhante na parte interna e branco texturizada na parte externo, com cantos arredondados e com acabamento em inox brilhante nos cantos, e com vedação em SIKAFLEX em toda sua extensão na parte inferior . Possuindo laudo técnico comprovando sua eficácia .

7. - Fornecimento e instalação de assento e encosto com apoio de cabeça com Espuma moldada de Poliuretano própria para assentos, encostos e apoios de cabeça automotivo ,com densidade 45 e revestida em courvim costura eletrônica para três acompanhantes, com três cintos de segurança, Possuindo laudo técnico comprovando sua eficácia .

8. - Fornecimento e instalação de armário superior tipo aéreo em compensado naval com formica branca brilhante na parte interna e branca lisa texturizada na parte externa, seu compensado naval é imunizado com miolo laminado de no mínimo 7 camadas, com madeira reflorestamento com certificação de legalidade seguindo as normas do IBAMA, revestido internamento com laminado decorativo de alta pressão com tecnologia antimicrobiana, , cantos arredondados com acabamento em alumínio de 2 mm de espessura.

MACA E POLTRONA DO MÉDICO

9. - Fornecimento e instalação de DUAS macas retráteis , montada em perfis de duro alumínio tubular com diâmetro de 25,4'' X 1/8 de espessura, os perfis de alumínio tem que seguir as normas de fabricação ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) e fixados com conexões em alumínio injetado em toda sua superfície. Desenvolvida para o transporte de pacientes, e de fácil manuseio, leve, resistente, prática e versátil. Que possuam um mecanismo de retração que se retrai quando colocada no interior do veículo de resgate, as pernas, batentes, travessas terão de ser anotizadas e trava quando rolada para fora. Este mecanismo retrátil contém um sistema de segurança que impede o destravamento acidental durante o transporte. E a capacidade terá de ser no mínimo de 200 Kilos. A maca devera possuir o cadastramento ANVISA, e relatório de medição, e também teste de ancoragem de sentido aplicação da força vertical, lateral e longitudinal emitido por órgãos especializados. MARCA DA MACA (SITMED) Possuindo laudo técnico comprovando sua eficácia .

10. Fornecimento e instalação de um banco para medico FIXO revestido em courvin de alta resistência, com Espuma moldada de Poliuretano própria para assentos, encostos e apoios de cabeça automotivos , com cintos de segurança de dois pontos ,sem retrator , ancorado ao banco do médico, Possuindo laudo técnico comprovando sua eficácia

ACESSÓRIOS

11. - Fornecimento e instalação de kit inox no piso para descanso das rodas da maca, com acabamento em SIKAFLEX.

12. - Fornecimento e instalação de um tubo guia em alumínio brilhante, fazendo com que não haja impactos da maca com a Armário.

13. Fornecimento e instalação de pega mão no ao longo do teto sobre a maca confeccionado em tubo de alumínio polido, encapsulado em borracha e quatro pontos de fixação na cor amarela .

14. - Fornecimento e instalação de um suporte duplo de SORO E PLASMA , fixado no pega mão .

PARTE ELÉTRICA

15. - Fornecimento e instalação de um painel com duas tomadas 110 \ 220v.

16. Fornecimento e instalação da parte elétrica com cabos superdimensionados e anti-chamas que não emanam gases e disjuntores individuais para cada instalação elétrica.

PARTE DE OXIGENAÇÃO

17. Fornecimento e instalação de Suporte Duplo para cilindro de oxigênio, Instalado no armário para cilindros de oxigênio, com diâmetro de até 200 mm, confeccionado em perfis de alumínio e ajuste do tipo catraca pra fixação dos

cilindros.

18. Fornecimento e instalação de rede de Oxigênio contendo 01 cilindro de Oxigênio de 16 litros com válvula e manômetro,

19. Fornecimento e instalação de uma régua tripla que deverá ser instalada junto o painel digital formando uma única peça respeitando a distância entre si de no mínimo 30cm

20. Fornecimento e instalação de; b- fluxômetro e umidificador de oxigênio e c-aspirador tipo Venturi), mangueira de oxigênio traçada de três metros, regulador de pressão, manômetro, fluxômetro e máscara de silicone com mangueira transparente.

LUZES INTERNAS

21. Fornecimento e instalação de Iluminação interna composta por quatro luminárias em leds branco de alto brilho distribuída de maneira uniforme, Cúpula injetada em policarbonato com tratamento UV, resistente a impactos e descoloração; LEDs de 3W (categoria altíssimo brilho – última geração).

SINALIZAÇÃO FRONTAL

22. Sinalizador visual em LEDs, em forma de barra linear , com módulo único e lente de policarbonato Base construída em ABS e reforçada com perfil de alumínio extrudado de alta resistência mecânica, com 16 módulos com 4 leds de 3 watts e lente inteiriça, Cúpula injetada em policarbonato com tratamento UV, resistente a impactos e descoloração; LEDs de 3W (categoria altíssimo brilho – última geração), distribuídos equitativamente permitindo visualização em ângulo de 360° Dotado de lente colimadora que intensifica o efeito visual do equipamento; Diversas funções para sinalização de emergência; 3 funções para deslocamento de trânsito., amplificador de 200wts com no mínimo 5 tons. Possuindo laudo técnico comprovando sua eficácia .

23. Amplificador com sirene de 100w e mega- fone

24. Sirene eletrônica de 100 w r.m.s para veículos especiais; Potência sonora de : 122 db \ 126 db; Sistema de megafone com ajuste de ganho digital e display de sete segmentos; Frequência de 300 a 3000 hz; 6 sons de sirene (wail, yelp, hi-yelp, hi-lo, manual, horn); Possuindo laudo técnico comprovando sua eficácia .

SINALIZAÇÃO TRASEIRA

25. Fornecimento e instalação de uma luz de embarque traseiro em leds 3w. Super. branco

26. Fornecimento e instalação de barra traseira composta por módulos em de alto brilho sendo duas, uma em cada extremidades na cor vermelhas, Cúpula injetada em policarbonato com tratamento UV, resistente a impactos e descoloração; LEDs de 3W (categoria altíssimo brilho – última geração), Possuindo laudo técnico comprovando sua eficácia .

ADESIVAGEM EXTERNA

27. Fornecimento e instalação de adesivagem padrão ambulância , composto por cruzeiros nas laterais e na traseira , a palavra ambulância na traseira e no capô invertida na cor VERMELHA .

PAULISTA DIESEL

PREFEITURA MUNICIPAL DE LUCÉLIA
Fls. _____ Rubrica _____
SETOR DE LICITAÇÃO

www.alternativa-ve.com.br

CNPJ: 13.698.265/0001-57 INSC. EST. 305.049.915-117
Rua das indústrias N° 220 Ferraz de Vasconcelos - SP

FO037REV00

<https://linktr.ee/alternativa.veiculos>

PEDIDO DE COTAÇÃO

PREFEITURA MUNICIPAL DE LUCÉLIA
Fls. _____ Rúbrica _____
SETOR DE LICITAÇÃO

Proposta:	2303074
Cliente:	PAULISTA DIESEL
Cnpj:	51403624000190
Data:	09/03/2023
Contato:	CARLOS BOTARO
Email:	Carlosbotaro@paulistadiesel.com.br
Telefone:	18997052238

990000524 - KIT AMB SPRINTER 417 PADRÃO - SIMPLES REMOÇÃO 02
MACAS -

PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAPUÃ PREGÃO ELETRÔNICO
Nº 02/2023 PROCESSO Nº 19/2023 (FORA AR CONDICIONADO)

CONDIÇÕES COMERCIAIS

Preço Unitário:	R\$ 33.500,00
Quantidade:	1,000
Preço Total:	R\$ 33.500,00
Condições de Pagamento:	Boleto Bancário 20 dias
Prete:	FOB
Previsão de Entrega:	30 DIAS APOS ENTRADA DO VEICULO NA EMPRESA
Garantia:	12 MESES, exceto se constatado uso indevido do produto

DESCRIÇÃO

REVESTIMENTO INTERNO

1. Fornecimento e instalação de um kit de revestimento em material higienizável na cor branca com superfície em ABS automotivo, com tecnologia de um aditivo ANTI-MICROBIANO , tornando a superfície livre de bactérias ,Este revestimento possui laudo técnico , comprovando sua eficácia , podendo ser fornecida para o cliente caso solicitado .
2. - Fornecimento e instalação de isolamento térmico e acústico em manta térmica, com laudo de flamabilidade, que comprovam sua eficácia para o isolamento de uma ambulância .
3. - Fornecimento e instalação de piso em compensado naval 15mm, em alta resistência sobre o piso original do furgão .
4. - Fornecimento e instalação de passadeira de alta resistência espessura de 3.5mm, anti-derrapante ,de fácil assepsie , com agentes aditivos que as tornam antimicrobiana .

5. Fornecimento e instalação de Divisória interna entre os compartimentos totalmente vedada, com janela de comunicação.

MÓVEIS DA AMBULÂNCIA

6. - Fornecimento e instalação de um banco baú em compensado naval e com formica branca brilhante na parte interna e branco texturizada na parte externo, com cantos arredondados e com acabamento em inox brilhante nos cantos, e com vedação em SIKAFLEX em toda sua extensão na parte inferior . Possuindo laudo técnico comprovando sua eficácia .

7. - Fornecimento e instalação de assento e encosto com apoio de cabeça com Espuma moldada de Poliuretano própria para assentos, encostos e apoios de cabeça automotivo ,com densidade 45 e revestida em courvim costura eletrônica para três acompanhantes, com três cintos de segurança, Possuindo laudo técnico comprovando sua eficácia .

8. - Fornecimento e instalação de armário superior tipo aéreo em compensado naval com formica branca brilhante na parte interna e branca lisa texturizada na parte externa, seu compensado naval é imunizado com miolo laminado de no mínimo 7 camadas, com madeira reflorestamento com certificação de legalidade seguindo as normas do IBAMA, revestido internamente com laminado decorativo de alta pressão com tecnologia antimicrobiana, , cantos arredondados com acabamento em alumínio de 2 mm de espessura.

MACA E POLTRONA DO MÉDICO

9. - Fornecimento e instalação de DUAS macas retráteis , montada em perfis de duro alumínio tubular com diâmetro de 25,4" X 1/8 de espessura, os perfis de alumínio tem que seguir as normas de fabricação ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) e fixados com conexões em alumínio injetado em toda sua superfície. Desenvolvida para o transporte de pacientes, e de fácil manuseio, leve, resistente, prática e versátil. Que possuam um mecanismo de retração que se retrai quando colocada no interior do veículo de resgate, as pernas, batentes, travessas terão de ser anotizadas e trava quando rodada para fora. Este mecanismo retrátil contém um sistema de segurança que impede o destravamento acidental durante o transporte. E a capacidade terá de ser no mínimo de 200 Kilos. A maca devera possuir o cadastramento ANVISA, e relatório de medição, e também teste de ancoragem de sentido aplicação da força vertical, lateral e longitudinal emitido por órgãos especializados. MARCA DA MACA (SITMED) Possuindo laudo técnico comprovando sua eficácia .

10. Fornecimento e instalação de um banco tipo turístico , para 04 pessoas assentada . revestido em courvin de alta resistência, com Espuma moldada de Poliuretano própria para assentos, encostos e apoios de cabeça automotivos , com cintos de segurança de dois pontos ,sem retrator Possuindo laudo técnico comprovando sua eficácia

ACESSÓRIOS

11. - Fornecimento e instalação de kit inox no piso para descanso das rodas da maca, com acabamento em SIKAFLEX.

12. - Fornecimento e instalação de um tubo guia em alumínio brilhante, fazendo com que não haja impactos da maca com a Armário.

13. Fornecimento e instalação de pega mão no ao longo do teto sobre a maca confeccionado em tubo de alumínio polido, encapsulado em borracha e quatro pontos de fixação na cor amarela .

14. - Fornecimento e instalação de um suporte duplo de SORO E PLASMA , fixado no pega mão .

PARTE ELÉTRICA

15. - Fornecimento e instalação de um painel com duas tomadas 110 \ 220v.

16. Fornecimento e instalação da parte elétrica com cabos superdimensionados e anti-chamas que não emanam gases e disjuntores individuais para cada instalação elétrica.

PARTE DE OXIGENAÇÃO

17. Fornecimento e instalação de Suporte Duplo para cilindro de oxigênio, Instalado no armário para cilindros de oxigênio, com diâmetro de até 200 mm, confeccionado em perfis de alumínio e ajuste do tipo catraca pra fixação dos cilindros.

18. Fornecimento e instalação de rede de Oxigênio contendo 01 cilindro de Oxigênio de 16 litros com válvula e manômetro,
19. Fornecimento e instalação de uma régua tripla que deverá ser instalada junto o painel digital formando uma única peça respeitando a distância entre si de no mínimo 30cm
20. Fornecimento e instalação de; b- fluxômetro e umidificador de oxigênio e c-aspirador tipo Venturi), mangueira de oxigênio traçada de três metros, regulador de pressão, manômetro, fluxômetro e máscara de silicone com mangueira transparente.

LUZES INTERNAS

21. Fornecimento e instalação de Iluminação interna composta por quatro luminárias em leds branco de alto brilho distribuída de maneira uniforme, Cúpula injetada em policarbonato com tratamento UV, resistente a impactos e descoloração; LEDs de 3W (categoria altíssimo brilho – última geração).

SINALIZAÇÃO FRONTAL

22. Sinalizador visual em LEDs, em forma de barra linear , com módulo único e lente de policarbonato Base construída em ABS e reforçada com perfil de alumínio extrudado de alta resistência mecânica, com 16 módulos com 4 leds de 3 watts e lente inteiriça, Cúpula injetada em policarbonato com tratamento UV, resistente a impactos e descoloração; LEDs de 3W (categoria altíssimo brilho – última geração), distribuídos equitativamente permitindo visualização em ângulo de 360° Dotado de lente colimadora que intensifica o efeito visual do equipamento; Diversas funções para sinalização de emergência; 3 funções para deslocamento de trânsito., amplificador de 200wts com no mínimo 5 tons. Possuindo laudo técnico comprovando sua eficácia .
23. Amplificador com sirene de 100w e mega- fone
24. Sirene eletrônica de 100 w r.m.s para veículos especiais; Potência sonora de : 122 db \ 126 db; Sistema de megafone com ajuste de ganho digital e display de sete segmentos; Frequência de 300 a 3000 hz; 6 sons de sirene (wail, yelp, hi-yelp, hi-lo, manual, horn); Possuindo laudo técnico comprovando sua eficácia .

SINALIZAÇÃO TRASEIRA

25. Fornecimento e instalação de uma luz de embarque traseiro em leds 3w. Super. branco
26. Fornecimento e instalação de barra traseira composta por módulos em de alto brilho sendo duas, uma em cada extremidades na cor vermelhas, Cúpula injetada em policarbonato com tratamento UV, resistente a impactos e descoloração; LEDs de 3W (categoria altíssimo brilho – última geração), Possuindo laudo técnico comprovando sua eficácia .

ADESIVAGEM EXTERNA

27. Fornecimento e instalação de adesivagem padrão ambulância , composto por cruzeiros nas laterais e na traseira , a palavra ambulância na traseira e no capô invertida na cor VERMELHA .

PAULISTA DIESEL



EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001

CNPJ Inscrição Estadual

01.950.923/0001-77 901.33966-01

E-mail

pickupcia@pickupcia.br

Site

www.pickupcia.com.br

Fones: (0**44) 3232-3367 / Celular (0**44) 98405-5454 /

PROPOSTA COMERCIAL

BR 376 km 188,5, Santa Isabel – CEP: 86990-000 – Caixa Postal 46 – Marialva – PR.

A/c Sr.: Carlos

E-mail:

Tel.:1899705-2238

PREFEITURA MUNICIPAL DE LUGELIA
Fls. _____ Rúbrica _____
SETOR DE LICITAÇÃO

**TRANSFORMAÇÃO AMBULÂNCIA
PEUGEOT EXPERT / JUMPY / SCUDO - SIMPLES REMOCAÇÃO.**

DESCRIPTIVO TRANSFORMAÇÃO:

REVESTIMENTO INTERNO:

Transformação confeccionado em fibra de vidro sem emendas para total higienização com comprimento interno mínimo de 2,80 m, Isolamento termo – acústico, piso antiderrapante em fibra de vidro sem emendas para total higienização com trilho em fibra para entrada e saída da maca, revestimento interno nas laterais e teto em (PRFV) Fibra de vidro, conforme ABNT NBR 14.561/2000;

ARMÁRIO:

Armário superior na lateral esquerda confeccionado em Fibra de Vidro, com portas de correr em acrílico, uma bancada para acomodação de equipamentos e medicamentos, com aproximadamente 1 m de comprimento por 0,40 m de profundidade e 0,70 m de altura do piso a bancada, sendo de total higienização conforme ABNT NBR 14.561/2000;

BANCO:

01 Bancos giratório com Cintos 03 Pontos ao lado da maca, conforme ABNT NBR 14.561/2000;
01 banco baú confeccionado em fibra de vidro de vidro na lateral para 03 pessoas com cintos de segurança individuais, estofamentos em courvin de alta resistência, com encosto de cabeça, assentos reclináveis e encostos das costas individuais, conforme ABNT NBR 14.561/2000;

MACA:

Maca retrátil com comprimento mínimo de 1.970 mm, cabeceira voltada para frente do veículo, com pés dobráveis, sistema escamoteável, provida de rodízios confeccionados em materiais resistentes a oxidação, pneus de borracha maciça, sistema de freios com trava de segurança para evitar o fechamento involuntário das pernas da maca quando na posição estendida, projetada de forma a permitir a rápida retirada e inserção da vítima no compartimento da viatura, com a utilização de um sistema de retração dos pés acionado pelo próprio impulso da maca para dentro e para fora do compartimento, podendo ser manuseada por apenas uma pessoa, 03 cintos de segurança fixos à mesma, equipada com travas rápidas, que permitam perfeita segurança e desengate rápido, sem riscos para a vítima, provida de sistema de elevação do tronco do paciente em pelo menos 45 graus e com a capacidade mínima de 100 kg, sem corte na lateria para deslocamento da maca dentro da cabine e sem deslocamento do banco carona na cabine para frente a fim de não comprometer a segurança do passageiro e caso de acionamento do AIRBAG. Deverão ser apresentados: Autorização de funcionamento de empresa fabricante da maca e registro ou cadastramento na Anvisa, com garantia mínima de 24 meses. Ensaio da maca atendendo à norma ABNT NBR 14561/2000 e AMD Standard 004 feito por laboratório devidamente credenciado;



EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001

Fones: (0**44) 3232-3367 / Celular (0**44) 98405-5454 /

PROPOSTA COMERCIAL

BR 376 km 188,5, Santa Isabel – CEP: 86990-000 – Caixa Postal 46 – Marialva – PR.

ILUMINAÇÃO:

Iluminação interna com 03 Luminárias em Leds no teto;

Iluminação externa com 01 holofote tipo farol articulado regulável manualmente na parte traseira da carroceria, com acionamento independente e foco direcional ajustável 180° na vertical, 02 sinalizadores na parte traseira da ambulância na cor vermelha, com frequência mínima de 90 flashes por minuto, quando acionado com lente injetada de policarbonato, 01 sinalizador principal do tipo barra linear ou em formato de arco ou similar, com módulo único;

SINALIZADOR:

01 Sinalizador acústico com amplificador de potência mínima de 100 W RMS @13,8 Vcc, mín. de 1 tom; Sistema elétrico com 02 Tomada Interna 12 Vcc;

OXIGENOTERAPIA:

Sistema de oxigênio com suporte para cilindro de 3 litros, instalação de um cilindro de oxigênio de 3 litros com válvula, manômetro, régua de oxigênio de 03 pontas com fluxômetro / aspirador / umidificador;

VENTILAÇÃO:

Instalação de 01 ventilador com cúpula de proteção em fibra de vidro;

Instalação de 01 exaustor com cúpula de proteção em fibra de vidro;

VIDROS:

Vidros fixos e com película jateada nas portas traseiras;

Vidro Corrediço na lateral Direita (lado carona);

Cavidade para visibilidade entre a cabine do motorista e a do paciente;

DEMAIS ITENS:

Abertura para comunicação entre a cabine o compartimento da ambulância;

Instalação de 01 suporte para Soro fixado no balaústre;

Balaústre fixado no teto;

Reforço fixado no piso embaixo de todas as rodas da maca em alumínio;

Alarme sonoro de ré;

Ar condicionado para paciente.

Valor: R\$ 28.900,00



EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001

CNPJ

01.950.923/0001-77

Inscrição Estadual

901.33966-01

E-mail

pickupcia@pickupcia.br

Site

www.pickupcia.com.br

PREFEITURA MUNICIPAL DE LUCÉLIA

Fls. _____ Rúbrica _____

SETOR DE LICITAÇÃO

Fones: (0**44) 3232-3367 / Celular (0**44) 98405-5454 /

PROPOSTA COMERCIAL

BR 376 km 188,5, Santa Isabel – CEP: 86990-000 – Caixa Postal 46 – Marialva – PR.

Pagamento a Prazo sendo 30% ato pedido + 4x sendo 1º Termino + 30/60/90 dias no boleto.
Pagamento a vista 30% no pedido e 70% no termino Contra Entrega.

FRETE NÃO INCLUSO

Assistência Técnica: Em Nossa Unidade e/ ou Pré-posto por Nós indicado e autorizado para prestação dos serviços.

Garantia: 12 (Doze) Meses, salvo se constatado uso indevido do produto.

Impostos Inclusos (Exceto substituição tributária)

Validade da proposta 20 dias

Prazo de entrega 45 dias a contar a partir do 1º pagamento.

OBSERVAÇÕES:

O recolhimento da diferença da alíquota do ICMS entre estados da federação, é responsabilidade do cliente. As respectivas clausulas acima, foram redigidas pelo vendedor de maneira clara, para evitar dúvida ao cliente, respeitando desta forma, o artigo 6, III e V do CDC (Código de defesa do Consumidor).

Contato Comercial	
Representante Nome: Thalia Fone: 44 991088554 E-mail: mkt21@pickupcia.com.br	Diretoria Comercial 44 3232-3367 diretoria@pickupcia.com.br

Aprovação	
Nome: E-mail: CNPJ:	Assinatura

Cordiais Saudações

PickUpCia

Dep. De Vendas

Thalia Casavechia

Dpto. Comercial

Tel/Fax: (44) 3232-7180

100

100

100