



FUNDAÇÃO MUNICIPAL PARA EDUCAÇÃO COMUNITÁRIA  
Rua Antonio Cesarino, 985 - Bairro Centro - CEP 13015-291 - Campinas - SP - <http://www.fumec.sp.gov.br>

FUMEC-DIR EXEC/FUMEC-GAF/FUMEC-GAF-CL

## DESPACHO

Campinas, 01 de julho de 2021.

Ao sr. Pregoeiro FUMEC

Em análise técnica das propostas das licitantes referentes aos itens restantes, apresentamos a seguinte avaliação:

ITEM	COD. BEC	DESCRIÇÃO	AMOSTRA	AValiação
01	5681901	ARMARIO BAIXO, MDP, CINZA, 810X500X740MM, 2 PORTAS	Sem necessidade	APROVADO
05	5100194	<b>CADEIRA GIRATÓRIA SEM BRAÇOS CONCHA ÚNICA</b> – Cadeira Giratoria; Concha única; Com Encosto e Assento Confeccionados Em polipropileno Moldado Anatomicamente; Regulagem pneumática (a gas) de Altura, Tubo Central em aço. Base formada por 05 Patas em aço com Rodízios Duplos de Nylon. Estofamento em espuma injetada de poliuretano revestido em couro ecológico/sintético. Dimensões aproximadas: 50 x 42 x 39 (LxPxA). Altura do assento regulável entre 42 a 50 cm. Resistência para até 120 kg. Com Prazo de Garantia de No Mínimo 12 Meses, Capacidade de Carga de 135kg; Fabricada de Acordo Com As Nr-17 e a NBR 13962:2018. Cor Laranja.	Sem necessidade	APROVADO
06	5682541	<b>CADEIRA FIXA, EMPILHAVEL, POLIPROPILENO,</b>	Sem necessidade	APROVADO

		<p><b>LARANJA (PADRÃO FDE – CD-12)</b> Cadeira Fixa; Concha Dupla, Empilhavel; Com Encosto e Assento Em Polipropileno; Na Cor Laranja; Sem Apoia-bracos; Espaldar Fixo; Com Encosto Medindo No Minimo (280X460)mm; Com Assento Medindo No Minimo (430 x 480)mm; Com Estrutura Em Aco Tubular; Base Com 04 Patas; Acabamento Em Pintura Eletrostatica Com Tinta Po; Na Cor Cinza, Com Acabamento Brilhante; Com Prazo de Garantia de No Minimo 12 Meses; Fabricado de Acordo Com As Normas Nbr/abnt Vigentes;</p>		
08	5705983	<p><b>CADEIRA GIRATÓRIA EM POLIPROPILENO</b>, Cadeira giratória, concha dupla, com assento e encosto em polipropileno virgem resistente a alto impacto, espessura mínima 4 mm, com formato ergonômico, rebitados na estrutura de aço, com tampas de proteção para os rebites, com assento e encosto com espuma injetada, com regulagem de altura por sistema a gás, reclináveis, base em aço. Base giratória com 05 patas em aço tubular, peças soladas pelo sistema mig, com pintura epóxi na cor preta, pelo sistema eletrostático e com tratamento antiferruginoso, rodízios giratórios duplos de nylon na cor preta e diâmetro da roda de 50mm. Cada rodízio deverá suportar, no mínimo 30kg/pç, num total mínimo de 150 kg. Indicados para piso rígido. Dimensões aproximadas: Assento: 410x460mm. Encosto: 435x257mm. Garantia de 03 (três) anos.</p>	Sem necessidade	APROVADO

Para prosseguimento

Documento assinado eletronicamente por **JULIO KATSUHIKO YOSHINO, Gestor(a) Administrativo**, em 01/07/2021, às 09:44, conforme art. 10 do Decreto 18.702 de 13 de abril de



2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.campinas.sp.gov.br/verifica> informando o código verificador **4032229** e o código CRC **A44F49E9**.

FUMEC.2021.00000563-86

4032229v2