

Av. Joseph Cyril Bamford, 3.600
 Éden - CEP 18103-139
 Sorocaba - SP - Brasil
 Tel: +55 (15) 3330-0400
 Fax: +55 (15) 3330-0500
 www.jcb.com

Sorocaba, 26 de Março de 2018.

DECLARAÇÃO

A JCB do Brasil Ltda., situada à Avenida Joseph Cyril Bamford, nº 3600, Éden, na cidade de Sorocaba, SP e registrada sob o CNPJ no. 02.833.372/0001-24 e IE nº. 669.469.110.118, declara para fins exclusivos de cadastramento em órgãos públicos e participações em licitações públicas em geral, que a **Engepeças Equipamentos Ltda.**, com sede na Rua Willian Booth, 2093, Bairro Boqueirão, na cidade de Curitiba-PR, inscrita no CNPJ/MF sob o nº. 05.063.653/0001-33 e I.E. 9.025.762.310 e sua filial na Av. Aracy Tanaka Biazetto, nº 15532, Bairro Santos Dumont, na cidade de Cascavel-PR, inscrita no CNPJ/MF sob o nº. 05.063.653/0002-14 e I.E. 9.027.114.900, é no momento, o único distribuidor autorizado no Estado do Paraná, podendo assim vender na respectiva área os produtos produzidos e comercializados pela JCB do Brasil Ltda., a saber:

- Retroescavadeira modelos 214e, 3C, 3CL, 1CX, 3CX e 4CX.
- Empilhadeira todo Terreno modelo 940.
- Pá Carregadeira sobre pneus modelos 422ZX e 426ZX.
- Escavadeira hidráulica modelos JS130, JS160, JS200, JS210, JS220 e JS235.
- Manipulador Telescópico modelos 535-125 e 540-170.
- Carregadeira Compacta modelos SSL155, SSL190 e SSL250.
- Empilhadeira Telescópica modelo 35D.
- Mini Escavadeira modelo 8026, 8055 e 55Z.
- Rolo Compactador modelos VM115.

Declara ainda que a **Engepeças Equipamentos Ltda.**, é, no momento, a única no estado do Paraná habilitada a prestar a mais ampla assistência técnica e comercializar peças e serviços dos produtos JCB de construção civil e rodoviária, na área em que distribui, nos termos do contrato de distribuição.

A presente declaração tem validade até 31 de Dezembro de 2018 e subs. anteriores.

CARTÓRIO DO ÉDEN

Alisson Reis Brandes
 Alisson Reis Brandes
 Diretor Comercial

Wagner Assis Angelim
 Wagner Assis Angelim
 Diretor Administrativo / Financeiro



OFICIAL DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIAO DE NOTAS DO DISTRITO DE ÉDEN
 Rua Bonifácio de Oliveira Cassú, 204 - Éden - Sorocaba - SP - CEP 18.103-100 - PABX (15) 3235.5200 - cartorioeden@ig.com.br

Reconheço, por semelhança, as firmas de: ALISSON REIS BRANDES (124907) e WAGNER ASSIS ANGELIM (11201), Distrito de éden, 26 de março de 2018. Em testemunho da verdade.

Giovanna Laurita Pedra Dos Santos
 Giovanna Laurita Pedra Dos Santos
 Escrevente Autorizada

GIOVANNA LAURITA PEDRA DOS SANTOS - ESCRIVENTE AUTORIZADA
 Preço por firma R\$ 5,99 | Total 11,98 | (DP:66/20180326141444)

000076



14

15

16

ESCAVADEIRA HIDRÁULICA | JS210/JS220LC/JS235LC
Potência do motor: 173 hp (129 kW) Capacidade da caçamba: 0,34 - 1,50m³ Peso de operação: 20.180 - 23.490 kg





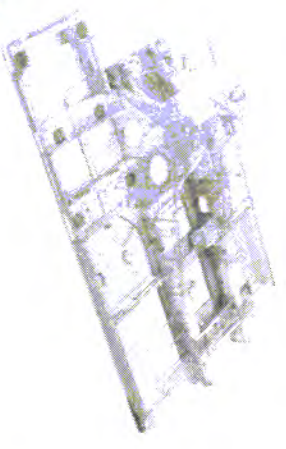
Robustez estrutural.

- 1 O chassi inferior de alta resistência das escavadeiras JCB é soldado integralmente em forma de X, proporcionando grande durabilidade mesmo nas aplicações mais severas.
- 2 A estrutura interior da torre de giro aumenta a resistência mecânica e reduz as tensões. Também torna o conjunto altamente resistente à danos por impacto.
- 3 O chassi superior rígido e de alta resistência proporciona máxima durabilidade e apoio.
- 4 O design reforçado e durável das tampas laterais proporcionam grande robustez e rigidez.

CARACTERÍSTICAS: PONTO-CHAVE
A estrutura de giro da JCB é soldada nas chapas superiores e inferiores do chassi.



2



3



4



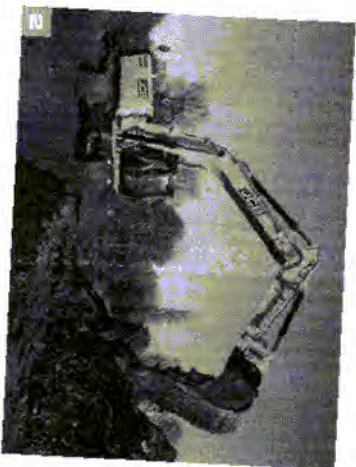
4

Aumentando a produtividade.

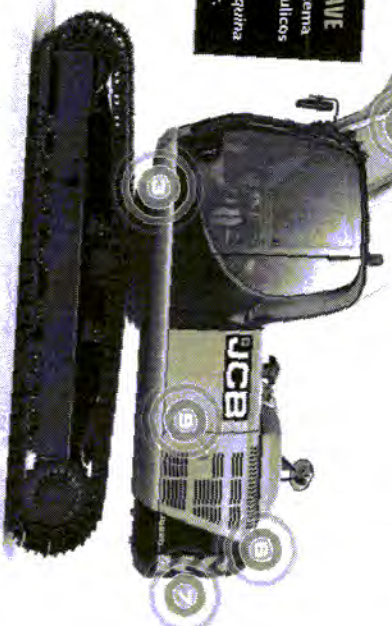
- 1 A escavação e o deslocamento simultâneos são suaves e rápidos com operação multifuncional intuitiva.
- 2 As escavadeiras JCB JS210, JS220LC e JS235LC possuem uma plataforma de trabalho sólida e estável para ciclos de trabalho mais rápidos.
- 3 Com uma incrível força de desagregação da caçamba de até 15.800 kgf e ciclos de trabalho rápido, nossas escavadeiras são extremamente produtivas em todas as aplicações.
- 4 O sistema hidráulico regenerativo inovador da JCB recircula o óleo pelos cilindros hidráulicos para obter ciclos de trabalho mais rápidos e menor consumo de combustível.

A escavadeira eficiente.

- 5 O motor EcoMAX da JCB utiliza menos combustível, o que significa maior economia para você. Isto porque ele produz alto torque em baixas rotações, com consequente redução na emissão de poluentes, redução de ruídos e desgaste do motor.
- 6 Para reduzir ainda mais o ruído, o ventilador do sistema de arrefecimento utiliza um sistema proporcional de controle, que mantém a velocidade ideal do ventilador.
- 7 Nossas escavadeiras possuem modos de trabalho selecionáveis, que permitem personalizar o desempenho - e assim, a economia - para operações específicas.
- 8 Possuem um sistema programável de marcha lenta automática, reduzindo o consumo de combustível, melhorando a eficiência e o conforto.



CARACTERÍSTICAS: PONTO-CHAVE
As escavadeiras JCB possuem um sistema de amortecimento nos cilindros hidráulicos da haste e do braço para minimizar impactos bruscos, protegendo sua máquina e aumentando o conforto do operador.



Para economizar combustível, a função de marcha lenta automática da JCB reduz a rotação do motor quando o sistema hidráulico não está em uso. Para otimizar ainda mais o consumo de combustível, temos o benefício da alta tecnologia do sistema hidráulico, incluindo ajustes otimizados para a bomba, design avançado dos comandos e sistema de gerenciamento eletrônico de última geração.

MÁXIMA PRODUTIVIDADE/MEJOR CARGO

Os controles da cabine são confortáveis e ergonômicos e nosso assento possibilita encontrar facilmente a posição perfeita de operação.

O ambiente de trabalho.

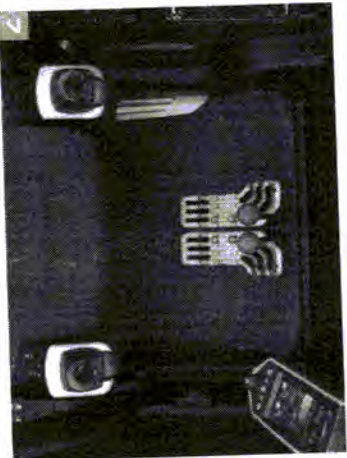
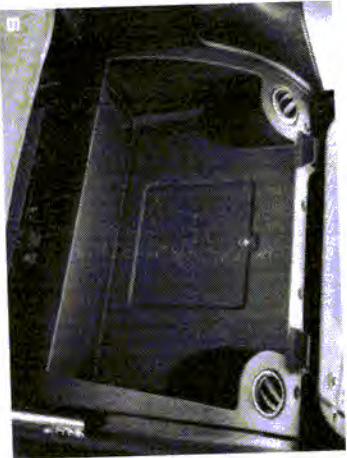
4 Temos um ambiente de trabalho silencioso dentro e fora da máquina. Reduzimos os níveis de ruído interno para 72db(A) e externo para 103db(A), assim você pode utilizar a máquina em qualquer lugar, a qualquer momento.

A cabine utiliza seis coxins de para minimizar o ruído e a vibração. Também conta com pressão positiva para expulsar sujeira e poeira.

5 A climatização da cabine oferece temperatura controlada com precisão. A função de desembaçamento mantém a visibilidade na janela dianteira

6 Há um espaçoso porta-objetos atrás do assento do operador.

7 O piso com área ampla e pedais grandes de alta aderência, proporcionam uma operação fácil, precisa e confortável.



4

Nossos assentos oferecem várias opções de ajustes para um maior conforto do operador.

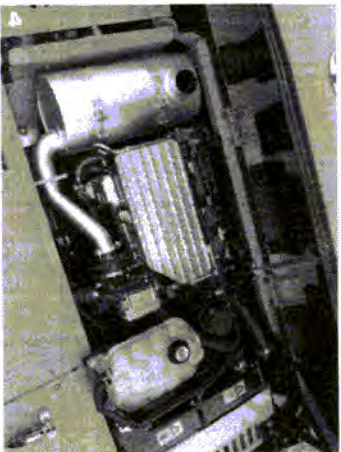
As áreas de manutenção são amplas e de fácil acesso, além de serem acessíveis ao nível do solo.



MEIOS MANUTENÇÃO - MAIS DISPONIBILIDADE

Aqui para ajudar.

- 4 O capô do motor pode ser aberto/fechado com facilidade devido aos amortecedores a gás.
- 5 Os motores EcoMAX da JCB foram projetados para trabalhar em regimes severos de trabalho. Prova disso é que este motor bateu o recorde mundial de velocidade de um carro movido com motor a diesel.
- 6 O monitor na cabine checka o nível dos fluidos e erros no sistema durante a partida.



1 Os degraus e plataformas de acesso da JCB possuem chapas anti-derrapantes proporcionando excelente aderência, mesmo em condições de chuva. As chapas parafusadas possuem parafusos rebaixados, para reduzir a possibilidade de tropeços.

3 As escavadeiras JCB estão equipadas com um conjunto completo de espelhos retrovisores laterais e traseiros, para maior visibilidade e conformidade com a segurança e com a norma ISO. Temos como opcional a câmara de visualização traseira, integrada com um monitor de 7 polegadas.

2 Não há necessidade de subir na plataforma superior para checgagens diárias, todos os pontos de verificação estão acessíveis ao nível do solo.

4 Corrimões de segurança opcionais protegem os operadores contra quedas quando eles estão na plataforma superior.

Os faróis de trabalho no topo da cabine e na lança melhoram ainda mais a visibilidade e a segurança no local de trabalho.



VALOR AGREGADO.

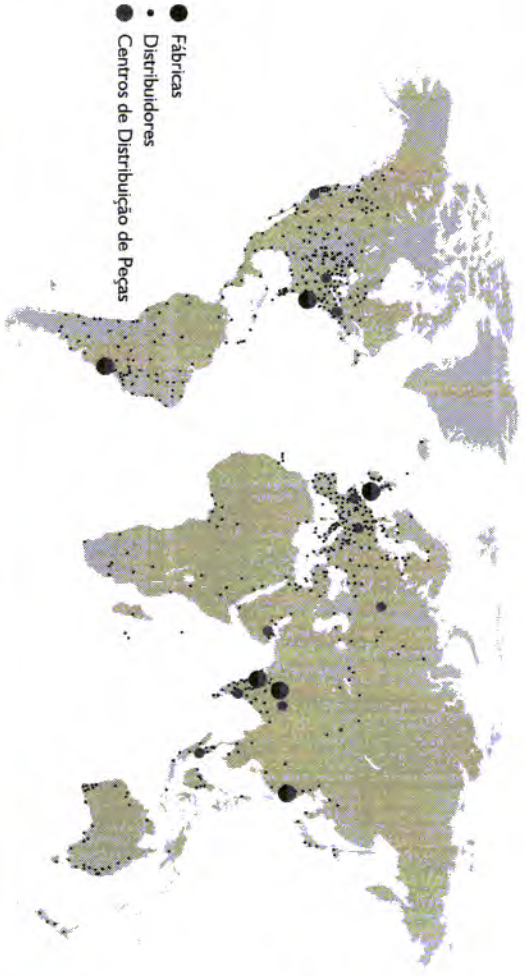
O SUPORTE MUNDIAL AO CLIENTE JCB É DE PRIMEIRA CLASSE. SEMPRE QUE PRECISAR, ONDE ESTIVER, ESTAREMOS DISPONÍVEIS DE MANEIRA RÁPIDA E EFICIENTE, PARA GARANTIR QUE SUA MÁQUINA TRABALHE UTILIZANDO TODO O SEU POTENCIAL.



1 Um dos pilares que garantem a satisfação dos clientes JCB em todo o mundo é a excelência do pós-venda. A rede Global do Centro de Peças JCB possui base em 16 países. No Brasil, o Centro de Peças fica localizado junto à fábrica em Sorocaba/SP, com mais de 20 mil itens em estoque e a garantia de disponibilidade de até 98%.

2 Nosso pós-venda visa garantir a máxima disponibilidade para sua máquina. Com uma rede de distribuidores presente em todo o país, assistência técnica e consultores de serviço capacitados e treinados pela fábrica, poderemos responder rapidamente às suas necessidades.

3 As peças genuínas e acessórios JCB foram projetados para funcionar em perfeita harmonia com sua máquina. Fabricados segundo rigorosos padrões de qualidade definidos pela engenharia JCB, entregam o desempenho e a produtividade ideais para sua máquina.



Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

PESOS E PRESSÕES SOBRE O SOLO

Os valores incluem câmbia de 1,14 m³ de 760 kg; operador; tanque de combustível cheio e braço de 2,4 m.

	Sapatas de 600 mm	Sapatas de 700 mm	Sapatas de 800 mm
JS210			
Peso da máquina	kg	20180	20430
Pressão sobre o solo	kg/cm ²	0,46	0,40
JS220LC			
Peso da máquina	kg	21904	22172
Pressão sobre o solo	kg/cm ²	0,46	0,40
JS235LC			
Peso da máquina	kg	-	23490
Pressão sobre o solo	kg/cm ²	-	0,37

MOTOR

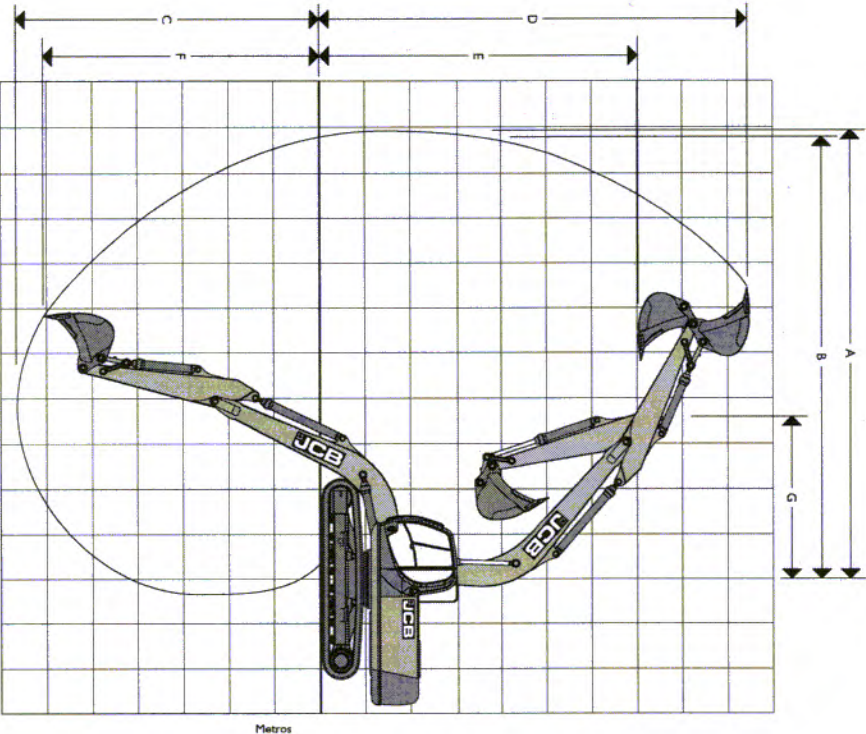
Modelo:	JCB EcoMAX 448 (Mar-1).
Tipo:	Quatro tempos, quatro cilindros em linha, injeção direta, turboalimentado, diesel.
Potência líquida (ISO 3046-1NF):	173 hp (129 kW).
Cilindrada:	4,8 litros.
Injeção:	Injeção eletrônica.
Filtragem de ar:	Elemento seco com elemento secundário de segurança e indicador de advertência na cabine.
Arrefecimento:	Arrefecido à água por meio de um radiador de grande capacidade.
Motor de partida:	24 V - 4,5 kW.
Baterias:	2 x 12 V para serviço pesado.
Alternador:	24 V 40 A.
Bomba de recarregamento:	Tipo elénica.

Esta máquina está em conformidade com a norma brasileira de emissões PROCONVE (MAR-1), resolução CONAMA n° 433/2011 e norma internacional de emissões EPA TIER 3.

AMPLITUDE DE TRABALHO

Comprimento da lança 5,70 m

A	Alcance de escavação máximo	m	2,40	m
B	Alcance de escavação máximo (ao nível do solo)	m	9,32	9,85
C	Profundidade de escavação máxima	m	9,15	9,65
D	Altura de escavação máxima	m	5,98	6,70
E	Altura de descarga máxima	m	8,99	9,21
F	Profundidade de corte em parede vertical	m	6,45	6,66
G	Raio de giro mínimo	m	5,25	5,82
	Força de desagrégation do braço (ISO 6015)	kgf	3,78	3,85
	Força de desagrégation do braço com Power Boost (ISO 6015)	kgf	183°	183°
	Força de desagrégation da câmbia (ISO 6015)	kgf	11560	9590
	Força de desagrégation da câmbia com Power Boost (ISO 6015)	kgf	12550	10410
		kgf	14550	14550
		kgf	15800	15800



JS210, JS220LC, JS235LC

Handwritten signature or mark.

Handwritten mark.

Handwritten mark.

CAPACIDADES DE LEVANTAMENTO - COMPRIMENTO DO BRAÇO: 2,4 M, LANÇA MONOBLOCO: 5,7 M, SAPATAS DA ESTEIRA: 600 MM, SEM CACAMBA.

Alcance	3 m		4,5 m		6 m		7,5 m		capacidade no alcance máximo	
	kg	mm	kg	mm	kg	mm	kg	mm	kg	mm
Alcance de carga										
6 m										
4,5 m										
3 m										
1,5 m										
0 m										
-1,5 m										
-3 m										
-4,5 m										

CAPACIDADES DE LEVANTAMENTO - COMPRIMENTO DO BRAÇO: 3,0 M, LANÇA MONOBLOCO: 5,7 M, SAPATAS DA ESTEIRA: 600 MM, SEM CACAMBA.

Alcance	3 m		4,5 m		6 m		7,5 m		capacidade no alcance máximo	
	kg	mm	kg	mm	kg	mm	kg	mm	kg	mm
Alcance de carga										
7,5 m										
6 m										
4,5 m										
3 m										
1,5 m										
0 m										
-1,5 m										
-3 m										
-4,5 m										

CAPACIDADES DE LEVANTAMENTO - COMPRIMENTO DO BRAÇO: 2,4 M, LANÇA MONOBLOCO: 5,7 M, SAPATAS DA ESTEIRA: 700 MM, SEM CACAMBA.

Alcance	3 m		4,5 m		6 m		7,5 m		capacidade no alcance máximo	
	kg	mm	kg	mm	kg	mm	kg	mm	kg	mm
Alcance de carga										
6 m										
4,5 m										
3 m										
1,5 m										
0 m										
-1,5 m										
-3 m										
-4,5 m										

Capacidades de levantamento dianteira e traseira.
Capacidade de levantamento: dículo total.

Observações: 1. Para capacidade de levantamento incluindo cacamba, subtrair dos valores acima o peso total da cacamba, ou a cacamba e o engate rápido.
2. As capacidades de levantamento se baseiam na norma ISO 10567, que é 75% da carga de basculamento mínima ou 87% da capacidade de levantamento hidráulico, a que for menor.
3. Para as capacidades de levantamento presume-se que a máquina esteja sobre um piso firme e nivelado.
4. As capacidades de levantamento podem ser limitadas pelas regulamentações locais. Consulte seu distribuidor.

JS220LC



Handwritten marks at the bottom of the page, including a circled '0000' and other illegible scribbles.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Ministério do Meio Ambiente
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS IBAMA

Nº 50728
LICENÇA PARA USO DA CONFIGURAÇÃO DE VEÍCULO OU MOTOR - LCVM
 Licença válida até 31 de Dezembro de 2018

O INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS - IBAMA, Autarquia Federal de Regime Especial, vinculado ao Ministério do Meio Ambiente, CONCEDE esta licença para a produção, importação ou comercialização do(s) veículo(s) conforme abaixo:

1 - INTERESSADO:

NOME: JCB DO BRASIL LTDA
 CPF/CNPJ: 02.833.372/0001-24
 ENDEREÇO: AV. JOSEPH CYRIL BAMFORD - Sorocaba
 CEP: 18103-139

2 - CONFIGURAÇÃO DO VEÍCULO:

MARCA/MODELO/VERSÃO: MR/JCB/JS2/20LC.NE
 COMBUSTÍVEL: DIESEL
 MOTOR: 448 TA3C-129
 FASE DE ATENDIMENTO DO PROCONVE: MAR-1
 TRANSMISSÃO: CVT
 TIPO DO VEÍCULO:
 QUANTIDADE: Ilimitado

3 - CONDIÇÕES DE VALIDADE DESTA LICENÇA:

1. manter fielmente as especificações de cada modelo;
2. submeter ao IBAMA qualquer alteração a ser introduzida no(s) veículo(s) ou motor(es) que possa(m) influir nos itens abrangidos neste processo;
3. prestar quaisquer esclarecimentos quando solicitados pelo IBAMA;
4. atender ao estabelecido nas Instruções Normativas Ibama nº 25, de 07/11/02, e nº 53, de 19/11/2004.

Esta licença/declaração somente terá validade para o(s) modelo(s) de veículo(s) relacionado(s) que não sofrer(em) alteração(ões) de projeto e ou componentes, constituindo-se em documento hábil, dentro de sua especificidade, para o atendimento à Legislação Nacional de Trânsito, de Comércio Exterior e Aduaneira

A licença/declaração poderá ser suspensa ou cancelada caso ocorra:

- violação ou inadequação de quaisquer condicionantes ou normas legais;
- omissão ou falsa descrição de informações relevantes que subsidiaram a expedição da licença;
- superveniência de graves riscos ambientais e de saúde.

Brasília, 11 de Setembro de 2017.

Assinatura Digital:

58E91C7922E09C35E0530A020A0A5DED



ENGEPEÇAS EQUIPAMENTOS LTDA

MODELO Nº 02

DECLARAÇÃO DE PLENO CONHECIMENTO E ATENDIMENTO ÀS EXIGÊNCIAS DE HABILITAÇÃO E DE INEXISTÊNCIA DE FATOS SUPERVENIENTES IMPEDITIVOS DA HABILITAÇÃO

Ref.: Pregão Eletrônico nº 032/2018

O signatário da presente declara, em nome da proponente Engepeças Equipamentos LTDA, para todos os fins de direito, ter pleno conhecimento, bem como, atender a todas as exigências relativas a habilitação no presente certame. Declara, ainda, a inexistência de fatos supervenientes impeditivos da habilitação ou que comprometam a idoneidade da proponente nos termos da Lei e que não está declarado inidôneo em qualquer esfera da Administração Pública e nem está suspenso de participar de licitações por qualquer Órgão Governamental, Autárquica, Fundacional ou de Economia Mista.

Curitiba, 17 de Abril de 2018

NÍVEA MARIA GUISSO GUIA
 CPF nº 763.687.189-00
 RG nº 4.364.550-1
 DIRETORA
 ENGEPEÇAS EQUIPAMENTOS LTDA
 CNPJ Nº 05.063.653/0001-33

05.063.653/0001-33

ENGEPEÇAS
 EQUIPAMENTOS LTDA

R. WILLIAM BOOTH, 2093
 BOQUEIRÃO - CEP 81730-080
 Curitiba-PR

CNPJ 05.063.653/0001-33 * INSCR. ESTADUAL 902.576.23-10
 RUA WILLIAM BOOTH, 2093 - FONE (41) 3386-8123 - BOQUEIRÃO
 CEP 81730-080 - CURITIBA - PARANÁ - BRASIL
www.engepecas.com.br



ENGEPEÇAS EQUIPAMENTOS LTDA

MODELO Nº 04

DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO DO ART. 7º, INCISO XXXIII, DA CONSTITUIÇÃO FEDERAL

Ref. : Edital de Pregão Eletrônico nº 032/2018

Objeto : Escavadeira Hidráulica

O signatário da presente, a senhora Nivea Maria Guisso Guia, representante legalmente constituído da proponente Engepeças Equipamentos LTDA declara, sob as penas da Lei, que não mantém em seu quadro de pessoal menores de 18 (dezoito) anos em horário noturno de trabalho ou em serviços perigosos ou insalubres, não mantendo ainda, em qualquer trabalho, menores de 16 (dezesesseis) anos, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 (quatorze) anos .

Curitiba, 17 de Abril de 2018

NIVEA MARIA GUISSO GUIA
CPF nº 763.687.189-00
RG nº 4.364.550-1
DIRETORA
ENGEPEÇAS EQUIPAMENTOS LTDA
CNPJ Nº 05.063.653/0001-33

05.063.653/0001-33

ENGEPEÇAS
EQUIPAMENTOS LTDA

R. WILLIAM BOOTH, 2093
BOQUEIRÃO - CEP 81730-080

Curitiba-PR

CNPJ 05.063.653/0001-33 * INSCR. ESTADUAL 902.576.23-10
RUA WILLIAM BOOTH, 2093 - FONE (41) 3386-8123 - BOQUEIRÃO
CEP 81730-080 - CURITIBA - PARANÁ - BRASIL
www.engepecas.com.br

**ENGEPEÇAS EQUIPAMENTOS LTDA**

MODELO Nº 05

DECLARAÇÃO DE TREINAMENTO

Ref. : Edital de Pregão Eletrônico nº 032/2018

O signatário da presente, a senhora Nivea Maria Guisso Guia, representante legalmente constituído da proponente Engepeças Equipamentos LTDA, declara que, se vencedora do presente certame, realizará a entrega técnica sem ônus adicional ao contratante e a instrução de no mínimo 01 (Um) operadores, pelo período de 08 (oito) horas, em data a ser designada pelo contratante.

Curitiba, 17 de Abril de 2018

NIVEA MARIA GUISSO GUIA
CPF nº 763.687.189-00
RG nº 4.364.550-1
DIRETORA
ENGEPEÇAS EQUIPAMENTOS LTDA
CNPJ Nº 05.063.653/0001-33

05.063.653/0001-33

ENGEPEÇAS
EQUIPAMENTOS LTDAR. WILLIAM BOOTH, 2093
BOQUEIRÃO - CEP 81730-080

Curitiba-PR

CNPJ 05.063.653/0001-33 * INSCR. ESTADUAL 902.576.23-10
RUA WILLIAM BOOTH, 2093 - FONE (41) 3386-8123 - BOQUEIRÃO
CEP 81730-080 - CURITIBA - PARANÁ - BRASIL
www.engepecas.com.br

**ENGEPEÇAS EQUIPAMENTOS LTDA**

MODELO Nº 06

DECLARAÇÃO DE FORNECIMENTO

Ref. : Edital de Pregão Eletrônico nº 032/2018

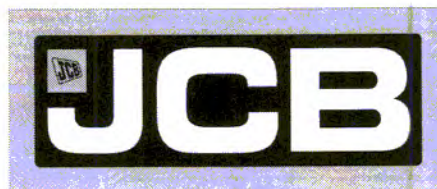
O signatário da presente, a senhora Nivea Maria Guisso Guia, representante legalmente constituído da proponente Engepeças Equipamentos LTDA, declara que, se vencedora do presente certame, fornecerá, durante o período de garantia às suas expensas e após a garantia, por no mínimo 60 (sessenta) meses, às expensas do CONTRATANTE, as alterações, substituições e reparos de toda e qualquer peça que apresente anomalia, vício ou defeito de fabricação, bem como, falhas ou imperfeições constatadas em suas características de operação, sob pena de aplicação da penalidade prevista no item 15, do edital.

Curitiba, 17 de Abril de 2018

NIVEA MARIA GUISSO GUIA
CPF nº 763.687.189-00
RG nº 4.364.550-1
DIRETORA
ENGEPEÇAS EQUIPAMENTOS LTDA
CNPJ Nº 05.063.653/0001-33

05.063.653/0001-33
ENGEPEÇAS
EQUIPAMENTOS LTDA
R. WILLIAM BOOTH, 2093
BOQUEIRÃO - CEP 81730-080
Curitiba-PR

CNPJ 05.063.653/0001-33 * INSCR. ESTADUAL 902.576.23-10
RUA WILLIAM BOOTH, 2093 - FONE (41) 3386-8123 - BOQUEIRÃO
CEP 81730-080 - CURITIBA - PARANÁ - BRASIL
www.engepecas.com.br



ENGEPEÇAS EQUIPAMENTOS LTDA

MODELO Nº 01

RAZÃO SOCIAL: Engepeças Equipamentos Ltda

ENDEREÇO: Rua William Booth nº 2093 Bairro: Boqueirão, CEP nº 81.730-080, Curitiba-PR

CNPJ/MF: 05.063.653/0001-33

FONE/FAX: (041 3386-8150 / 041 3386-8136)

EMAIL: giovane@engepecas.com.br

PROPOSTA DE PREÇOS

Ao Pregoeiro
Pregão Eletrônico nº 32/2018
Lote nº 01

Prezado Senhor,

Apresentamos e submetemos à apreciação de V. Sas nossa proposta de preços, a preços fixos, relativa ao fornecimento de 01 (uma) Escavadeira Hidráulica, marca JCB, Fabricação nacional, modelo JS220LC e fabricada pela JCB do Brasil (LOTE 01).

O valor total para fornecimento do objeto acima é de R\$ 386.980,00 (Trezentos e oitenta e seis mil novecentos e oitenta reais).

O prazo de fornecimento é de 60 (sessenta) dias contados a partir da data de assinatura do Contrato de Fornecimento.

O prazo de validade da proposta de preços é de 60 (sessenta) dias a partir da data limite estabelecida para o recebimento das propostas (envelopes nº 1 e nº 2) pelo Pregoeiro.

O prazo de garantia do objeto é de 12 meses, conforme características técnicas.

A Assistência Técnica será realizada pela Engepeças Equipamentos Ltda, conforme item 13 do edital.

Atenciosamente,

Curitiba, 17 de Abril de 2018

NIVEA MARIA GUISSO GUIA

CPF nº 763.687.189-00

RG nº 4.364.550-1

DIRETORA

ENGEPEÇAS EQUIPAMENTOS LTDA

CNPJ Nº 05.063.653/0001-33

05.063.653/0001-33

ENGEPEÇAS
EQUIPAMENTOS LTDA

R. WILLIAM BOOTH, 2093
BOQUEIRÃO - CEP 81730-080

Curitiba-PR

CNPJ 05.063.653/0001-33 * INSCR. ESTADUAL 902.576.23-10
RUA WILLIAM BOOTH, 2093 - FONE (41) 3386-8123 - BOQUEIRÃO
CEP 81730-080 - CURITIBA - PARANÁ - BRASIL
www.engepecas.com.br



05.063.653/0001-33
ENGEPEÇAS
EQUIPAMENTOS LTDA

R. WILLIAM BOOTH, 2093
BOQUEIRÃO - CEP 81730-080
Curitiba-PR

ENGEPEÇAS EQUIPAMENTOS LTDA

MODELO 07

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO EQUIPAMENTO

EDITAL DE: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 32/2018
PROPONENTE: ENGEPEÇAS EQUIPAMENTOS LTDA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CRUZ MACHADO - PR
NOME DO BEM: ESCAVADEIRA HIDRAULICA

LOTE Nº:01

Nº DE UNIDADES PROPOSTAS: 01 (UMA)

(1) DISCRIMINAÇÃO	(2) EXIGÊNCIAS MINIMAS (MUNICÍPIO)	(3) ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO PROPOSTO
1. MARCA/MODELO	Indicar	JCB / JS220 LC
2. MOTOR		
2.1. Marca / Modelo	Indicar	JCB / JCB EcoMAX 448 (MAR-1)
2.2. Mínima potência efetiva líquida (HP)	147 HP (que atenda ao controle de emissão de poluentes – PROCONVE MAR – I – CONAMA)	173 HP (atende ao controle de emissão de poluentes – PROCONVE MAR – I – CONAMA)
3. MATERIAL RODANTE		
3.1. Largura das sapatas	600 mm.	700 mm
3.2. Nº de roletas inferiores	08	08 Roletes
3.3. Nº de roletas superiores	02	02 Roletes
4. CARREGADOR FRONTAL		
4.1. Comprimento da lança	5.680 mm	5.700 mm.
4.2. Comprimento do braço de penetração	2.400 mm	2.400 mm.
4.3. Capacidade coroada da caçamba (m³)	1,10 m³	1,25 m³
4.4. Altura máxima de carregamento	Indicar	6.450 mm.
4.5. Alcance ao nível do solo	Indicar	9.150 mm.
4.6. Profundidade de escavação	Indicar	5.980 mm.
5. PESO		
5.1 Peso total homologado em ordem de marcha (Kg).	21.900 Kg.	22.172 Kg.
6. CABINE		

CNPJ 05.063.653/0001-33 * INSCR. ESTADUAL 902.576.23-10
RUA WILLIAM BOOTH, 2093 - FONE (41) 3386-8150 - BOQUEIRÃO
CEP 81730-080 - CURITIBA - PARANÁ - BRASIL

www.engepecas.com.br



ENGEPEÇAS EQUIPAMENTOS LTDA

	Sim, com sistema de Ar Condicionado de fábrica	Sim, com sistema de Ar Condicionado de fábrica
6.1 Cabine fechada com ar condicionado de fábrica	Sim, com sistema de Ar Condicionado de fábrica	Sim, com sistema de Ar Condicionado de fábrica
7. ACESSÓRIOS EXIGIDOS	Para trabalho noturno	Sim, com silêncio
7.1. Sistema de iluminação	Sim	Sim, com buzina e sirene de ré
7.2. Silencioso	Sim	Sim, com limpador de pára-brisa
7.3. Buzina e sirene de ré	Sim	Sim, Conforme modelo a ser fornecido
7.4. Limpador de pára-brisa	Conforme modelo a ser fornecido	Sim, 12 (doze) meses da entrada em operação
7.5. Adesivo com a logomarca do programa	12 (doze) meses da entrada em operação	Sim, 08 (oito) horas
8. GARANTIA	08 (oito) horas	Sim, de Operação, Manutenção e Peças
9. TREINAMENTO DE MECÂNICOS E OPERADORES (duração)	Sim, de Operação, Manutenção e Peças	obrigatório padrão fabricante em língua portuguesa.
10. Manual (is)		

Curitiba, 17 de Abril de 2018

Julia
 NIVEA MARIA GUISSO GUIA
 CPF nº 163.687.189-00
 RG nº 4.364.550-1
 DIRETORA

ENGEPEÇAS EQUIPAMENTOS LTDA
 CNPJ N° 05.063.653/0001-33

05.063.653/0001-33
 ENGEPEÇAS EQUIPAMENTOS LTDA
 R. WILLIAM BOOTH, 2093
 BOQUEIRÃO - CEP 81730-080
 Curitiba-PR

CNPJ 05.063.653/0001-33 * INSCR. ESTADUAL 902.576.23-10
 RUA WILLIAM BOOTH, 2093 - FONE (41) 3386-8150 - BOQUEIRÃO
 CEP 81730-080 - CURITIBA - PARANÁ - BRASIL
 www.engepeças.com.br

☎ 41 3351-5522

PROPOSTA COMERCIAL

À
MUNICÍPIO DE CRUZ MACHADO
CNPJ: 76339688000109
Endereço: AVENIDA VITORIA, Número: 129, Bairro: CENTRO
CRUZ MACHADO - PR
CEP: 84620000

CURITIBA - PR, 11/12/2017
Número da Proposta: 2017000608

Prezados senhores,

A J. MALUCELLI EQUIPAMENTOS S/A, distribuidor da CASE CE, tem o prazer de submeter à sua apreciação, proposta para fornecimento do equipamento abaixo:

	Unitário + Opcionais R\$	Qtde	Desconto R\$	Total R\$
Item 001				
• NCM: 84295219	450.000,00	1	,00	450.000,00

- FINAME: 3296640
- Marca :CASE
- Modelo (0000099): CX220C STD
- Combustível: DIESEL, Potência: 158
- Escavadeira hidráulica, nova de fabricação nacional, marca CASE, modelo CX220C, equipada com motor diesel turbo alimentado e intercooler arrefecido a ar, 6 cilindros, Marca FPY, Modelo NEF6 F4HE0687A*J101, arrefecido por líquido refrigerante, sistema de injeção Common Rail; este motor possui certificação de emissões Tier 3, potência SAE J1349 NET com potência líquida de 147,8 HP (110,2 kW) @ 1800 rpm; Sistema hidráulico com fluxo máximo de óleo de 2 x 211 l/min. a 1800 rpm, 2 bombas de pistão axial com deslocamento variável e sistema de regulagem; velocidade do giro de 11,5 rpm; pressão sobre o solo de 0,51kg/cm², com braço de 2,94m, 5,70m de lança, caçamba mínima de 1,1m³, equipada com 2 rolete superiores e 8 roletes inferiores e sapata de 600 mm com garras triplas; peso operacional de 22.145kg. Demais características padrão do fabricante.



Condição de Pagamento	Valor R\$
A VISTA	450.000,00
VALOR TOTAL R\$:	450.000,00

Condições gerais

- **IMPOSTOS - 18%**
ICMS 18%, COM REDUÇÃO NA BASE DE CÁLCULO PARA 12% DE ICMS;
- **PRAZO ENTREGA**
EM ATÉ 30 DIAS APÓS LIBERAÇÃO DOS RECURSOS
- **CONDIÇÕES ENTREGA - CLIENTE**
FRETE CIF - CLIENTE
- **VALIDADE**
60 DIAS

PROPOSTA COMERCIAL

Condições gerais

● ASSISTENCIA TECNICA - MATRIZ

ASSISTÊNCIA TÉCNICA SERÁ REALIZADA POR NOSSA MATRIZ CURITIBA-PR: J. MALUCELLI EQUIPAMENTOS S/A - CNPJ 95.424.321/0001-20 - ATRAVÉS DE SEUS MECÂNICOS REMOTOS, OS QUAIS ESTÃO ALOCADOS EM CURITIBA, MARINGÁ, LONDRINA E CASCAVEL.

● FABRICANTE

CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA

● CONDIÇÃO DE FATURAMENTO MATRIZ

:: FATURAMENTO

PELA

MATRIZ:

J.MALUCELLI EQUIPAMENTOS S/A

ROD. DO CAFÉ, 425

MOSSUNGUÊ

CEP 82.305-100

CURITIBA - PR

CNPJ: 95.424.321/0001-20

I.E.: 101.91.712-60

● GARANTIA

CONFORME MANUAL DO FABRICANTE - 1 ano, independente do número de horas.

● DISPOSIÇÕES GERAIS

1 – Caso o equipamento seja financiado, em tudo ou em parte de seu valor, através de instituição financeira, se após 45 (quarenta e cinco) dias do faturamento o valor ainda não tiver sido repassado pelo agente financeiro, correrão por conta do COMPRADOR as despesas financeiras em razão no atraso de repasse, devendo tais custos ser calculados com base no CDL + 0,50%

2 – Caso o valor do equipamento ora solicitado venha a ser pago através de recurso próprio de forma parcelada ou através de financiamento, assim que o bem esteja para a entrega, deverá o COMPRADOR assinar novo contrato, sendo a efetivação deste o requisito essencial para entrega do mesmo.

3 – Em sendo o transporte por conta da COMPRADORA, esta se torna integralmente responsável pelo equipamento a partir do momento em que este lhe é entregue no pátio da VENDEDORA, ocasião em que lhe é transferida legalmente a posse do mesmo. Esta responsabilidade inclui eventuais irregularidade que possam ocorrer no transporte, incluindo-se, mas não se limitando, ao recebimento de multas no trajeto, furtos, roubos, etc., isentando-se totalmente a VENDEDORA de qualquer despesa com relação a tais ocorrências após a entrega do equipamento.

4 – A partir da realização do presente pedido, o COMPRADOR passa a ser titular dos direitos e obrigações estabelecidos no presente documento.

5 – Caso deseje realizar o cancelamento após a assinatura do pedido, INJUSTIFICADAMENTE, o COMPRADOR incidirá no pagamento de multa de 10% (dez por cento) do valor total do equipamento, importância que passará a ser devida a partir do momento da comunicação do cancelamento à VENDEDORA e que deverá ser adimplida em até 10 (dez) dias corridos desta data pelo desistente. Não havendo o pagamento neste prazo, possam incidir sobre este valor juros legais e correção monetária, a ser calculada pelo INPC, incidindo o desistente em mora e estando sujeito ao ajuizamento de medidas judiciais cabíveis, independentemente de qualquer interpelação ou notificação extrajudicial ou judicial, sendo, neste caso, responsável pelo pagamento das custas judiciais e honorárias advocatícios.

5.1 – Aplicam-se as penalidades previstas na cláusula 5, também, para os pedidos de equipamentos adquiridos para fins específicos, de difícil comercialização, em caso de cancelamento do pedido.

6 – Caso haja diferença de ICMS, a mesma ocorrerá por conta do COMPRADOR, tendo este responsabilidade por realizar seu pagamento no Estrado de destino, conforme legislação e alíquotas vigentes.

7 - As partes contratantes declaram, sob as penas da lei, que signatários no presente são seus representantes legais, devidamente constituídos na forma dos respectivos estatutos ou Contratos Sociais, com poderes para assumir as obrigações ora contraídas.

8 – E por estarem justos e contratados, assinam o presente em duas vias, de igual teor e forma, na presença de duas testemunhas, para que surta seus efeitos legais.

9 - As partes elegem como Foro competente para qualquer ação decorrente deste Contrato, com exclusão de qualquer outro, por mais privilegiado que seja o foro da Cidade de Curitiba, Capital do Estado do Paraná.

☎ 41 3351-5522

PROPOSTA COMERCIAL

Permanecemos ao inteiro dispor para qualquer esclarecimento que se fizer necessário.

Atenciosamente,



RICARDO RUY S NAVARRO
GERENTE DE VENDAS

BRUNO SCHMIDLIN
CONSULTOR DE VENDAS

De acordo ___/___/___
Estou ciente das informações.



PROPOSTA Nº 03/1217/212



Curitiba, 11 de dezembro de 2017

À
 PREFEITURA MUNICIPAL DE CRUZ MACHADO
 A/C Sr. Jhonny Otto
 Cruz Machado - Paraná

Engepeças Equipamentos Ltda, empresa comercial, distribuidor autorizado dos produtos **JCB para o estado do PARANÁ**, com sede na Rua William Booth nº 2093, Bairro Boqueirão, Curitiba – PR, CEP 81730-080, inscrita no CNPJ nº 05.063.653/0001-33, Inscrição Estadual nº 9025762310, por meio desta, apresenta PROPOSTA COMERCIAL, para o fornecimento do equipamento abaixo descrito:

Produto:

01 (Uma) **Escavadeira Hidráulica nova, Marca JCB, Modelo JS220LC, FABRICADA NO BRASIL**, equipada com motor JCB EcoMax 448 MAR-1, de 4 cilindros, com potência de 173 HP a 2000 RPM, turbo alimentado, sistema de injeção eletrônico. Motor de giro com pistões de fluxo variável, velocidade do giro de 12,9 RPM. Freio de giro hidrostático, conjugado com freio do tipo disco aplicado automaticamente por mola, coroa de giro blindada com lubrificação permanente. Redutor final com redução planetária. Chassi carro longo, soldado tipo "X", com estrutura de proteção para a parte inferior e para os motores de translação. Laterais do chassi inclinadas com furos para saída de material. Ponto de engate de tração dianteira e traseira. Esteira com pinos selados e lubrificados. Sapata de 700 mm (std), com 2 guias de esteiras interna e 2 guias de esteiras externas de cada lado, 2 roletes superiores de cada lado, 8 roletes inferiores de cada lado. Sistema hidráulico com 2 bombas de pistões de fluxo variável, com vazão hidráulica de 2 x 230 L/min, sistema sensível a carga, com vazão sob demanda, saída de potência variável e servo operada, e comando hidráulico de centro aberto, multi-função, os componentes hidráulicos estão protegidos por um sistema de filtragem do mais alto padrão, para assegurar longa durabilidade do fluido hidráulico e dos componentes, que permite a troca do óleo hidráulico a cada 5.000 horas. Buchas com pontos de grafite, estão montadas na base da lança e no pivoteamento da lança/braço, aumentando os intervalos de lubrificação para 1000 horas nesses pontos. Cabine fechada com ar-condicionado digital, pressurizada, montada sobre 6 amortecedores viscosos, vidros dianteiros totalmente escamoteáveis, tela anti-ofuscante, desembaçador de para-brisa, cabine de excelente visibilidade durante os trabalhos de escavação e carregamento, são resultados de um projeto minucioso. Sistema de gerenciamento avançado com 8 modos selecionáveis de operação, que permitem ajustar cada tipo diferente de trabalho na melhor combinação do motor e sistemas hidráulicos, para maximizar a produtividade e eficiência. Todos os controles da escavadeira são acionados via joystick que operam de acordo com o padrão de controle "ISO" e são ajustáveis independente do ajuste do banco. Esteiras totalmente hidrostáticas, com 3 velocidades de deslocamento: "tartaruga", média e "lebre". Lança de 5.700 mm e braço de 2.400 mm, força de desagregação da caçamba de 15.800kgf. Força de escavação do braço 12.550 Kgf, Caçamba reforçada para serviços severos de 1,25 m³, profundidade máxima de escavação 5.980 mm. Máquina equipada com **Sistema de Monitoramento LIVE LINK**. Peso Operacional de **22.172 Kg**. Demais características standart conforme catálogo do fabricante.

CURITIBA - PR CASCAVEL - PR CAMBE - PH MARINGÁ - PR ITAJAI - SC PORTO ALEGRE - RS BELO HORIZONTE - MG CUIABÁ - MT
 Tel. 41 3386-8100 Tel. 45 3219-3000 Tel. 43 3154-4440 Tel. 44 3123-0050 Tel. 47 3241-8600 Tel. 51 3357-7300 Tel. 31 3439-1800 Tel. 65 3388-0100

www.engepecas.com.br

R. WILLIAM BOOTH, 2093
 BOQUEIRÃO - CURITIBA - PR

**PROPOSTA COMERCIAL:****Preço Unitário de Venda JS220LC, descrição acima:**

R\$ 410.000,00 (quatrocentos e dez mil reais).

Classificação Fiscal do Equipamento: 8429.52.19**Prazo de Entrega:** A combinar.**Local de Entrega:** Pátio da Engepeças Curitiba-PR.**Forma de Pagamento:** Leasing, CDC ou outra forma de pagamento combinada antecipadamente com a Engepeças Equipamentos Ltda.**Validade da Proposta:** 60 (sessenta) dias a contar da data da proposta.**Garantia:** 12 meses (01 ano), sem limite de horas, a contar da data de emissão da nota fiscal.**OBSERVAÇÃO:**

A Garantia do equipamento é de fábrica e está sujeita ao **TERMO DE GARANTIA DO FÁBRICANTE JCB**, que será entregue ao cliente no momento da **ENTREGA TÉCNICA** do Equipamento (em que o cliente deverá assinar o Relatório de Entrega Técnica, para ter direito a esta Garantia).

Durante o período de garantia será concedido pelo fabricante (dentro de sua análise e autorização da garantia) sem ônus para o cliente as horas trabalhadas e peças liberadas em garantia pelo fabricante, bem como, sua substituição. Será cobrado do cliente o deslocamento (Km) do técnico da Engepeças Equipamentos Ltda, da sede da empresa até o local onde se encontra o equipamento do cliente, bem como, o seu retorno para a sede da Engepeças Equipamentos Ltda.

Sem mais para o momento.

Marcelo Sasso
Gerente Regional
ENGEPEÇAS/JCB - PR
041-3386-8151
041-98421-4361
marcelo@engepeças.com.br

Giovane Aurelio Mann
Consultor de Vendas
ENGEPEÇAS/JCB - PR
041-3386-8150
041-98517-5225
giovane@engepeças.com.br

