

SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL DEPARTAMENTO REGIONAL DE SÃO PAULO

Emissão: 13.06.2025 Página 1 / 4

PROPOSTA

 Processo:
 3000375950
 Edital: 000023335/2025
 Tipo: PSSD Valorativa
 Data: 13.06.2025

Centro: CFP-6.62 MATÃO

Grupo de Compradores: SUPERVISAO DE CONTRATACAO DE BENS SN 10

Comprador: SONIA MARIA FERREIRA AGDO Telefone: E-mail: SONIA@SESISENAISP.ORG.BR

Fornecedor: CNPJ:

Endereço: E-mail Corporativo:

CEP: Bairro: Cidade: Estado:

Contato: Telefone: E-mail de Contato:

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	MARCA	MODELO / REFERÊNCIA	QUANT.	U.M.	VALOR UNITÁRIO	IMPOSTO *1	VALOR TOTAL	PRAZO DE ENTREGA	GARANTIA
0001	7007185	RECICLADOR DE LIXO ORGÂNICO			4	UN					

CONDIÇÕES DE PAGAMENTO	VALIDADE DA PROPOSTA	FRETE

RESPONSÁVEL PELA PROPOSTA:

OBSERVAÇÕES:

Encaminhar documento complementar (catálogo e/ou características técnicas) do material/equipamento ofertado, quando este não corresponder as especificações solicitadas.

^{*1} Destacar os impostos devidos, conforme objeto da cotação, se for o caso.

SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL DEPARTAMENTO REGIONAL DE SÃO PAULO

Emissão: 13.06.2025 Página 2 / 4

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

ID Produto: 7007185 Descrição: RECICLADOR DE LIXO ORGÂNICO

7007185 - RECICLADOR DE LIXO ORGÂNICO

- 1 OBJETIVO:
- 1.1 RECICLADOR DE LIXO ORGÂNICO PARA TRANSFORMAR RESÍDUOS ORGÂNICOS EM COMPOSTO ORGÂNICO, VISANDO A SUSTENTABILIDADE E REDUÇÃO DE RESÍDUOS EM AMBIENTES EDUCACIONAIS, ADMINISTRATIVOS E RESIDENCIAIS.
- 2 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:
- 2.1 DIMENSÕES E PESO:
- 2.1.1 DIMENSÕES APROX: 80 cm (L) x 75 cm (P) x 95 cm (A);
- 2.1.2 PESO APROX: 30 kg.
- 2.2 CAPACIDADE:
- 2.2.1 CAPACIDADE DE PROCESSAMENTO: 35 kg de resíduos orgânicos por ciclo:
- 2.2.2 TEMPO DE PROCESSAMENTO APROX: 5H A 9H.
- 2.3 FUNCIONAMENTO:
- 2.3.1 SISTEMA DE TRITURAÇÃO: LÂMINAS DE AÇO INOXIDÁVEL;
- 2.3.2 SISTEMA DE AQUECIMENTO: RESISTÊNCIA ELÉTRICA:
- 2.3.3 CONTROLE DE TEMPERATURA: TERMOSTATO AJUSTÁVEL;
- 2.3.4 SISTEMA DE VENTILAÇÃO: VENTOINHA INTERNA PARA CIRCULAÇÃO DE AR;
- 2.3.5 ALARME DE SEGURANÇA CONTRA EXCESSO DE TEMPERATURA;
- 2.3.6 TAMPA DE ABASTECIMENTO COM TRAVAMENTO ELÉTRICO.
- 2.4 CONSUMO DE ENERGIA:
- 2.4.1 TENSÃO: 220V;
- 2.4.2 POTÊNCIA: 1000W;
- 2.4.3 CONSUMO ENERGÉTICO: 24 kWh POR CICLO.
- 2.5 MATERIAIS:
- 2.5.1 ESTRUTURA EXTERNA: AÇO INOXIDÁVEL;



- 2.5.2 RECIPIENTE INTERNO: PLÁSTICO REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO;
- 2.5.3 LÂMINAS: AÇO INOXIDÁVEL.
- 2.6 SEGURANÇA:
- 2.6.1 SISTEMA DE TRAVAMENTO DE SEGURANÇA;
- 2.6.2 PROTEÇÃO CONTRA SOBREAQUECIMENTO;
- 2.6.3 CERTIFICAÇÃO DE SEGURANÇA ELÉTRICA CONFORME NORMAS BRASILEIRAS.
- 2.7 OUTRAS CARACTERÍSTICAS:
- 2.7.1 NÍVEL DE RUÍDO: MÁXIMO DE 50 dB;
- 2.7.2 PAINEL DE CONTROLE DIGITAL COM DISPLAY LCD;
- 2.7.3 INDICADOR DE CICLO COMPLETO;
- 2.7.4 FILTRO DE CARVÃO ATIVADO PARA REDUÇÃO DE ODORES.
- 3 ACESSÓRIOS:
- 3.1 MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS;
- 3.2 KIT DE MANUTENÇÃO COM FERRAMENTAS BÁSICAS;
- 3.3 FILTRO DE CARVÃO ATIVADO EXTRA.
- 4 GARANTIA:
- 4.1 GARANTIA DO EQUIPAMENTO: 12 MESES;
- 4.2 SUPORTE TÉCNICO NACIONAL.
- 5 REFERÊNCIA:
- 5.1 MODELO ELVI/RC-35 RECICLADORA DE LIXO ORGÂNICO, OU EQUIVALENTE OU SUPERIOR.

7007185 - RECICLADOR DE LIXO ORGÂNICO

SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL DEPARTAMENTO REGIONAL DE SÃO PAULO

Emissão: 13.06.2025 Página 3 / 4

SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL DEPARTAMENTO REGIONAL DE SÃO PAULO

Emissão: 13.06.2025 Página 4 / 4

RELAÇÃO DOS LOCAIS DE ENTREGA

UNIDADE: CFP-6.62 MATÃO	MUNIC	ÍPIO: MATÃO - SP CEP: 15991-205		
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0001	7007185	RECICLADOR DE LIXO ORGÂNICO	UN	1,000
0001	7007185	RECICLADOR DE LIXO ORGÂNICO	UN	1,000
0001	7007185	RECICLADOR DE LIXO ORGÂNICO	UN	1,000
0001	7007185	RECICLADOR DE LIXO ORGÂNICO	UN	1,000