



# PREFEITURA MUNICIPAL DE JANAÚBA

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ 18.017.392/001-67

Praça Dr. Rockert, 92 – Centro – CEP 39440-000 – Janaúba – MG

## RETIFICAÇÃO AO EDITAL

O Município de Janaúba/MG, por meio da comissão de licitações, nomeada pelo Sr. Prefeito José Aparecido Mendes Santos, através da portaria 084/2023, vem no uso de suas atribuições, comunicar que foi retificado o edital do processo licitatório nº 218/2023.

### Onde se lê, nos Itens:

01	<b>ROLO COMPACTADOR DE ASFALTO VIBRATORIO TANDEM AÇO LISO E COM PNEUS TRASEIRA</b>					<b>LISO:</b>
	MOTORIZAÇÃO:					
	POTENCIA:47HP					
	ARREFECIMENTO:					ÁGUA
	Nº					CILINDROS: 4
	VELOCIDADE OPERACIONAL: 2000					A 2600 RPM
	TENSÃO ELÉTRICA: 12					VDC
	SISTEMA					HIDRAULICO:
	TRAÇÃO: SISTEMA HIDROSTÁTICO DE CIRCUITO FECHADO;					
	CONTROLE DE TRAÇÃO: VÁLVULA HIDRÁULICA ANTI-PATINAMENTO;					
	VIBRAÇÃO: SISTEMA					HIDROSTÁTICO;
	DIREÇÃO: SISTEMA					HIDROSTÁTICO;
	ROLO					DIANTEIRO
	DIÂMETRO:					800MM
	LARGURA:					1300MM
	PNEUS					TRASEIROS LISO
	DIMENSÕES:					10,5/80-16
	QUANTIDADE:					4
	FREIO SISTEMA DE FREIO HIDROSTÁTICO DIANTEIRO E TRASEIROVIBRAÇÃO					
	ROLO DE VIBRAÇÃO:					DIANTEIRO.
FREQUÊNCIA: 60					HZ	
AMPLITUDE: 0,50					MM	
FORÇA CENTRÍFUGA: 32					KN	
ROTAÇÃO: 3000 A 4.000					RPM	
PAINEL						
MODELO: ELETRÔNICO, COLORIDO DE 4,3					POLEGADAS.	
INFORMAÇÕES APRESENTADAS: TEMPERATURA DE ARREFECIMENTO, PRESSÃO DE ÓLEO DO MOTOR, ROTAÇÃO DO MOTOR, NÍVEL DE COMBUSTÍVEL, FALHAS E INFORMAÇÕES.						
ACIONAMENTOS: ACIONAMENTO DO SISTEMA DE ÁGUA NA DIANTEIRA E TRASEIRA, ACIONAMENTO DA VÁLVULA ANTI-PATINAMENTO E SELEÇÃO DO MODO DE OPERAÇÃO SENDO: CARACOL, TARTARUGA E LEBRE.						
TANQUES						
COMBUSTÍVEL: 50					L	
ÁGUA: 300					L	
DIMENSÕES						
LARGURA: 2725						
LARGURA: 1410						
COMPRIMENTO: 3130						
PESO:						
OPERACIONAL: 4000					KG	
ESTÁTICO: 3650					KG	
VELOCIDADE:						



# PREFEITURA MUNICIPAL DE JANAÚBA

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ 18.017.392/001-67

Praça Dr. Rockert, 92 – Centro – CEP 39440-000 – Janaúba – MG

	AJUSTÁVEL DE 0 A 12 KM/H. ITENS DE DE SEGURANÇA: ALARME SONORO QUANDO EM MARCHA RÉ; PLATAFORMA E DEGRAU DE ACESSO ANTIDERRAPANTE; CONTROLE DE TRAÇÃO COM PARTIDA SOMENTE EM NEUTRO (N); ALARME DE FALHAS COM INDICADORES LUMINOSOS NO PAINEL DE OPERAÇÃO. LUZES DE DIREÇÃO E DE ADVERTENCIA EM LED INTERMITENTES  LUZES PARA TRABALHO NOTURNO.
02	<b>CAMINHÃO 0KM</b> , MÍNIMO 2023/2023, PRIMEIRO EMPLACAMENTO, COR BRANCO, MOTOR DE 6 CILINDROS COM POTÊNCIA MÍNIMA 255 CV, <b>TRAÇÃO 6X4</b> , CÂMBIO MANUAL, EMBREAGEM COM DIÂMETRO MÍNIMO DE 395 MM, PBT MÍNIMO DE 23.000 KG CMT MÍNIMO DE 35.000 KG, CABINE COM AR CONDICIONADO, <b>EQUIPADO COM CAÇAMBA BASCULANTE DE 14M3</b> COM LEQUE E AÇÃO INDIRETA, <u>GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO E ASSISTÊNCIA AUTORIZADA (CONCESSIONÁRIA) EM UM RAIO MÁXIMO DE 600KM DA SEDE DESTE MUNICÍPIO.</u>
03	<b>CAMINHÃO 0KM</b> , MÍNIMO 2023/2023, PRIMEIRO EMPLACAMENTO, COR BRANCO, MOTOR DE 6 CILINDROS COM POTÊNCIA MÍNIMA 255 CV, <b>TRAÇÃO 6X4</b> , CÂMBIO MANUAL, EMBREAGEM COM DIÂMETRO MÍNIMO DE 395 MM, PBT MÍNIMO DE 23.000 KG, CMT MÍNIMO DE 36.000 KG, CABINE COM AR CONDICIONADO, <b>EQUIPADO COM TANQUE PIPA COMPLETO DE 20.000 LITROS</b> (INCLUSIVE CANHÃO DE INCÊNDIO) <u>GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO E ASSISTÊNCIA AUTORIZADA (CONCESSIONÁRIA) EM UM RAIO MÁXIMO DE 600KM DA SEDE DESTE MUNICÍPIO.</u>
04	<b>CONJUNTO DE BRITADOR MÓVEL NOVO</b> ; COMPOSTO POR BRITADOR PRIMÁRIO COM ABERTURA DE BOCA DE NO MÍNIMO 620MMX400MM, QUEIXO FABRICADO EM AÇO FUNDIDO NORMALIZADO E OU CHAPA DE AÇO SOLDADO, O QUAL É SUPORTADO POR 4 ROLAMENTOS AUTO COMPENSADORES, MANDÍBULAS FABRICADAS EM AÇO FUNDIDO COM NO MÍNIMO 12% LIGA MANGANÊS, REGULAGEM NA SAÍDA DO MATERIAL BRITADO DE 1MM A 4MM, COM PRODUÇÃO DE NO MÍNIMO 20 M <sup>3</sup> /H. REGULAGEM NA SAÍDA DO MATERIAL ATRAVÉS DE CUNHA HORIZONTAL E VERTICAL, ESTRUTURA DO CHASSIS EM AÇO ESTRUTURAL, DIMENSÃO MÍNIMA DE 100 X 310 X 100, COMPRIMENTO DE NO MÍNIMO 6.000 MM CONJUNTO DE SAPATAS FICHADAS AO CHASSIS COM MÍNIMO DE 4 PONTOS DE APOIO, COM NO MÍNIMO DUAS VIGAS ESTABILIZADORAS FIXADAS AO CHASSI, ACIONADO POR MOTOR ESTACIONÁRIO DE NO MÍNIMO 95CV A DIESEL. SILO DE ALIMENTAÇÃO COM CAPACIDADE DE NO MÍNIMO 6 M <sup>3</sup> EM CHAPA DE AÇO ESPESSURA MÍNIMA DE 8 MM, COM MESA VIBRATÓRIA COM ACIONAMENTO VIA EMBREAGEM ELETROMAGNÉTICA. ESTEIRA TRANSPORTADORA DE NO MÍNIMO 6 MTS X 20" E COM NO MÍNIMO 3 LONAS, ACIONAMENTO VIA CORREIA SISTEMA "V". RESERVATÓRIO DE DIESEL COM NO MÍNIMO 80 LITROS. PESO OPERACIONAL MÍNIMO DE 11 TONELADAS, BRITADOR PARA TRITURAR PEDRAS, BLOCOS, TELHAS, PISOS E REVESTIMENTOS CERÂMICOS, CONCRETO, VIDRO, GRANITOS, OUTROS TIPOS DE RESÍDUOS DE CONSTRUÇÃO.



# PREFEITURA MUNICIPAL DE JANAÚBA

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ 18.017.392/001-67

Praça Dr. Rockert, 92 – Centro – CEP 39440-000 – Janaúba – MG

## Leia-se:

01	Rolo Compactador Auto Propelido de um cilindro para Asfalto, com cabine com ar condicionado, novo, zero hora, direção hidráulica, com peso operacional inc. cabine de até 6.500 kg e de no máximo 7.000 kg, peso mínimo dos módulos dianteiro e traseiro de no mínimo 3.400/3.000 kg, largura do cilindro mínimo 1.600 mm e diâmetro do cilindro mínimo 1.200 mm, equipado com motor á turbo diesel, tier 3, refrigerado á agua com de potência mínima de 75 HP (55 kW), tanque de combustível mínimo de 110 litros, velocidade de 0 a 10 km/h, tanque de emulsão de no mínimo 12 litros e tanque de água de no mínimo 470 litros. Subida de rampa teórica de no mínimo 55%, amplitude alta/baixa de no mínimo 0,90/0,45 mm, frequência de vibração alta/baixa mínima de 41/41 Hz, Força Centrífuga alta e baixa de no mínimo 96/48 kN, carga estática mínima de 20,0 kg/cm, Sistema freio de serviço hidrostático na alavanca frente/ré, freio emergencial/estacionamento multidiscos, nos motores de tração de tração dos cilindros.
02	<b>BÁSCULA 14M<sup>3</sup></b> ; CAMINHÃO 6X4, TRAÇADO, NOVO ZERO KM, ANO / MODELO MÍNIMO 2023/2023, CABINE EM AÇO, DIESEL, MOTOR 6 CILINDROS, POTÊNCIA MÍNIMA DE 285CV, TORQUE MÍNIMO DE 1.100 NM, 8 MARCHAS À FRENTE E 1 A RÉ, SUSPENSÃO DIANTEIRA E TRASEIRA CONFORME LINHA DE PRODUÇÃO DO FABRICANTE, PBT HOMOLOGADO DE 23.000KG, TANQUE DE COMBUSTÍVEL MÍNIMO DE 210L, TANQUE ARLA MÍNIMO DE 21L, COM AR-CONDICIONADO, IMPLEMENTADO COM BÁSCULA 14M <sup>3</sup> , EQUIPADO COM TODOS OS ACESSÓRIOS E EQUIPAMENTOS OBRIGATÓRIOS EXIGIDOS PELO CÓDIGO DE TRÂNSITO BRASILEIRO. GARANTIA DE 12 MESES SEM LIMITE DE QUILOMETRAGEM. CONTER CONCESSIONÁRIA NO ESTADO DE MG.
03	<b>PIPA 20.000L</b> ; CAMINHÃO 6X4, TRAÇADO, NOVO ZERO KM, ANO / MODELO MÍNIMO 2023/2023, CABINE EM AÇO, DIESEL, MOTOR 6 CILINDROS, POTÊNCIA MÍNIMA DE 285CV, TORQUE MÍNIMO DE 1.100 NM, 8 MARCHAS À FRENTE E 1 A RÉ, SUSPENSÃO DIANTEIRA E TRASEIRA CONFORME LINHA DE PRODUÇÃO DO FABRICANTE, PBT HOMOLOGADO DE 23.000KG, TANQUE DE COMBUSTÍVEL MÍNIMO DE 210L, TANQUE ARLA MÍNIMO DE 21L, COM AR-CONDICIONADO, IMPLEMENTADO COM TANQUE PIPA DE 20 MIL / L, EQUIPADO COM TODOS OS ACESSÓRIOS E EQUIPAMENTOS OBRIGATÓRIOS EXIGIDOS PELO CÓDIGO DE TRÂNSITO BRASILEIRO. GARANTIA DE 12 MESES SEM LIMITE DE QUILOMETRAGEM. CONTER CONCESSIONÁRIA NO ESTADO DE MG.



# PREFEITURA MUNICIPAL DE JANAÚBA

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ 18.017.392/001-67

Praça Dr. Rockert, 92 – Centro – CEP 39440-000 – Janaúba – MG

04	<p><b>CONJUNTO DE BRITADOR MÓVEL NOVO;</b> COMPOSTO POR BRITADOR PRIMÁRIO COM ABERTURA DE BOCA DE NO MÍNIMO 620MMX400MM, QUEIXO FABRICADO EM AÇO FUNDIDO NORMALIZADO E OU CHAPA DE AÇO SOLDADO, O QUAL É SUPORTADO POR 4 ROLAMENTOS AUTO COMPENSADORES ,MANDÍBULAS FABRICADAS EM AÇO FUNDIDO COM NO MINIMO 12% LIGA MANGANÊS , REGULAGEM NA SAIDA DO MATERIAL BRITADO DE 1 POLEGADA A 4 POLEGADA , COM PRODUÇÃO DE NO MÍNIMO 20 M<sup>3</sup>/H. REGULAGEM NA SAIDA DO MATERIAL ATRAVÉS DE CUNHA HORIZONTAL E VERTICAL , ESTRUTURA DO CHASSIS EM AÇO ESTRUTURAL, DIMENSÃO MÍNIMA DE 300MM X 76MM , COMPRIMENTO DE NO MÍNIMO 6.000 MM CONJUNTO DE SAPATAS FICHADAS AO CHASSIS COM MÍNIMO DE 4 PONTOS DE APOIO, COM NO MINIMO DUAS VIGAS ESTABILIZADORAS FIXADAS AO CHASSI, ACIONADO POR MOTOR ESTACIONÁRIO DE NO MINIMO 95CV A DIESEL. SILO DE ALIMENTAÇÃO COM CAPACIDADE DE NO MINIMO 6 M<sup>3</sup> EM CHAPA DE AÇO ESPESSURA MÍNIMA DE 8 MM, COM MESA VIBRATÓRIA COM ACIONAMENTO VIA EMBREAGEM ELETROMAGNETICA. ESTEIRA TRANSPORTADORA DE NO MINIMO 6 MTS X 20” E COM NO MINIIMO 3 LONAS, ACIONAMENTO VIA CORREIA SISTEMA “V”. RESERVATÓRIO DE DIESEL COM NO MINIMO 80 LITROS. PESO OPERACIONAL MÍNIMO DE 11 TONELADAS, BRITADOR PARA TRITURAR PEDRAS, BLOCOS, TELHAS, PISOS E REVESTIMENTOS CERÂMICOS, CONCRETO, VIDRO, GRANITOS, OUTROS TIPOS DE RESÍDUOS DE CONSTRUÇÃO.</p>
----	---

Janaúba/MG, 28 de setembro de 2023.

---

**Tamiris Greycielle de Paula Borges**  
**Assessora Especial em Licitações**