



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CECÍLIA - SC  
SANTA CECÍLIA-SC

VENCEDORES DO PROCESSO - ADJUDICAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 029/2021

Processo Administrativo Nº 046/2021

Tipo: REGISTRO DE PREÇO

PREGOEIRO: CARLOS ALESSANDRO PACHECO

Data de Publicação: 23/08/2021 16:12:41

TOTAL DO PROCESSO: 100.285,00

**CRESCER INDUSTRIA E COMERCIO DE INJETADOS PLASTICOS EIRELI ME** 18.658.463/0001-00 29.425,00

**LOTE 1** Quant.: 1 Num: 007 117,70 **Total: 29.425,00**

Item: 1 Unidade: Unidades Marca: CRESCER Modelo: CRESCER

Descrição: Caminha empilhavel para crianças de 1 a 5 anos. Leve, lavavel, montada atraves de encaixe, sem velcro e parafusos. DIMENSOES E TOLERÂNCIAS Altura: 110 mm + 50 mm; â?ç Largura: 550 mm +/- 50 mm; Comprimento: 1350 mm +/- 50 mm. Caracteristicas minimas selo do INMETRO; permite empilhamento. Suporta ate 50 kg no minimo. Pes e cabeceira em polipropileno virgem (PP nao reciclado) que permitam higienizacao total com agua. Ponteiras dos pes em borracha antiderrapante. Estrutura lateral em barras de aluminio de liga 6063 com espessura de 1,59mm, resistente a corrosao, inclusive por tensao, umidade e salinidade. Tela vazada em tecido 100% poliester lavavel, com tratamento antialergico, antifungo, antiacaro, antibacteriano, antichama, anti-UV, antioxidante. Acabamento soldado uniformemente resistente a tracao manual. Garantia minima de um ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricacao. Cores a definir: Azul, Amarelo, Laranja, Verde, Roxo, Rosa, Vermelho.

Quantidade: 250 **Valor Unit.: 117,70** Total Item: 29.425,00

**FORMA COMERCIO DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS EIRELI** 01.022.008/0001-11 70.860,00

**LOTE 2** Quant.: 1 Num: 023 330,75 **Total: 26.460,00**

Item: 2 Unidade: CONJUNTO Marca: ERGO MOBILI Modelo: CJA-04

Descrição: Conjunto escolar, composto por cadeira e carteira. Carteira Tampo em ABS virgem, isento de cargas minerais, injetado na cor vermelha. Dotado de porcas com flange, com rosca metrica M6, co-injetadas e, de travessa estrutural em nylon "6.0" aditivado com fibra de vidro, injetada. Aplicacao de laminado melaminico de alta pressao na cor cinza, de 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na face superior do tampo, colado com adesivo bi-componente. Dimensoes acabadas 605mm (largura) x 465mm (profundidade) x 22mm (altura), admitindo-se tolerância de ate +/- 2mm para largura e profundidade e +/- 1mm para altura Estrutura composta de: - montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aco carbono laminado a frio, com costura, seccao oblonga de 29mm x 58mm, em chapa 16 (1,5mm); - travessa superior confeccionada em tubo de aco carbono laminado a frio, com costura, curvado em formato de "C", com seccao circular de  $\hat{A} = 31,75\text{mm}$  (1 1/4"), em chapa 16 (1,5mm); - pes confeccionados em tubo de aco carbono laminado a frio, com costura, seccao circular de  $\hat{A} = 38\text{mm}$  (1 1/2"), em chapa 16 (1,5mm). Porta-livros em polipropileno puro (sem qualquer tipo de carga) composto preferencialmente de 50% de materia-prima reciclada ou recuperada, podendo chegar ate 100%, injetado na cor CINZA. Dimensoes, design e acabamento conforme projeto. O molde do porta-livros possui o simbolo internacional de reciclagem, apresentando o numero identificador do polimero, datador de lotes indicando mes e ano de fabricacao. Fixacao do tampo a estrutura atraves de porcas garra e parafusos com rosca metrica M6,  $\hat{A} = 6,0\text{mm}$ , comprimento 47mm (+ou- 2mm), cabeca panela ou oval, fenda Phillips. Fixacao do porta -livros a travessa longitudinal atraves de rebites de "repuxo",  $\hat{A} = 4,0\text{mm}$ , comprimento 10mm. Fixacao das sapatas (frontal e posterior) aos pes, atraves de rebites de "repuxo",  $\hat{A} = 4,8\text{mm}$ , comprimento 12mm. Ponteiras e sapatas em polipropileno copolimero virgem e sem cargas, injetadas na cor VERMELHA, fixadas a estrutura atraves de encaixe. Dimensoes, design e acabamento conforme projeto. Os moldes das ponteiras e sapatas possuem o simbolo internacional de reciclagem, apresentando o numero identificador do polimero, datador de lotes indicando mes e ano de fabricacao e o nome da empresa fabricante do componente injetado. Nas partes metalicas e aplicado tratamento antiferrugem que assegura resistencia a corrosao em câçmara de nevoa sali



**PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CECÍLIA - SC**  
**SANTA CECÍLIA-SC**

Quantidade: 80                      **Valor Unit.: 330,75**                      Total Item: 26.460,00

---

**LOTE 3**                      Quant.: 1                      Num: 067                      370,00                      **Total: 44.400,00**

---

Item: 3                      Unidade: CONJUNTO                      Marca: ERGO MOBILI                      Modelo: CJA-06

Descrição: Composto por cadeira e carteira, Carteira Tampo em ABS virgem, isento de cargas minerais, injetado na cor azul. Dotado de porcas com flange, com rosca metrica M6, co-injetadas e, de travessa estrutural em nylon "6.0" aditivado com fibra de vidro, injetada. Aplicacao de laminado melaminico de alta pressao, de 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na face superior do tampo, colado com adesivo bi-componente. Dimensoes acabadas 605mm (largura) x 465mm (profundidade) x 22mm (altura), admitindo-se tolerância de ate +/- 2mm para largura e profundidade e +/- 1mm para altura.. Estrutura composta de:- montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aco carbono laminado a frio, com costura, secao oblonga de 29mm x 58mm, em chapa 16 (1,5mm);- travessa superior confeccionada em tubo de aco carbono laminado a frio, com costura, curvado em formato de "C", com secao circular de  $\varnothing = 31,75\text{mm}$  (1 1/4"), em chapa 16 (1,5mm);- pes confeccionados em tubo de aco carbono laminado a frio, com costura, secao circular de  $\varnothing = 38\text{mm}$  (1 1/2"), em chapa 16 (1,5mm). Porta-livros em polipropileno puro (sem qualquer tipo de carga) composto preferencialmente de 50% de materia prima reciclada ou recuperada, podendo chegar ate 100%, injetado na cor CINZA. Dimensoes, design e acabamento conforme projeto. O molde do porta-livros possui o simbolo internacional de reciclagem, apresentando o numero identificador do polimero, datador de lotes indicando mes e ano de fabricacao. Fixacao do tampo a estrutura atraves de porcas garra e parafusos com rosca metrica M6,  $\varnothing = 6,0\text{mm}$ , comprimento 47mm (+ou- 2mm), cabeça panela ou oval, fenda Phillips. Fixacao do porta-livros a travessa longitudinal atraves de rebites de "repuxo",  $\varnothing = 4,0\text{mm}$ , comprimento 10mm. Fixacao das sapatas (frontal e posterior) aos pes atraves de rebites de "repuxo",  $\varnothing = 4,8\text{mm}$ , comprimento 12mm. Ponteiras e sapatas em polipropileno copolimero virgem e sem cargas, injetadas na cor AZUL, fixadas a estrutura atraves de encaixe. Dimensoes, design e acabamento conforme projeto. Os moldes das ponteiras e sapatas possuem o simbolo internacional de reciclagem, apresentando o numero identificador do polimero, datador de lotes indicando mes e ano de fabricacao e o nome da empresa fabricante do componente injetado. Nas partes metalicas e aplicado tratamento antiferrugem que assegura resistencia a corrosao em câmara de nevoa salina de no minimo 300 horas. Pintura dos elem

Quantidade: 120                      **Valor Unit.: 370,00**                      Total Item: 44.400,00

---



**PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CECÍLIA - SC  
SANTA CECÍLIA-SC**

---

**PREGOEIRO: CARLOS ALESSANDRO PACHECO**

---

**MEMBRO DE EQUIPE DE APOIO PEDRO FARIAS DIAS**

---

**MEMBRO DE APOIO RUBENS PAULO NETTO**

---

**MEMBRO DE APOIO JUNIOR CESAR TENUTE**