

YAMADIESEL COMÉRCIO DE MÁQUINAS LTDA

ENDEREÇO: Rua Alcides Valentino Zanella Nº 540 - Bairro Rondinha - CEP 83607-312 – Caixa Postal nº 856

CIDADE/ESTADO: Campo Largo/PR

TELEFONES: (41) 3555-3723 - (41) 3555-3679 - E-mail: contato@yamadiesel.com.br

CNPJ: 22.087.311/0001-72

IE: 906.900.40-80

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA ESPERANÇA DO SUDOESTE - PR

EDITAL DE PREGÃO Nº 59/2023

MODALIDADE: PREGÃO ELETRÔNICO

LOTE: 01

PROPOSTA DE PREÇOS

Ao Pregoeiro(a)

Apresentamos e submetemos à apreciação de V. S^{as} nossa proposta de preços, a preços fixos, relativa ao fornecimento de 01 (uma) **ESCAVADEIRA HIDRÁULICA**, nova, zero hora, marca/fabricante **XCMG** modelo **XE180BR**, conforme as características técnicas em anexo exigidas no modelo 07 do Edital supracitado para o lote 01.

O valor para fornecimento do objeto acima é de R\$ 637.000,00 (Seiscentos e trinta e sete mil reais).

No valor proposto, já está incluído todas as taxas, encargos, impostos, fretes, seguros e demais despesas inerentes a total execução do contrato.

O prazo de fornecimento é de 180 (cento e oitenta) 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 (doze) meses, conforme características técnicas. A Assistência Técnica será realizada conforme o item 13 do edital e seus anexos, por nossa filial **YAMADIESEL COMÉRCIO DE MÁQUINAS LTDA - CNPJ: 22.087.311/0003-34 – Autorizada no estado do Paraná pelos fabricantes XCMG**, situada na cidade de Cascavel.

Declaramos estarmos cientes e de acordo com as condições contidas no Edital supracitado e seus anexos, bem como, cumprimos plenamente com todos requisitos de habilitação definidos na licitação em epígrafe.

Campo Largo/PR, 10 de outubro de 2023

Atenciosamente,

CLEISON
JUNIOR
TURECK:02
738408940

Assinado de forma
digital por CLEISON
JUNIOR
TURECK:027384089
40
Dados: 2023.10.17
08:29:08 -03'00'

Cleison Junior Tureck

CPF 027.384.089-40 - RG 3.633.272 SESP/SC

Representante legal

Yamadiesel Comércio de Máquinas LTDA

CNPJ: 22.087.311/0001-72

22.087.311/0001-72
**YAMADIESEL COMÉRCIO
DE MÁQUINAS LTDA**
Rua Alcides Valentino Zanella, nº 540
Rondinha - CEP 83.607-312
Campo Largo - PR



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO EQUIPAMENTO - MODELO 07

EDITAL DE: **PREGÃO ELETRÔNICO nº 59/2.023**

LOTE Nº: **1**

PROPONENTE: YAMADIESEL COMÉRCIO DE MÁQUINAS LTDA

Prefeitura Municipal de Nova Esperança do Sudoeste- Pr.

NOME DO BEM: **ESCAVADEIRA HIDRÁULICA**

Nº DE UNIDADES PROPOSTAS: **01 (UMA)**

(1) DISCRIMINAÇÃO	(2) EXIGÊNCIAS MÍNIMAS MUNICÍPIO	(3) ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO PROPOSTO
1. MARCA/MODELO	Indicar	XCMG /XE180BR
1.1. Fabricação/Série	Última série, nova, zero hora	Última série, nova, zero hora
2. MOTOR		
2.1. Marca/ Modelo	Indicar	Cummins / QSF3.8
2.2. Potência líquida no volante (máxima HP)	110 HP (que atenda ao controle de emissão de poluentes – PROCONVE MAR-I -CONAMA)	114 HP (atende ao controle de emissão de poluentes – PROCONVE MAR-I -CONAMA)
3. MATERIAL RODANTE		
3.1. Largura das sapatas	700 mm.	700 mm.
3.2. Nº de roletas inferiores	7 (sete) de cada lado	7 (sete) de cada lado
3.3. Nº de roletas superiores	2 (dois) de cada lado	2 (dois) de cada lado
4. CARREGADOR FRONTAL		
4.1. Comprimento da lança	Indicar	5.150 mm
4.2. Comprimento do braço de penetração	Indicar	2.635 mm
4.3. Capacidade coroada da caçamba	0,80 m³	0,91 m³
4.4. Altura máxima de carregamento	Indicar	6.315 mm
4.5. Alcance ao nível do solo	Indicar	8.986 mm
4.6. Profundidade de escavação	Indicar	6.000 mm
5. PESO		
5.1. Peso operacional	17.400 kg	18.100 kg
6. CABINE		
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		
7.1. Sistema de iluminação	Para Trabalho Noturno	Para Trabalho Noturno



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO EQUIPAMENTO - MODELO 07

EDITAL DE: **PREGÃO ELETRÔNICO**

nº 59/2.023

LOTE Nº: 1

PROPONENTE: YAMADIESEL COMÉRCIO DE MÁQUINA LTDA

Prefeitura Municipal de Nova Esperança do Sudoeste- Pr.

NOME DO BEM: **ESCAVADEIRA HIDRÁULICA**

Nº DE UNIDADES PROPOSTAS: **01 (UMA)**

(1) DISCRIMINAÇÃO	(2) EXIGÊNCIAS MÍNIMAS MUNICÍPIO	(3) ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO PROPOSTO
7.2. Rastreamento via satélite	Sim	Sim
7.3. Silencioso	Sim	Sim
7.4. Buzina e Sirene de Ré	Sim	Sim
7.5. Limpador de pára-brisa	Sim	Sim
7.6. Adesivo da Logomarca do Programa	Adesivo 35x20cm, 4 cores gerado em https://paranainterativo.pr.gov.br/placas/index.html , conforme modelo gerado no site	Adesivo 35x20cm, 4 cores gerado em https://paranainterativo.pr.gov.br/placas/index.html , conforme modelo gerado no site
7.7. Sistema de som	Rádio AM/FM/USB	Rádio AM/FM/USB
7.8. Cor predominante do equipamento	Amarela – conforme NBR 7195	Amarela – conforme NBR 7195
9. GARANTIA		
9.1 Quantidade de Meses	12 meses da entrada em operação	12 meses da entrada em operação
10. MANUAL (is)	Sim, de Operação, Manutenção e Peças obrigatóriopadrão fabricante em língua Portuguesa.	Sim, de Operação, Manutenção e Peças obrigatóriopadrão fabricante em língua Portuguesa.
11. ASSISTÊNCIA TÉCNICA		
11.1. Exigências mínimas	Declaração emitida pelo fabricante que a empresa proponente participante do certame licitatório, é representante autorizada da marca localizada no Estado do Paraná para prestação de assistência técnica própriae autorizada, vedada terceirização dos serviços.	SIM, Declaração emitida pelo fabricante que a empresa proponente participante do certame licitatório, é representante autorizada da marca localizada no Estado do Paraná para prestação de assistência técnica própriae autorizada, vedada terceirização dos serviços.
12. TREINAMENTO DE MECÂNICOS E OPERADORES (duração)	Entrega técnica realizada pelo fornecedor com emissãode certificado.	Entrega técnica realizada pelo fornecedor com emissãode certificado. 8 HRS.

Obs.: A proponente deverá preencher todos os espaços vazios da coluna 3 (três) com as especificações do equipamento proposto, obedecendo ao mesmosistema de unidades e padrões adotados nas colunas 1 (um) e 2 (dois).

Campo Largo/PR, 10 de outubro de 2023

CLEISON JUNIOR
TURECK:02738408940
Dados: 2023.10.09 12:33:50 -03'00'

Cleison Junior Tureck

CPF 027.384.089-40 - RG 3.633.272 SESP/SC

Representante legal

Yamadiesel Comércio de Máquinas LTDA

CNPJ: 22.087.311/0001-72.

22.087.311/0001-72
**YAMADIESEL COMÉRCIO
DE MÁQUINAS LTDA**
Rua Alcides Valentino Zanella, nº 540
Rondinha - CEP 83.607-312
Campo Largo - PR

XE180BR ESCAVADEIRA



Máquina montada
nacionalmente

☎ 0800.7708866

 **XCMG**
www.xcmg-america.com

@xcmg_brasil 

XCMG Brasil Indústria 

XCMG Brasil Indústria 

SOBRE NOSSA EMPRESA

Desde 2004 no mercado brasileiro, a XCMG reafirma, cada dia mais, seu concreto investimento no território nacional e latino americano. Referência ao importar produtos chineses no país, em 2014 a XCMG iniciou a sua linha de produção na cidade de Pouso Alegre/MG, que com sua localização estratégica na rodovia Fernão Dias, estreitou ainda mais os laços da marca com um mercado que, cada vez mais, exige qualidade, tecnologia e inovação.

Ocupando uma área de 1 milhão de m², dos quais 150 mil são de construção de galpões. São quatro galpões principais de produção e mais de 10 instalações auxiliares, gerando todas as condições necessárias para a preparação de peças, solda, usinagem, montagem e pintura.



Fábrica XCMG Brasil Indústria, em Pouso Alegre, Minas Gerais.

• PÓS-VENDAS

O pós-vendas da XCMG é formado por uma equipe altamente treinada, e aptos a atender os clientes de forma rápida e eficaz. Optamos sempre pelo modo mais inteligente e estratégico visando em 1º lugar a satisfação do cliente, construindo um relacionamento sólido e duradouro.

Realizam manutenções preventivas e corretivas em todas as máquinas, além de entregas técnicas, treinamento de operação e manutenção.

Desde o momento em que a máquina é retirada da XCMG Brasil Indústria, a equipe se mantém disponível para atendê-lo, visando uma perfeita entrega técnica, e atendimento para revisões ou manutenções da maneira mais rápida e econômica possível.

• XCMG BANK

Com um amplo portfólio de produtos e soluções financeiras, o Banco XCMG tem o compromisso de oferecer a mais alta qualidade e excelência em seus serviços e atendimento exclusivo aos seus clientes, por meio de uma atuação ética, transparente e da solidez do Grupo XCMG, com foco no relacionamento ágil e sustentável de seus negócios.

Nesse sentido, o Banco XCMG traz vantagens competitivas, profundo conhecimento do segmento de atuação a ser explorado, agilidade operacional e custos competitivos de seus produtos, além da capacidade de customizar produtos financeiros para atender às necessidades específicas de seus clientes.



0800-940-5722

faleconosco@bancoxcmg.com.br

MISSÃO

Explorar tecnologia de engenharia e fornecer soluções para construção global e desenvolvimento sustentável.

VISÃO

Ser um empreendimento internacional de confiança e criação de valor.

VALORES

Qualidade, inovação, valor e responsabilidade.

ESCAVADEIRA XE180BR

A escavadeira é um equipamento utilizado para escavar e mover grandes quantidades de material, como terra, pedras e afins. Representando, portanto, um equipamento fundamental para a construção civil e, principalmente, ao ramo de mineração, pode ser, ainda, útil em serviços rurais. O operador realiza o trabalho de dentro de uma cabine ligada à base, onde controla o braço e a esteira de movimentação. Pode ser conhecida principalmente pelo trabalho de escavação, no entanto, são inúmeras as funções que esse tipo de equipamento pode exercer. As escavadeiras XCMG foram pensadas estrategicamente para que a experiência na operação seja única e precisa, visando sempre o auto desempenho e a confiabilidade.

DESEMPENHO:

1. O motor CUMMINS QSF 3.8 possui o sistema Common-rail que oferece o melhor controle de injeção de combustível e melhora a eficiência da combustão e atende aos padrões de emissão mar I.
2. Sistema hidráulico rápido e eficiente, complementado por uma nova válvula principal com o diâmetro maior e o carretel otimizado para reduzir as perdas de pressão internas dos canais, melhorando a manuseabilidade e a eficiência da operação da máquina.
3. O sistema eletrônico promove a melhor integração entre motor e bomba hidráulica atingindo o equilíbrio entre a potência fornecida pelo motor e o sistema hidráulico. A função é diagnosticar as falhas na operação da máquina.
4. Amortecimento de alto desempenho, com uma mola de absorção de impacto interno, que pode isolar efetivamente as ondas de impacto em uma faixa de frequência específica e melhorar o conforto.
5. A cabine é projetada para oferecer maior conforto ao operador, teto solar que oferece maior campo de visão, controles dispostos de forma mais acessível, melhorando a experiência de operação.
6. A cabine é projetada para proteger o operador contra capotamento e contra abjetos cadentes aumentando ainda mais a segurança.
7. Visor em LCD de tela grande para exibição das informações principais do funcionamento da máquina.



	Unidade	Parâmetro
Peso operacional	kg	18.100
Capacidade da caçamba (SAE J296)	m ³	0.91

MOTOR

Cummins QSF3.8 - Turbodiesel, pós-resfriado, Intercooler, 4 cilindros, 4 tempos, Injeção eletrônica direta, Refrigerado a água. Cilindrada 3.8L, 3 estágios de filtragem de combustível, Tier III (Mar-I).

Pré-aquecimento manual

Elemento de filtro duplo do filtro de ar e pré-filtro de ar.

Pré-filtro de ar

Filtro de óleo do motor tipo coletor

Pré-filtro de combustível de cinzas de grande capacidade tipo coletor

Filtro principal de combustível do tipo coletor

Tanque de água auxiliar do radiador

Separador de água e óleo

Controle eletrônico de consumo de combustível

55A Alternador

Governador mecânico e/ou eletrônico

	Unidade	Parâmetro
Potência bruta (SAE J1995)	kw/rpm (hp)	93/2200(125)
Potência líquida (SAE J1349)	kw/rpm (hp)	84/2200(114)
Torque máximo/rpm	N.m	500/1500

SISTEMA HIDRÁULICO

Válvula de retenção e sistema de amortecimento dos cilindros do braço e lança

Alavanca de segurança de travamento hidráulico

2 bombas principais de pistões axiais de deslocamento variável

Válvula de controle com válvula de escape principal

Filtro piloto

Filtro de sucção de óleo

Acumulador

Regeneração do fluxo da lança / braço

Óleo hidráulico ISO VG 46

Opcional na válvula principal

	Unidade	Parâmetro
Vazão máxima	L/min	2x150
Pressão do trabalho (com powerboost)	MPa	34.3/37
Pressão piloto	MPa	3.9
Pressão do sistema de traslação	MPa	34.3
Pressão do sistema de giro	MPa	27.5
Freio de estacionamento de oscilações automático		

CAPACIDADES

	Unidade	Parâmetro
Tanque de combustível	L	300
Tanque hidráulico	L	140
Óleo lubrificante do motor	L	11

SISTEMA ELÉTRICO

5 modos de operação

Chave geral para o sistema elétrico

Motor de partida

Luzes nos lados esquerdo e direito da lança

Luz de trabalho no lado direito da cabine

	Unidade	Parâmetro
Tensão	V	24
Alternador	A	70
Motor de arranque	kw	4.5

CARRO INFERIOR

Armação central: Projeto do chassi em X

Sapatas da esteira: Sapatas com garras triplas

Números de roletes: 2 superior, 7 inferiores

Traslação: Motor hidráulico de pistões axiais com deslocamento variável com freio mecânico

Transmissão: Tipo hidrostática

Esteiras vedadas, lubrificadas, com ajuste hidráulico e com guias de proteção

44 sapatas de cada lado

	Unidade	Parâmetro
Largura das sapatas	mm	700

FUNÇÃO PRINCIPAL

Interruptor de emergência de desligamento do motor
Alarme sonoro e visual
Degraus e corrimões de segurança (conforme NR12)
Freio de estacionamento giratório
Retenção de sistema de giro

	Unidade	Parâmetro
Velocidade de deslocamento (alta/baixa)	km/h	5,6/3,0
Capacidade da inclinação	°	≤35
Velocidade de giro	r/min	11
Pressão sobre o solo	kPa	41
Força de desagregação da caçamba (ISO 6015)	kN/kgf	119/12134,6
Força da desagregação do braço (ISO 6015)	kN/kgf	102,4/ 10441,8
Força na barra de tração	kN/kgf	162/ 16519,4
Comprimento do braço	mm	2635
Comprimento da lança	mm	5150

PROTEÇÃO E SEGURANÇA

Fechaduras de portas e fechaduras de cabine
Alarme sonoro e luminoso
Freio de estacionamento de translação
Placa de isolamento entre o motor e a câmara da bomba
Disjuntor de bateria
Adesivos antiderrapantes / deslizantes
Válvula de retenção do braço e lança
Alavanca de bloqueio de segurança hidráulica
Dispositivo interno para remoção da janela
Espelhos retrovisores esquerdo e direito
Luz de trabalho frontal
Estrutura de proteção contra capotamento (ROPS)
Espelho retrovisor do contrapeso

CABINE

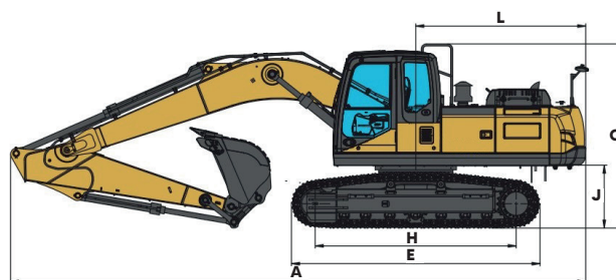
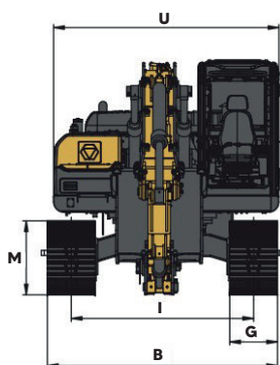
Rádio AM-FM/USB com display digital
Cabine com estrutura de aço à prova de som para todos os climas
Cinzeiro
Porta-copos de bebida
Dois alto-falantes estéreo
Chave de ignição do motor
Martelo de Emergência
Suporte de extintor de incêndio
Lavador de janela frontal
Tapete lavável
Apoio para os pés
Assento com suspensão, ajustável de acordo com o peso do operador, com capa de tecido e apoio para os braços
Para-brisa superior frontal que pode ser aberto
Porta e janela corrediça de vidro temperado
Limpador de para-brisa intermitente
Cinto de segurança
Pedal de controle de deslocamento
Botão de marchas alta e baixa
Guarda-sol
Caixa de armazenamento
Sistema de ar condicionado
Chave de reserva de ajuda de trabalho
Isqueiro / Fonte de alimentação em espera
Teto solar superior
Iluminação interna na cabine
Espelho retrovisor
Computador de bordo com tela monitora compatível / similar em cristal líquida colorida
Seleção de velocidade (1-10)
Controle com duas alavancas tipo joystick

OPCIONAL

Tubulação hidráulica: martelo rompedor
Óleo hidráulico ISO VG32,68
Extintor de incêndio
Alarme sonoro de movimento
Estrutura de proteção contra queda de objetos (FOPS)
Esteira de borracha
Isqueiro 12V
Monitoramento via satélite via telefone
Dois faróis dianteiros na cabine
Bomba de autoabastecimento
Câmera de ré

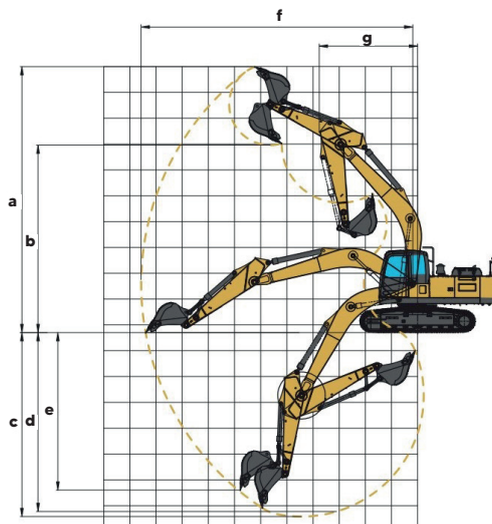
DIMENSÕES

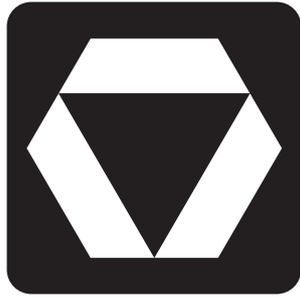
		Unidade	Parâmetro
A	Comprimento total	mm	8743
B	Largura total (chassi sup. + acessórios)	mm	2690
C	Altura total	mm	3120
D	Largura da mesa de giro	mm	2490
E	Comprimento de esteira	mm	3976
F	Largura total do chassi	mm	2690
G	Largura da sapata padrão	mm	700
H	Distância entre eixos	mm	3176
I	Comprimento entre centros	mm	1990
J	Distância entre contrapeso e solo	mm	1058
K	Distância do solo	mm	485
L	Raio de rotação da parte traseira	mm	2486
M	Altura da esteira	mm	906



FAIXA DE TRABALHO

		Unidade	Parâmetro
a	Altura máxima de escavação	mm	8927
b	Altura máxima de despejo	mm	6315
c	Profundidade máxima de escavação	mm	6000
d	Profundidade de escavação horizontal (8pés)	mm	5770
e	Alcance máximo de escavação vertical	mm	5154
f	Alcance máximo de escavação	mm	8986
g	Raio mínimo de giro	mm	2486





XCMG BRASIL INDÚSTRIA

Rodovia Fernão Dias - BR381 - KM 854/855 / Pouso Alegre - MG - CEP 37556-830 - Brasil / Tel.: +55 (35) 2102-0500

XCMG BRASIL - COMÉRCIO E SERVIÇOS

Av. Ladslau Kardos, 700 - Bairro dos Fontes, Guarulhos - SP - CEP 07250-125 - Brasil / Tel.: +55 (11) 2413.0500



As ilustrações não mostram necessariamente a versão padrão da máquina, devido a nossa política de melhoria contínua, reservamo-nos o direito de modificar as especificações e projeto sem aviso prévio ou obrigação de qualquer espécie. Certos produtos podem estar indisponíveis em algumas regiões. Consulte a XCMG ou revendedor autorizado mais próximo para verificar disponibilidade ou esclarecer dúvidas.



Parecer Técnico nº. 033/2023/XCMG

Pouso Alegre/MG, 09 de outubro de 2023.

DECLARAÇÃO

A **XCMG BRASIL INDÚSTRIA LTDA.**, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ/MF sob o número 14.707.364/0001-10, com sede na Rodovia Federal BR 381, sem número, km 854/855, Distrito Industrial, no município de Pouso Alegre, Estado de Minas Gerais, CEP 37.556-830, na qualidade de fabricante dos produtos da marca XCMG, **DECLARA**, para todos os fins, que os equipamentos da marca XCMG, englobando a linha amarela de produtos, sendo motoniveladoras (GR1803BR), retroescavadeiras (XC870BRI), rolos compactadores (XS123BR e XS123PDBR), pás carregadeiras (LW300BR, LW300KV, LW350KV) e escavadeiras (XE150BR, XE180BR, XE225BR, XE370BR), possuem GPS via satélite + telemetria (sistema de monitoramento e gerenciamento de frotas), instalado e homologado pela fábrica, abrangendo os seguintes recursos:

Parâmetros GPS: Telemetria 100% Satelital	Parâmetros lidos da rede CAN: (podem variar de acordo com o modelo de máquina)	Parâmetros disponibilizados na plataforma: (podem variar de acordo com o modelo de máquina)
-Latitude	-RPM	-Horímetro real
-Longitude	-Horímetro real	-Temperatura do líquido de arrefecimento
-Velocidade	-Temperatura do líquido de arrefecimento	-Temperatura do óleo hidráulico
-Indicador de deslocamento	-Temperatura do óleo hidráulico	-Temperatura da transmissão
	-Temperatura da transmissão	-Consumo de combustível (L/h)
	-Torque do motor	-Nível de combustível
	-Carga do motor (Dados de níveis de carga)	-Indicador de bateria fraca
	-Consumo de combustível (L/h)	-Códigos de falha
	-Nível de combustível	-Indicador de Uso Ocioso
	-Tensão da bateria	-Indicador de Uso Severo
	-Códigos de falha	-Tempo de Uso Ocioso
		-Tempo de Uso Severo
		-Indicador de deslocamento

XCMG BRASIL

Rodovia Federal BR381, sem número, km 854/855, Distrito Industrial
Pouso Alegre – Minas Gerais | CEP 37.556-830 | Fone +55 (11) 2102-0500



Na certeza de prestar os esclarecimentos necessários a compreensão dos fundamentos técnicos, coloco-me a disposição de Vossa Excelência para prestar eventuais esclarecimentos adicionais que se fizerem necessários.

No ensejo, reitero meus protestos de elevada estima e distinta consideração.

Atenciosamente,

RENATO APARECIDO Assinado de forma digital
por RENATO APARECIDO
TORRES:0634083880 TORRES:06340838804
4 Dados: 2023.10.09 14:46:01
-03'00'

XCMG BRASIL INDUSTRIA LTDA

Renato Aparecido Torres
Diretor Comercial





Declaração

ROPS&FOPS

Nº CJ20171201-19

Fabricante: XCMG BRASIL INDUSTRIA LTDA.

Endereço: Rodovia Fernão Dias, BR381, KM854 SN

Designação do Produto: Estrutura de proteção ROPS e FOPS (opcional) para Escavadeira Hidráulica modelo XE180BR

Modelo da cabine: C3-6-RF

Normas atendidas: ISO 12117-2 - ROPS

ISO 10262 – FOPS

Ensaio realizado por: Centro de testes de equipamentos de engenharia da universidade de Jilin, de acordo com o relatório Nº 2017-E01-P-1201 emitido em Dezembro de 2017.

Os requisitos mínimos de performance das normas foram atendidos durante o teste.

Nota: Qualquer alteração na cabine anula a presente declaração.

Especialista do Produto

14 707 364/0001-10

XCMG BRASIL INDUSTRIA LTDA

Rod Fernao Dias, Km 854 - S/Nº
DISTRITO INDUSTRIAL CEP: 37.556-830

POUSO ALEGRE - MG



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

REVALIDAÇÃO Nº: 86593
LICENÇA ORIGINAL Nº: 82067

DECLARAÇÃO DE ATENDIMENTO - DA
Licença válida até 31 de Dezembro de 2023

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: XCMG BRASIL INDUSTRIA LTDA
CPF/CNPJ: 14.707.364/0001-10
ENDEREÇO: RODOVIA BR381 KM 854 /855 - POUSO ALEGRE - MG
CEP: 37556-830

2 - CONFIGURAÇÃO DO VEÍCULO:

MARCA/MODELO/VERSÃO: MR/XCMG/XE/XE180BR.NE
COMBUSTÍVEL: DIESEL
MOTOR: QSF3.8 125 MI-0
FASE DE ATENDIMENTO DO PROCONVE: MAR-1
TRANSMISSÃO: AUTOMÁTICA
TIPO DO VEÍCULO: Veículo MAR
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, 25/11/2022.

Assinatura Digital:

EE4A49DEAF5AC6D4E0535F12260A99DE

YAMADIESEL COMÉRCIO DE MÁQUINAS LTDA

ENDEREÇO: Rua Alcides Valentino Zanella Nº 540 - Bairro Rondinha - CEP 83607-312 – Caixa Postal nº 856

CIDADE/ESTADO: Campo Largo/PR

TELEFONES: (41) 3555-3723 - (41) 3555-3679 - E-mail: contato@yamadiesel.com.br

CNPJ: 22.087.311/0001-72

IE: 906.900.40-80

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA ESPERANÇA DO SUDOESTE - PR

EDITAL DE PREGÃO Nº 59/2023

MODALIDADE: PREGÃO ELETRÔNICO

DECLARAÇÃO DE FORNECIMENTO

O signatário da presente, o senhor **CLEISON JUNIOR TURECK**, representante legalmente constituído da proponente **YAMADIESEL COMÉRCIO DE MÁQUINAS LTDA**, declara que, se vencedora do presente certame, fornecerá, durante o período de 12 (doze) meses 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 edital.

Por ser expressão de verdade, firmamos a presente.

Campo Largo/PR, 10 de outubro de 2023

Atenciosamente,

CLEISON JUNIOR TURECK:02738408940
Assinado de forma digital por CLEISON JUNIOR TURECK:02738408940
Dados: 2023.10.05 15:31:28 -03'00'

Cleison Junior Tureck

CPF 027.384.089-40 - RG 3.633.272 SESP/SC

Representante legal

Yamadiesel Comércio de Máquinas LTDA

CNPJ: 22.087.311/0001-72

22.087.311/0001-72
YAMADIESEL COMÉRCIO DE MÁQUINAS LTDA
Rua Alcides Valentino Zanella, nº 540
Rondinha - CEP 83.607-312
Campo Largo - PR

YAMADIESEL COMÉRCIO DE MÁQUINAS LTDA

ENDEREÇO: Rua Alcides Valentino Zanella Nº 540 - Bairro Rondinha - CEP 83607-312 – Caixa Postal nº 856

CIDADE/ESTADO: Campo Largo/PR

TELEFONES: (41) 3555-3723 - (41) 3555-3679 - E-mail: contato@yamadiesel.com.br

CNPJ: 22.087.311/0001-72

IE: 906.900.40-80

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA ESPERANÇA DO SUDOESTE - PR

EDITAL DE PREGÃO Nº 59/2023

MODALIDADE: PREGÃO ELETRÔNICO

DECLARAÇÃO DE TREINAMENTO

O signatário da presente, o senhor **CLEISON JUNIOR TURECK**, representante legalmente constituído da proponente **YAMADIESEL COMÉRCIO DE MÁQUINAS LTDA**, declara que, se vencedora do presente certame, realizará a entrega técnica sem ônus adicional ao contratante e a instituição de no máximo 8 (oito) operadores pelo período mínimo de 8 (oito) horas, em data a ser designada pelo contratante.

Por ser expressão de verdade, firmamos a presente.

Campo Largo/PR, 10 de outubro de 2023

Atenciosamente,

CLEISON
JUNIOR
TURECK:02
738408940

Assinado de forma
digital por CLEISON
JUNIOR
TURECK:0273840894
0
Dados: 2023.10.05
15:35:32 -03'00'

22.087.311/0001-72
YAMADIESEL COMÉRCIO
DE MÁQUINAS LTDA
Rua Alcides Valentino Zanella, nº 540
Rondinha - CEP 83.607-312
Campo Largo - PR

Cleison Junior Tureck

CPF 027.384.089-40 - RG 3.633.272 SESP/SC

Representante legal

Yamadiesel Comércio de Máquinas LTDA

CNPJ 22.087.311/0001-72



DECLARAÇÃO

XCMG BRASIL INDÚSTRIA LTDA., pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ/MF sob o número 14.707.364/0001-10, com sede na Rodovia Federal BR 381, sem número, km 854/855, Distrito Industrial, no município de Pouso Alegre, Estado de Minas Gerais, CEP 37.556-830, presente neste ato na forma de seu contrato social, por seu representante legal Sr. **RENATO APARECIDO TORRES**, Diretor comercial, solteiro, portador da carteira de identidade 9542392 SSP e CPF:063.408.388-04, residente e domiciliado na Rua Santa Cruz,113, apartamento 62, Condomínio Eco Vitta, Jardim Califórnia, Jacareí/SP, CEP:12305-600, **DECLARA**, para os devidos fins, que a **YAMADIESEL COMERCIO DE MAQUINAS LTDA.**, sociedade empresária limitada, inscrito no CNPJ/MF sob o número 22.087.311/0001-72, com endereço na Rua Alcides Valentino Zanella, número 540, Bairro Rondinha, no município de Campo Largo, Estado do Paraná, CEP 83.607-312, e filial com CNPJ/MF 22.087.311/0003-34, com endereço na Rua Sociologia, nº 51, bairro Universitário, no município de Cascavel Estado do Paraná, CEP 85.819-250 e sua filial, inscrita no CNPJ sob o nº 22.087.311/0005-04, com endereço na Rua Roberto Romanelli, nº 2351, bairro Jardim Riviera, no município de Cambé, Estado do Paraná, CEP: 86.187-015, é representante exclusiva da Marca XCMG no Estado do Paraná, estando autorizado a intermediar vendas e/ou comercializar máquinas, peças e/ou componentes da marca XCMG e a prestar serviços de assistência técnica, especificadamente no território de atuação e dos equipamentos constante no Instrumento Particular de Representação Comercial e Outras Avenças e seus anexos, mormente celebrado em 16 de dezembro de 2020.

A presente declaração possui validade de 12(doze) meses, salvo ato superveniente que a revogue.

Por ser verdade,
Firmamos o presente.

Pouso Alegre/MG, 03 de agosto de 2023.

XCMG BRASIL INDUSTRIA LTDA
RENATO APARECIDO TORRES

XCMG BRASIL

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Portal Vertsign. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://vertsign.portaldeassinaturas.com.br/Verificar/6F93-0B2D-B205-A91C> ou vá até o site <https://vertsign.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: 6F93-0B2D-B205-A91C



Hash do Documento

C1347571D1AB90D5809B910DC17BB058ACCCC51464638B3A3B06F97ACA04C98B

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 04/08/2023 é(são) :

RENATO APARECIDO TORRES (Signatário) - ***.408.388-** em
04/08/2023 09:30 UTC-03:00

Tipo: Certificado Digital

