



- Pneus: (2) 235 / 80R x 16"
- Engate: Pino de 6,40 cm

Acompanham o produto:

- Manual de operação e peças de reposição
- Garantia de 01 Ano
- Entrega técnica a campo
- Frete posto na cidade do comprador
- Kit Facas/Lâminas Sobressalentes (01 Jogo)
- Filtros, Fluídos e Peças Sobressalentes para troca a cada 250 Horas (01 Jogo)
- Dispositivo de Afiação de Facas Laminas (01 Jogo)

Exclusões ao produto para operação:

- Combustíveis
- Operadores Mao de Obra
- Manutenções Preventivas e Preditivas
- Garantia Excedente total de 1.200 horas

Valores Comerciais:

- **Veículo Rodoviário Picador Urbano De Podas E Troncos De Árvores Morbark Bvr 13 - R\$ 370.999,00 (Trezentos e Setenta Mil, Novecentos e Noventa e Nove Reais)**

Condições e Forma de Pagamento:

- Faturamento: 50 dias após entrega.
- Entrega: 90 dias a partir da nota de empenho.
- Conforme Licitação.
- ICMS e IPI – Incluso no preço do equipamento.
- Validade da Cotação 90 dias.

Balneário Camboriú, 27 de Abril de 2026.

ECO TEC AMBIENTAL
COMERCIO DE
MAQUINAS
LTDA:28344495000195

Assinado de forma digital
por ECO TEC AMBIENTAL
COMERCIO DE MAQUINAS
LTDA:28344495000195

Eco-Tec Ambiental Comercio de Máquinas Eireli
CNPJ: 28.344.495/0001-95

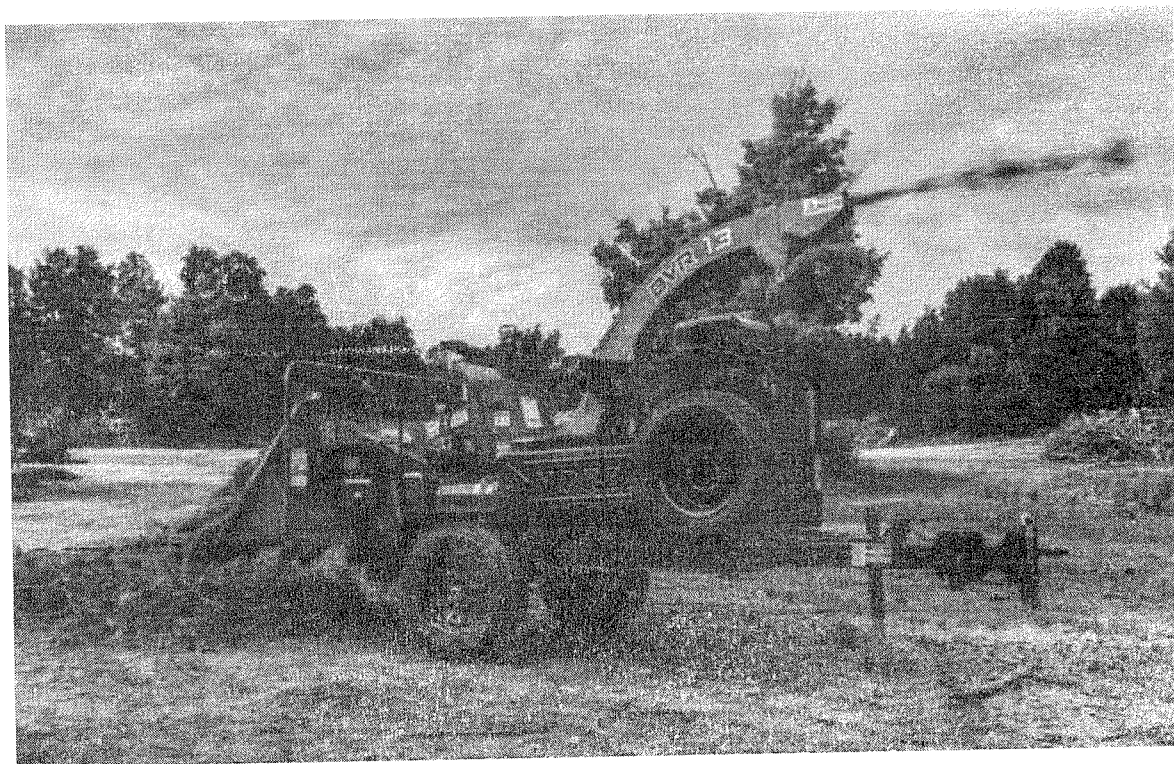
ECO-TEC AMBIENTAL COMERCIO DE MAQUINAS EIRELI
RUA 3.150, Nº 361, SALA, CENTRO
BALNEÁRIO CAMBORIÚ, SC – CEP 88.330-281

PREFEITURA SÃO BORJA – RS
88.489.786/0001-01
RUA APARÍCIO MARIENSE Nº 2751
Proposta 21.99-88

VEÍCULO RODOVIÁRIO PICADOR URBANO DE PODAS E TRONCOS DE ÁRVORES MORBARK BVR 13

Descritivo:

Aumente a produtividade com o triturador de galhos BVR13, com rodas de alimentação duplas, elevação hidráulica, maior potência e pacote de guincho opcional. Elimine a ansiedade de acionar o tambor picador, correias de transmissão danificadas e discos de embreagem queimados e eleve sua experiência operacional com o exclusivo Morbark ZeroClutch™. Basta dar a partida, acelerar a máquina até a rotação máxima e acionar a barra de controle de avanço. O Morbark ZeroClutch inclui um sensor de velocidade do tambor integrado que monitora a velocidade do tambor e impede o engate da embreagem caso o material fique preso entre a roda de avanço e o tambor.



Características:

- Comprimento: 4,60 m
- Largura: 2,00 m
- Altura: 2,20 m
- Peso: 2.721 kg
- Suspensão: 2.721 kg
- Abertura de alimentação: 76 cm x 152,4 cm
- Tambor: 36 x 44 cm
- Motor: Deutz, PSI
- Capacidade de óleo hidráulico 26,5L
- Capacidade do tanque de combustível: 64 L
- Quadro: Canal C de 12,7 cm

ECO-TEC AMBIENTAL COMERCIO DE MAQUINAS EIRELI

RUA 3.150, Nº 361, SALA, CENTRO

BALNEÁRIO CAMBORIÚ, SC – CEP 88.330-281

CNPJ: 28.344.495/0001-95. IE: 258.410.604

licitacao.ecotecambiental@gmail.com

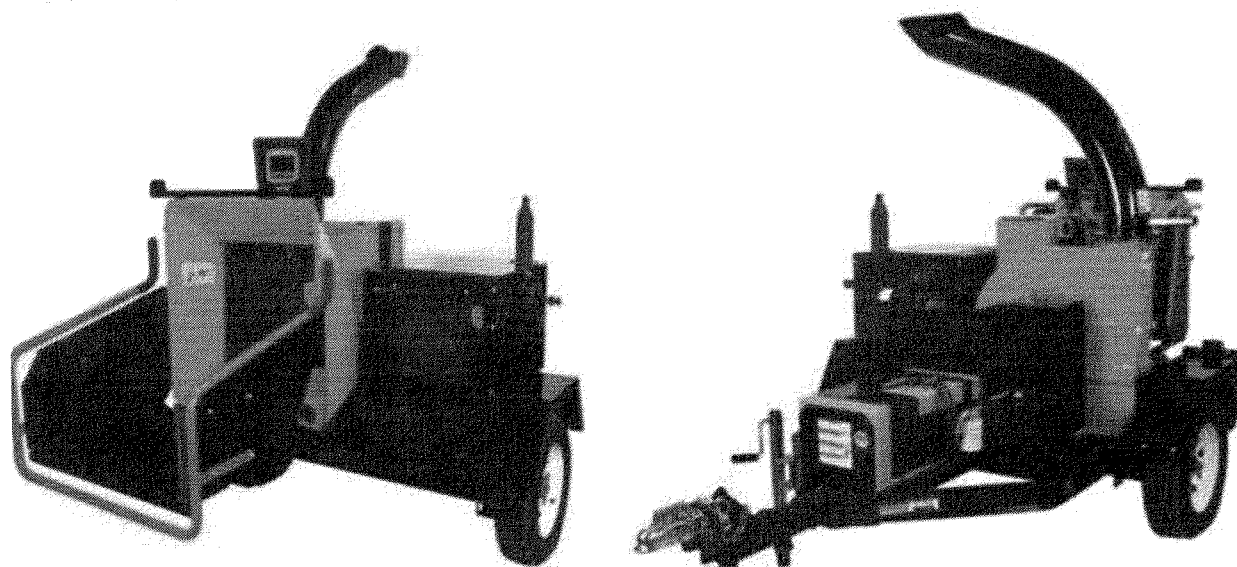
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BORJA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
CNPJ 88.489.786/0001-01
END: RUA APARÍCIO MAROENSE Nº 2751. CENTRO
DATA: 27 DE ABRIL DE 2026.

PROPOSTA Nº: 00.18997.00

Revisão: 00

Referente: PICADOR DE PODAS E TRONCOS DE ÁRVORES

Modelo: CH124 DH



Características Técnicas:

- Os trituradores e picadores de galhos, troncos e resíduos orgânicos NBX, foram desenvolvidos com a mais avançada tecnologia, inovação e qualidade disponíveis no mercado mundial. Possuem recursos exclusivos que asseguram alta durabilidade, baixa manutenção, alta produtividade e máxima segurança. A versatilidade e alto desempenho dos equipamentos trazem as melhores soluções para o processamento árvores, troncos e galhos em geral, provenientes de podas urbanas, setor florestal, entre outros. Os benefícios da utilização



de picadores e trituradores é a diminuição dos volumes dos resíduos, possibilitando economia de mão-de-obra, tempo e transporte do material. Garantindo a este um destino adequado e possibilitando a reciclagem e reutilização do material na forma de composto orgânico, empregado na agricultura, jardins, paisagismo, hortas, granjas e ainda ser comercializado como combustível para queima de caldeiras, fornos de cerâmica, entre outros.

Modelo CH124 DH

- Marca NBX
- Capacidade de Corte até 30cm ou 12"
- Boca de Alimentação 310 A: x 460 L: mm
- Produção Estimada 12 a 16 M³/Hora
- Número de Facas 04 – Dois Fios –Reaviáveis
- Número de Contra Facas 01 - Ajustável
- Bandeja de Alimentação Dobrável para transporte e Operação
- Proteção Calha de Alimentação Cortina de Proteção
- Barras de Segurança ao redor de toda Calha de Alimentação
- Normas de Proteção Atende N10 e Nr12
- Rolo Tracionador 01
- Tanque hidráulico 58 litros
- Sistema de Alimentação Controle Automático Inteligente
- Regulagem do Rolo de Alimentação Velocidade e Altura
- Origem da Potência Motor a Diesel Marca FPT
- Potência do Motor (64Kw) 87 Hp – 04 Cilindros
- Tanque de Combustível 85 Litros
- Altura de Descarga (Gira 360º) 2.380 mm
- Montado Sobre Chassis 01 Eixo – 02 Rodas de Aro 16" - Suspensão por Eixo de Torsão
- Peso Aproximado 2.420 kg

Peças de Reposição e Acessórios Incluídos:

- 01 Curso Treinamento Operacional e Manuseio Conforme Normas Nacionais.
- 01 Manual de operação, manutenção e prevenção.
- 01 Afiaador Retifica para Facas Lâmina acionamento elétrico 127/220v.
- 02 Kits de Lâminas Facas Sobressalentes em aço especial.

CONDIÇÕES VALORES – LINHA DIESEL

Item	Qtde.	Descrição do Equipamento	Valor Unit. R\$	Valor Total R\$
-	01	Picador de Podas e Troncos CH 124 DH	362.970,00	362.970,00
VALOR TOTAL			R\$362.970,00	

- Trezentos e Sessenta e Dois Mil, Novecentos e Setenta Reais.

TRANSPORTE: (CIF).

CONDIÇÕES DE PAGAMENTOS: ATÉ 42 APÓS RECEBIMENTO DO ITEM.

GARANTIA: TOTAL DE 12 DOZE MESES DE TRABALHO.

PRAZO DE ENTREGA: ATÉ 115 DIAS.

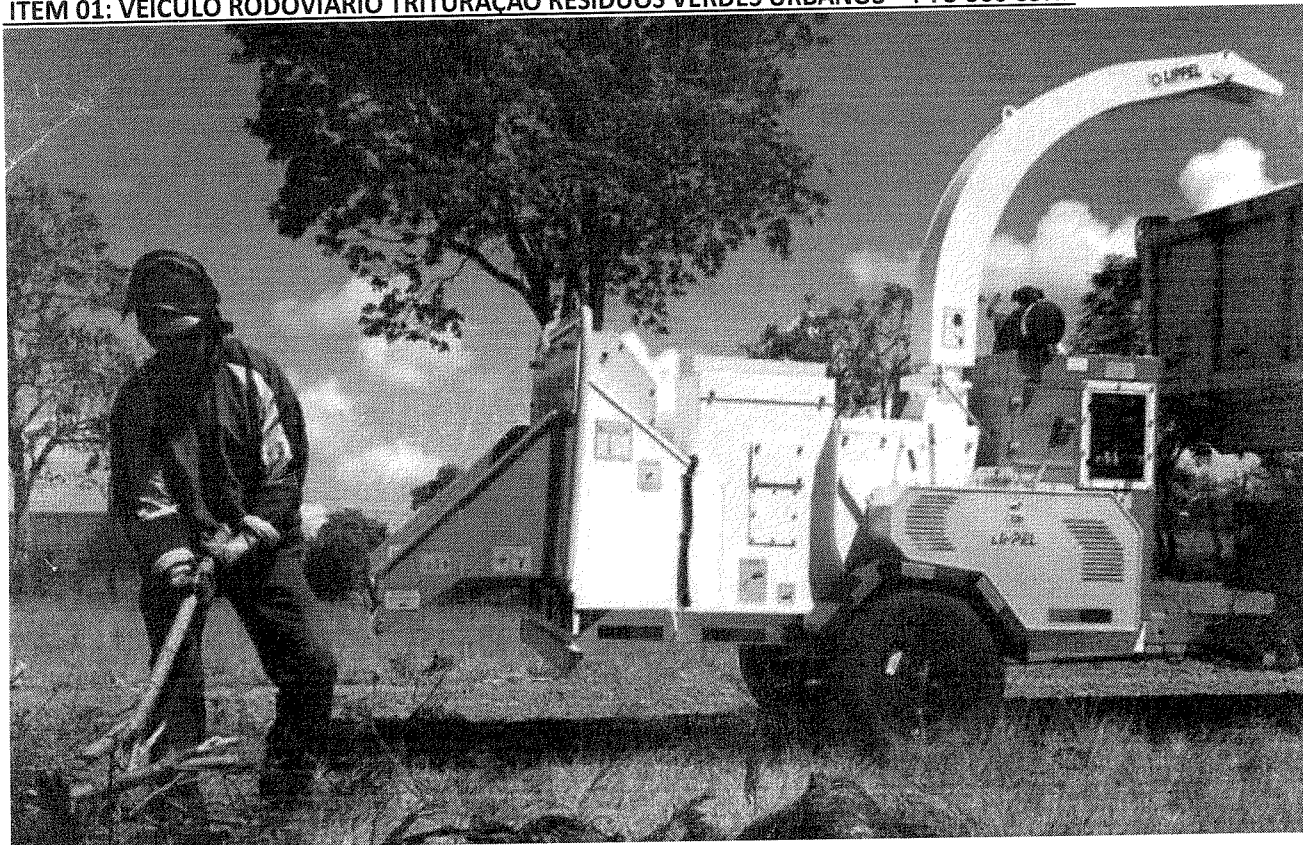
VALIDADE DA PROPOSTA: 75 DIAS - IMPOSTOS: ICMS 11%.



LIPPEL
Engenharia e equipamentos

Data	27/04/2026
Razão Social	Prefeitura de São Borja – RS
E-mail	gabinete@saoborja.rs.gov.br
CNPJ	88.489.786/0001-01
Contato	Sr José

ITEM 01: VEÍCULO RODOVIÁRIO TRITURAÇÃO RESÍDUOS VERDES URBANOS – PTU 300 85HP



Termo Descritivo:

Veículo rodoviário destinado para processo de trituração resíduos verdes urbanos e florestais diversos, tais como galhos, podas, troncos, arbustos, fibras de palmeiras e folhas de árvores, sendo acumulados em perímetro urbano e rural. Veículo Novo, não licenciado, acabado, não modificado, classificado como veículo de carga e carroceria mecanismo operacional, comprovado através do certificado de adequação à legislação de trânsito (CAT) emitido pelo SENATRAN e certificado de capacidade técnica (CCT) válido emitido pelo INMETRO. Estrutura reforçado em aço especial, mínimo materiais de 1ª linha. Capacidade de corte mínima para troncos e podas de 12" ou 30 cm de diâmetro, abertura retangular da caixa de corte de no mínimo 300 mm de altura, por 440 mm de largura. Capacidade de produção mínima de 15 quinze cúbicos por hora, equivalência média de 10 caminhões de materiais para 01 caminhão de material triturado, mínimo granulometria do material de triturador de até 20 mm. Mínimo alimentação via rolo tração, acionado por conjunto eletro-hidráulico, com mínimo de 01 um rolo tração, com posição horizontal, mínimo 12 doze garras lâminas, com diâmetro mínimo 500 mm e comprimento mínimo 435 mm, mínimo 01 uma válvula para ajuste de velocidade, mínimo um tanque reservatório de óleo hidráulico com mínima capacidade de 45 litros. Mínimo uma barra ou trave de acionamento e segurança em volta a calha alimentadora, com mínimo diâmetro de 40 mm e material em aço tubular, com no mínimo 04 quatro posições de acionamento com retardo, sendo posições de reverso, avanço, parada e reverso para possibilitar o operador a efetuar as reversões necessárias do rolo tração instantaneamente, mínimo 02 dois botões de emergências com retenção e mínimo 01 uma luz de advertência acoplados na parte frontal superior a calha de alimentadora, mínimos



Para mais informações

financeiro@engellippel.com.br

CNPJ: 23.691.899/0001-31. Ins. Estadual: 257817093. Agrolândia - Santa Catarina - Brasil.

Fone: +55 47 3534 4026 Rua Pitanguera, 706. Bairro Siegel. 88420-000.



LIPPEL
Engenharia e equipamentos

02 dois botões de resete por pulso, acoplados nas partes laterais superiores a calha de alimentadora, mesa e calha de alimentação em operação com dimensões mínimas de operação de 1.750 mm de comprimento x 1.250mm de largura e 780 mm de altura, conformidade com a norma de segurança NR12. Mínimo 01 uma bandeja de alimentação dobrável para transporte e operação, mínimo duas abas laterais de proteção, mínimo 01 uma trava de fecho rápido, mínimo uma barra horizontal de segurança, com acionamento via pulso, mínimo uma cortina de proteção total em acrílico. Mínimo conjunto habilitado e certificado conforme normas de segurança operacionais NR 12. Motor de acionamento a combustível diesel, com potência mínima de 84HP, cabine de proteção total com chapa metálica, com mínimo 03 três portas de inspeção ao motor, mínimo 04 cilindros de acionamento, mínimo sistema de partida elétrica, mínimo um radiador especial, sistema arrefecimento do Motor a Ar e Óleo, um tanque de combustível de no mínimo 80 litros de capacidade, consumo de combustível em operação não superior a 8 litros por hora, mínimo 01 uma bateria de 70 amperes, mínimo um kit de filtros completos sobressalentes para motor diesel. Mínimo 01 um painel de instrumentos digital, para monitoramento integrado e controle conjunto triturador e motor de acionamento, com mínimo três botões de operação integrados ao painel, sendo mínimo um para partida, desliga e acesso menu, controle para rolo de tração automático eletrônico gerenciando automaticamente o índice de rotações do motor diesel em relação ao rotor de corte, incluindo o sistema de reversão automático do rolo tração em caso de sobrecarga, incluindo ao painel com mínimo indicações de temperatura do motor diesel, tensão da bateria, horas de trabalho, rpm sistema de corte, rpm motor diesel, indicação de habilitação do rolo tração, níveis de combustível. Sistema de corte com no mínimo um tambor rotor, rotação de trabalho médio 1.750 rpm, mínimo diâmetro do rotor de 550 mm e com mínimo 440 mm de largura, com no mínimo quatro facas/lâminas em aço especial, de duplo fio e reafiáveis, facas com mínimo 04 parafusos de aperto para cada, mínimo 05 cinco pás para expulsão dos materiais a câmara de corte, mínimo 01 um conjunto sobressalente de lâminas/facas, mínimo uma contra facas/lâminas reguláveis. Mínimo uma correria de transmissão germinada em V, para acionamento do sistema de corte com mínimo engate independente através de alavanca. Bica/duto de descarga com altura mínima de 2,70 cm, giratório com no mínimo 290°, mínimo uma alavanca para rotacionar duto de descarga, mínimo uma trava para transporte e operação, com mínimo um defletor ajustável na extremidade para direcionando com precisão os cavacos já triturados para dentro da caçamba do caminhão ou de outro ponto determinado. Mínimo 01 um engate frontal esférico, com mínimo diâmetro de 50 mm, sendo até 01 um eixo de apoio, sendo até duas 02 rodas/pneus aro de 16", mínimo suspensão sobre feixe de molas, mínimo 01 uma alavanca para acionamento de freio estacionário, mínimo cabo de segurança para freio, mínimo uma corrente com gancho para veículo, mínimo dois para-lamas metálicos, mínimo um sistema de freios automáticos por gravidade, mínimo 01 um pé mecânico de apoio ajustável frontal. Kit completo de sinalização e lanternas em led 12 e 24 vcc, mínimo uma para choque traseiro metálico, com mínimo faixas refletivas, mínimo um suporte para placa, mínimo uma tomada universal para engate do sistema do elétrico. Peso conjunto equipamento mínimo 2.300 quilos. Dimensões do equipamento sendo mínimo de altura de 2.665 mm e não superior a 2.700 mm, largura mínimo de 1.700 mm e não superior a 1.800 mm, comprimento mínimo de 4.200 mm e não superior de 4.350 mm, conforme normas de trânsito. Uma máquina para afiação das facas e lâminas, com mínimo motor elétrico de acionamento com potência 0,5cv, sendo mínimo monofásico de 220v 60hz, mínimo chave de liga/desliga, mínimo um rebolo copo especial para afiação, mínimo uma base de apoio com aperto para fixação das facas, com comprimento mínimo de afiação de 600 mm e largura 130 mm, peso mínimo 35 kg. Garantia de 12 (doze) meses (01 ano) ou 1.000 horas operações. Manual impresso de fábrica, mínimo 01 um, sendo com partes, peças reposição, manutenções, com laudo com adequações a norma NR 12 e ART do Engenheiro responsável. Garantia de peças originais e assistência técnica em todo território brasileiro. Entrega técnica com treinamento operacional, mínimo por 05 cinco horas, conforme norma NR 12.



Para mais informações

financeiro@engelippel.com.br

CNPJ: 23.691.899/0001-31. Ins. Estadual: 257817093. Agrolândia - Santa Catarina - Brasil.

Fone: +55 47 3534 4026 Rua Pitangueira, 706. Bairro Siegel. 88420-000



LIPPEL
Engenharia e equipamentos

Características Técnicas:

- **Modelo:** PTU 300
- **Aplicação:** Trituração de troncos, arbustos, galhos de poda e folhas de árvores
- **Capacidade de Produção:** Até 15 m³/hora
- **Capacidade de Corte:** Ø 300 mm (12")
- **Abertura da Caixa de Corte:** Altura 300 mm x Largura 440 mm
- **Sistema de Corte:**
 - Rotor/Tambor de Ø 565 mm – Rotação: 1.950 rpm
 - 04 Facas rotativas de dupla face em aço especial
 - 01 Contra-faca fixa de dupla face em aço especial
 - 05 pás de extração no rotor
- **Sistema de Alimentação:**
 - Rolo tracionador de Ø 400 mm com 12 garras
 - Acionamento eletro-hidráulico
 - Controle automático inteligente de alimentação (NO_STRESS)
- **Tanque Hidráulico:** 50 litros (óleo AW68)
- **Mesa de Alimentação:** Altura 780 mm x Largura 1.250 mm x Comprimento 1.800 mm
- **Bandeja de Alimentação:** Dobrável, com trava de segurança para transporte
- **Dispositivos de Segurança:**
 - Barra de acionamento envolvente com 4 posições
 - Barra horizontal na bandeja de alimentação
 - Cortina de proteção em dupla camada
 - 02 botões de emergência com retenção (frontal)
 - 02 botões de reset por pulso (laterais)
 - Luz de advertência operacional
 - Conformidade com normas de segurança NR10 e NR12 (com laudo técnico)
- **Motorização (Marca Perkins Engines):**
 - Motor diesel 85 HP (62,5 kW), 4 cilindros
 - Injeção direta, partida elétrica
 - Consumo médio: 4 a 6 litros/hora
 - Tanque de combustível: 80 litros
 - Bateria: 12V / 70A
- **Duto de Descarga:** Rotação de 360°, altura de 2.600 mm
- **Chassi e Transporte:**
 - Chassi rodoviário homologado com CAT e CCT (Denatran)
 - Suspensão com eixo de torção
 - Freio inercial automático + freio estacionário por alavanca
 - Rodas aro 16" (2 unidades)
 - Lanternas e sinaleiros com lâmpadas LED 12/24Vcc
 - Engate esférico 50 mm e pé mecânico de apoio frontal
- **Acabamento:** Pintura industrial de alta resistência
- **Peso total do conjunto:** 2.300 kg
- **Dimensões em operação:** Comprimento 4.500 mm x Largura 1.750 mm x Altura 2.600 mm



Relatório de Cotação: PICADOR/TRITURADOR DE GALHOS

Pesquisa realizada entre 01/05/2026 13:32:44 e 01/05/2026 13:34:20

Relatório gerado no dia 01/05/2026 13:34:44 (IP: 187.60.179.69)

Observações Gerais: PICADOR/TRITURADOR DE GALHOS

Item 1: 1 (um) picador e triturador para processar galhos, troncos, arbustos e folhas, novo, com capacidade de corte min. de 12" ou 30cm de diametro; abertura retangular da caixa de corte de no min. 300 x 435 mm; motor diesel min. 4 cilindros, potencia liqui

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	TOTAL
4 / 4	1	R\$ 331.675,00 (un)	R\$ 331.675,00
Tipo Fonte	Descritivo	Data	Preço
1	Outros Entes Públicos Órgão Público: MUNICIPIO DE SINOP / 001 - Prefeitura Municipal de Sinop Identificação: 15024003000132-1-000200/2025	02/10/2025 09:10:00	R\$ 320.000,00
2	Outros Entes Públicos Órgão Público: MUNICIPIO DE CAPELA DO ALTO / 1135 - Capela do Alto Identificação: 46634077000114-1-000088/2025	08/07/2025 09:07:00	R\$ 335.000,00
3	Outros Entes Públicos Órgão Público: MUNICIPIO DE SANTANA DE PARNAIBA / 0 - Secretaria Municipal de Compras e Licitações Identificação: 46522983000127-1-000158/2025	28/05/2025 09:05:00	R\$ 339.800,00
4	Outros Entes Públicos Órgão Público: MUNICIPIO DE ALTA FLORESTA D'OESTE / 21 - MUNICÍPIO DE ALTA FLORESTA DO OESTE/RO Identificação: 15834732000154-1-000026/2025	30/04/2025 10:04:00	R\$ 331.900,00
Media dos Preços Obtidos: R\$ 331.675,00			

Valor Global: R\$ 331.675,00

Detalhamento dos Itens

Item 1: 1 (um) picador e triturador para processar galhos, troncos, arbustos e folhas, novo, com capacidade de corte min. de 12" ou 30cm de diametro; abertura retangular da caixa de corte de no min. 300 x 435 mm; motor diesel min. 4 cilindros, potencia liqui

Preço Estimado: R\$ 331.675,00 (un)

Média dos Preços Obtidos: R\$ 331.675,00

Quantidade	Descrição	Observação
1 Unidade	1 (um) picador e triturador para processar galhos, troncos, arbustos e folhas, novo, com capacidade de corte min. de 12" ou 30cm de diametro; abertura retangular da caixa de corte de no min. 300 x 435 mm; motor diesel min. 4 cilindros, potencia liqui	

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Preço do Fornecedor Vencedor

R\$ 320.000,00

Filtros Utilizados: Período: 01/05/2025 a 01/05/2026; Palavra Chave: PICADOR/TRITURADOR DE GALHOS; Apenas Materiais; Operador: IgualQtdFornecedor:



CNPJ: 15.024.003/0001-32

Órgão: MUNICIPIO DE SINOP / 001 - Prefeitura Municipal de Sinop

Objeto: AQUISIÇÃO DE 01 (UM) PICADOR E TRITURADOR PARA PROCESSAR GALHOS, TRONCOS, ARBUSTOS E FOLHAS, NOVO, COM CAPACIDADE DE CORTE MÍNIMO DE 12" OU 30 CM DE DIÂMETRO, ATENDENDO A SOLICITAÇÃO DA SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Descrição: 1 (UM) PICADOR E TRITURADOR PARA PROCESSAR GALHOS, TRONCOS, ARBUSTOS E FOLHAS, NOVO, COM CAPACIDADE DE CORTE MIN. DE 12" OU 30CM DE DIAMETRO; ABERTURA RETANGULAR DA CAIXA DE CORTE DE NO MIN. 300 X 435 MM; MOTOR DIESEL MIN. 4 CILINDROS, POTENCIA LIQUI - 1 (UM) PICADOR E TRITURADOR PARA PROCESSAR GALHOS, TRONCOS, ARBUSTOS E FOLHAS, NOVO, COM CAPACIDADE DE CORTE MIN. DE 12" OU 30CM DE DIAMETRO; ABERTURA RETANGULAR DA CAIXA DE CORTE DE NO MIN. 300 X 435 MM; MOTOR DIESEL MIN. 4 CILINDROS, POTENCIA LIQUI

Data: 02/10/2025 09:00

Modalidade: Pregão - Eletrônico

SRP: NÃO

Identificação: 15024003000132-1-000200/2025

Lote/Item: 1/1

Ata: N/A

Homologação: 30/10/2025 00:00

Fonte: <https://www.gov.br/pncp/pt-br>

Quantidade: 1

Unidade: un - unidade

UF: MT

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
23.691.899/0002-12	LIPPEL ENGENHARIA E EQUIPAMENTOS LTDA	R\$ 320.000,00
VENCEDOR		
Estado:	Cidade:	Endereço:
SC	Agrolândia	R PITANGUEIRA, 706
		Telefone:
		(47) 3534-4026

Preço (Outros Entes Públicos) 2: Preço do Fornecedor Vencedor R\$ 335.000,00

Filtros Utilizados: Período: 01/05/2025 à 01/05/2026; Palavra Chave: PICADOR/TRITURADOR DE GALHOS; Apenas Materiais; Operador: IgualQtdFornecedor:

CNPJ: 46.634.077/0001-14

Órgão: MUNICIPIO DE CAPELA DO ALTO / 1135 - Capela do Alto

Objeto: Aquisição de um triturador de galhos com capacidade de corte de 30 cm, ou equipamento equivalente, para atender às demandas da Prefeitura Municipal no processamento de resíduos vegetais, garantindo a destinação correta e sustentável de podas urbanas e materiais orgânicos.

Descrição: TRITURADOR DE GALHOS MODELO PTU 300 ,PROCESSAMENTO TRONCOS, ARBUSTOS, PODAS E FOLHAS DE ÁRVORES , PRODUÇÃO DE MATERIAIS TRITURADOS 15 M³/HORA ,CAPACIDADE DE CORTE 300 MM (12?), ABERTURA CAIXA DE CORTE A: 300 X L: 440 MM ,CORTE ROTOR/TAMBOR Ø565 MM ? RPM: - TRITURADOR DE GALHOS MODELO PTU 300 ,PROCESSAMENTO TRONCOS, ARBUSTOS, PODAS E FOLHAS DE ÁRVORES , PRODUÇÃO DE MATERIAIS TRITURADOS 15 M³/HORA .CAPACIDADE DE CORTE 300 MM (12?), ABERTURA CAIXA DE CORTE A: 300 X L: 440 MM ,CORTE ROTOR/TAMBOR Ø565 MM ? RPM: 1.950 , PÁS DE EXTRAÇÃO ROTOR/TAMBOR 05 UNID

Data: 08/07/2025 09:00

Modalidade: Pregão - Eletrônico

SRP: NÃO

Identificação: 46634077000114-1-000088/2025

Lote/Item: 1/1

Ata: N/A

Homologação: 14/07/2025 00:00

Fonte: <https://www.gov.br/pncp/pt-br>

Quantidade: 1

Unidade: Unidade

UF: SP

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
23.691.899/0002-12	LIPPEL ENGENHARIA E EQUIPAMENTOS LTDA	R\$ 335.000,00
VENCEDOR		
Estado:	Cidade:	Endereço:
SC	Agrolândia	R PITANGUEIRA, 706
		Telefone:
		(47) 3534-4026

Preço (Outros Entes Públicos) 3: Preço do Fornecedor Vencedor

R\$ 339.800,00

Filtros Utilizados: Período: 01/05/2025 à 01/05/2026; Palavra Chave: PICADOR/TRITURADOR DE GALHOS; Apenas Materiais; Operador: IgualQtdFornecedor:



CNPJ: 46.522.983/0001-27

Órgão: MUNICIPIO DE SANTANA DE PARNAIBA / 0 - Secretaria Municipal de Compras e Licitações

Objeto: [Portal de Compras Públicas] - Aquisição de equipamento permanente, Picador e Triturador Móvel para processamento de resíduos urbanos e florestais, como galhos, podas, troncos, arbustos e folhas de árvores, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Termo de Referência e seus anexos

Descrição: Picador e Triturador Móvel, Novo Zero,(sem uso) aplicação no processamento resíduos urbanos e florestais diversos, sendo galhos, podas, troncos, arbustos e folhas de árvores, sendo acumulados em perímetro urbano e rural. - Capacidade de corte mínima de 12 - Picador e Triturador Móvel, Novo Zero,(sem uso) aplicação no processamento resíduos urbanos e florestais diversos, sendo galhos, podas, troncos, arbustos e folhas de árvores, sendo acumulados em perímetro urbano e rural. - Capacidade de corte mínima de 12 ou 30cm de diâmetro. - Abertura retangular da caixa de corte de no mínimo 300 mm de altura x 440 mm de largura. - Capacidade de produção mínima de quinze 15 metros cúbicos por hora de materiais triturados, equivalência média de 10 caminhões de materiais para 01 caminhão de material triturado. - Sistema de alimentação eletro-hidráulico, mínimo de 01 um rolo puxador, com posição horizontal, mínimo 12 doze garrafas lâminas de tração ao rolo superior. - Mínimo 01 uma válvula de controle fluxo de velocidade aos rolos de tração. - Mínimo uma barra ou trave de acionamento e segurança em volta a calha alimentadora, com no mínimo 04 quatro posições de acionamento com retardo, sendo posições de reverso, avanço, parada e reverso para possibilitar o operador a efetuar as

Data: 28/05/2025 09:30

Modalidade: Pregão - Eletrônico

SRP: NÃO

Identificação: 46522983000127-1-000158/2025

Lote/Item: 1/1

Ata: N/A

Homologação: 03/06/2025 00:00

Fonte: <https://www.gov.br/pncp/pt-br>

Quantidade: 1

Unidade: Unidade

UF: SP

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
23.691.899/0002-12	LIPPEL ENGENHARIA E EQUIPAMENTOS LTDA	R\$ 339.800,00
VENCEDOR		
Estado:	Cidade:	Endereço:
SC	Agrolândia	R PITANGUEIRA, 706
		Telefone:
		(47) 3534-4026

Preço (Outros Entes Públicos) 4: Preço do Fornecedor Vencedor

R\$ 331.900,00

Filtros Utilizados: Período: 01/05/2025 à 01/05/2026; Palavra Chave: PICADOR/TRITURADOR DE GALHOS; Apenas Materiais; Operador: IgualQtdFornecedor:

CNPJ: 15.834.732/0001-54

Órgão: MUNICIPIO DE ALTA FLORESTA D'OESTE / 21 - MUNICÍPIO DE ALTA FLORESTA DO OESTE/RO

Objeto: [LICITANET] - contratação de empresa para o fornecimento de picador de Madeira Florestal (Triturador de Galhos) para redução de volume dos resíduos do manejo de arborização urbana do município de Alta Floresta D'Oeste RO

Descrição: Picador e Triturador Novo Zero para processar galhos, troncos, arbustos e folhas, com capacidade de corte mínima de 12 ou 30cm de diâmetro; Abertura retangular da caixa de corte de no mínimo 300 x 435 mm; Motor a combustivel diesel, com potência mínima de 8 - Picador e Triturador Novo Zero para processar galhos, troncos, arbustos e folhas, com capacidade de corte mínima de 12 ou 30cm de diâmetro; Abertura retangular da caixa de corte de no mínimo 300 x 435 mm; Motor a combustivel diesel, com potência mínima de 83HP, mínimo 04 cilindros, sistema de parda elétrica, sistema arrefecimento a liquido, painel de instrumentos para monitoramento e controle, tanque de combustivel de no mínimo 80 litros; Sistema de alimentação hidrostática através de no mínimo um rolo puxador via tração hidráulica; Barra de segurança controle em volta a calha alimentadora com no mínimo 04 quatro posições de acionamento, sendo reverso, avanço, parada e reverso que possibilita o operador a efetuar as reversões necessárias do rolo alimentador instantaneamente; Barra de segurança inferior, corna de proteção do mínimo dupla camada; Equipamento em conformidade e regulamentado com a norma de segurança NR12, com Laudo e ART do engenheiro responsável; Sistema de controle para rolo de alimentação automati

Data: 30/04/2025 10:00

Modalidade: Pregão - Eletrônico

SRP: NÃO

Identificação: 15834732000154-1-000026/2025

Lote/Item: 1/5635505

Ata: N/A

Homologação: 05/05/2025 00:00

Fonte: <https://www.gov.br/pncp/pt-br>

Quantidade: 1

Unidade: und

UF: RO



CNPJ	Razão Social do Fornecedor			Valor da Proposta Final
23.691.899/0002-12	LIPPEL ENGENHARIA E EQUIPAMENTOS LTDA			R\$ 331.900,00
VENCEDOR				
Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	
SC	Agrolândia	R PITANGUEIRA, 706	(47) 3534-4026	





Extrato de fontes utilizadas neste relatório

ATENÇÃO - O Banco de Preços é uma solução tecnológica que atende aos parâmetros de pesquisa dispostos em Leis vigentes, Instruções Normativas, Acórdãos, Regulamentos, Decretos e Portarias. Sendo assim, por reunir diversas fontes governamentais, complementares e sites de domínio amplo, o sistema não é considerado uma fonte e, sim, um meio para que as pesquisas sejam realizadas de forma segura, ágil e eficaz.

Fontes utilizadas nesta cotação:

1 - Portal Nacional de Contratações Públicas
<https://www.gov.br/pncp/pt-br>

Data: 01/05/2026 13:32:44

Acessar a fonte [aqui](#)



Anexo 1

MEMORIAL DE CÁLCULO

Item 1 - 1 (um) picador e triturador para processar galhos, troncos, arbustos e folhas, novo, com capacidade de corte min. de 12" ou 30cm de diametro; abertura retangular da caixa de corte de no min. 300 x 435 mm; motor diesel min. 4 cilindros, potencia liqui:

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Preço do Fornecedor Vencedor

CNPJ	Valor da Proposta Inicial	Valor da Proposta Final
1 23.691.899/0002-12	R\$ 320.000,00	R\$ 320.000,00

1. Seleção do valor do fornecedor vencedor: 320000.00
2. Valor Calculado: R\$ 320.000,00

Preço (Outros Entes Públicos) 2: Preço do Fornecedor Vencedor

CNPJ	Valor da Proposta Inicial	Valor da Proposta Final
1 23.691.899/0002-12	R\$ 335.000,00	R\$ 335.000,00

1. Seleção do valor do fornecedor vencedor: 335000.00
2. Valor Calculado: R\$ 335.000,00

Preço (Outros Entes Públicos) 3: Preço do Fornecedor Vencedor

CNPJ	Valor da Proposta Inicial	Valor da Proposta Final
1 23.691.899/0002-12	R\$ 339.800,00	R\$ 339.800,00

1. Seleção do valor do fornecedor vencedor: 339800.00
2. Valor Calculado: R\$ 339.800,00

Preço (Outros Entes Públicos) 4: Preço do Fornecedor Vencedor

CNPJ	Valor da Proposta Inicial	Valor da Proposta Final
1 23.691.899/0002-12	R\$ 331.900,00	R\$ 331.900,00

1. Seleção do valor do fornecedor vencedor: 331900.00
2. Valor Calculado: R\$ 331.900,00