

**ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA**

**ATESTAMOS** para fins de comprovação de **CAPACIDADE TÉCNICA**, que a empresa Tecnolar LTDA – EPP., com endereço na Rua Artur Schlupp, nº 190, sala 01, Água Verde, Blumenau/SC, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 12.464.652/0001-66, forneceu ao CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL SERRA CATARINENSE – CISAMA inscrito sob o CNPJ nº 11.173.405/0001-48, os produtos descritos abaixo, cumprindo de forma satisfatória os compromissos contratuais, sem nenhuma reclamação de nossa parte no que refere a qualidade dos trabalhos e prazo convencionado.

Item	Qtd.	Unid.	Descrição	Pregão	A.F.	Nota Fiscal
01	01	Unid.	Expositor para hortifruti de parede, sem espelho com 12 caixas: Estrutura em aço galvanizado com pintura epóxi branca; Laterais em PSAl; Caixas em plástico virgem (medidas 600mm profundidade x390mm de comprimento x150mm de altura – essas medidas dependem do tamanho exato do equipamento); Tampo superior em MDF laminado 15mm branco; Pés reguláveis; Frente: 1860mm; Profundidade: máximo 1050mm ;Altura: até 1350mm.	10/2021	23/2021	2.911
03	01	Unid.	Expositor horizontal refrigerado, placa fria, vidro reto (1000mm): Termostato mecânico nos modelos de uma Placa Fria; Controlador digital de temperatura; Iluminação LED; Gabinete interno e externo em aço galvanizado pré-pintado branco; Revestimento externo do porão em aço galvanizado pré-pintado branco; laterais em PSAl com detalhe em vidro; Vidros laterais 3,15mm planos, temperados; Vidro superior 4mm plano, temperado; Vidro frontal 4mm, semicurvo, temperado; Sistema de Frio: Ar forçado; Frente: 1000mm; Profundidade:	10/2021	23/2021	2.911



			máxima 700mm; Altura: 1200mm; Tensão: 220V; Temperatura: 3 a 10°C.			
02	04	Unid.	Estante inox: Altura: mínimo 1820mm, Largura: 1110mm; Profundidade: 500mm; Estrutura em aço inox ou pintura epóxi; A altura mínima entre as prateleiras: 250mm; A altura útil entre 4 prateleiras com distribuição uniforme é 500 mm; Cada prateleira suporta 80 kg distribuídos uniformemente. Nº de prateleiras: Estante (4 unidades no mínimo).	05/2021	22/2021	2.686
03	04	Unid.	Geladeira comercial, aço inox, 4 portas: Volume: 753 L; Nº de portas: 04; Temperatura de Trabalho: 0 °C a 5°C; Potência: 1/4 cv; Frequência: 50Hz e 60 Hz; Tensão: 220V; Altura: 1940 mm; Frente: 1080 mm; Profundidade: máximo 590 mm; Utilizada para conservação de produtos resfriados como alimentos e bebidas; Isolamento térmico em poliuretano injetado com densidade média 40kg/m³.; Controlador digital; Acabamento interno em aço galvanizado ou material mais resistente; Acabamento externo em INOX; Espessura do painel de isolamento de 35mm; Sistema de abertura pivotante com dobradiças de fechamento manual; Sistema de armazenamento com prateleiras – 3 níveis de grades tipo aramado em aço galvanizado protegido por pintura eletrostática tipo epóxi branca, com regulagem de altura por sistema de encaixe, cremalheiras e suportes em alumínio, numeração para facilitar o ajuste de altura; Pés reguláveis injetados em termoplástico.	05/2021	22/2021	2.910
04	01	Unid.	Balcão para açougue, horizontal, com depósito: Gabinete interno em aço galvanizado; Gabinete externo em aço pintado em branco; Tampo em aço inox brilhoso - Laterais em PSAl; Vidro curvo frontal, 5mm, temperado, com aquecimento por	05/2021	22/2021	2.910



			resistência; Pés reguláveis; Frente: 1500mm; Profundidade: máximo 1000mm; Altura: 1150mm; Frequência: 50 ou 60 Hz; Tensão: 220V; Temperatura: 3 a 10°C; Bandejas em aço inox; Iluminação: Led.			
06	01	Unid.	Congelador dupla ação, horizontal (410 litros); Temperatura: Congelados -16°C a -20°C; Refrigeração: Estática com serpentina de cobre; Controle de Temperatura: Termostato dupla ação; Degelo: Manual; Tampas: Vidros temperados, deslizantes; Revestimento interno e externo em aço pré-pintado branco; Dreno frontal com tampa; Gabinete com rodízios; Frente: 1331mm; Profundidade: máximo 651mm; Altura: 921mm; Capacidade Bruta: 410L; Tensão: 220 V; Capacidade: mínimo 410 L; Tampa em vidros deslizantes.	05/2021	22/2021	2.686
07	01	Unid.	Congelador dupla ação, horizontal (220 litros); Temperatura: Congelados -16°C a -20°C; Refrigeração: Estática com serpentina de cobre; Controle de Temperatura: Termostato dupla ação; Degelo: Manual; Tampas: Vidros temperados, deslizantes, baixo emissivo; Revestimento interno e externo em aço pré-pintado branco; Dreno frontal com tampa; Gabinete com rodízios.; Frente: 821mm; Profundidade: máximo 651mm; Altura: 921mm; Capacidade Bruta: 220L; Tensão: 220 V; Tampa em vidros deslizantes.	05/2021	22/2021	2.686
08	01	Unid.	Armário expositor vertical para produtos defumados: Gabinete em MDF laminado 15mm, inclusive prateleira; Sistema de montagem com minifix; Testeira superior com iluminação LED e adesivo personalizado; Suportes de espetos, defumados e temperos em aço galvanizado; Acabamento inferior (base) em inox 430	05/2021	22/2021	2.918



			brilhoso, opcional granito; Pés reguláveis; Frente: 1000mm; Profundidade: 550mm; Altura: 2210mm; Tensão: 220V.			
09	01	Unid.	Armário expositor vertical adega: Gabinete em MDF laminado 15mm, inclusive prateleira; Sistema de montagem com minifix; testeira superior com iluminação LED e adesivo personalizado; Pés reguláveis; Frente: 1000mm; Profundidade: 550mm; Altura: 2210mm; Tensão: 220V.	05/2021	22/2021	2.918
10	01	Unid.	Expositor horizontal refrigerado, placa fria (1070mm): Temperatura: 0º a +7ºC; Refrigeração: Estática com 1 placa fria; Degelo: Manual ou automatizado Controle de Temperatura: Termostato; Gabinete: Monobloco em aço pré pintado; Prateleiras: 1 nível placa fria fixa, 1 nível aramada; Iluminação: LED com interruptor; Portas Injetadas em PSAl; Pés niveladores; Vidros retos temperados; Perfil alumínio em T para remate de tampos em montagem; Grades para a placa fria; Frente: 1070mm; Profundidade: máximo 632mm; Altura: 1150mm; Tensão: 220V.	05/2021	22/2021	2.686
12	01	Unid.	Expositor horizontal refrigerado (1730mm): Temperatura: 0º a +7ºC; Refrigeração: Estática com 1 placa fria; Degelo: Manual ou automatizado Controle de Temperatura: Termostato; Gabinete: Monobloco em aço pré pintado; Prateleiras: 1 nível placa fria fixa, 1 nível aramada; Iluminação: LED com interruptor; Portas Injetadas em PSAl; Pés niveladores; Vidros retos temperados; Perfil alumínio em T para remate de tampos em montagem; Grades para a placa fria; Frente: 1730mm; Profundidade: máximo 632mm; Altura: 1150mm; Tensão: 220V.	05/2021	22/2021	2.686



13	01	Unid.	Expositor horizontal refrigerado, placa fria, vidro reto (2000mm): Termostato mecânico nos modelos de uma Placa Fria; Controlador digital de temperatura; Iluminação LED; Gabinete interno e externo em aço galvanizado pré-pintado branco; Revestimento externo do porão em aço galvanizado pré-pintado branco; Laterais em PSAI com detalhe em vidro; Vidros laterais 3,15mm planos, temperados; Vidro superior 4mm plano, temperado; Vidro frontal 4mm, semicurvo, temperado; Sistema de Frio: Ar Forçado; Frente: 2000mm; Profundidade: máxima 700mm; Altura: 1200mm; Tensão: 220V; Temperatura: 3 a 10°C.	05/2021	22/2021	2.910
----	----	-------	--	---------	---------	-------

Por ser expressão da verdade, firmo a presente.

Lages, 27 de Julho de 2023.

JOAO CIDINEI DA  
SILVA:827958519  
20

Assinado de forma  
digital por JOAO CIDINEI  
DA SILVA:82795851920  
Dados: 2023.07.28  
14:40:26 -03'00'

Assinatura



Dautin Blockchain  
Rua Dagoberto Nogueira, 100  
Ed. Torre Azul - 11º Andar  
Sala 1101, Centro, Itajaí - SC  
(47) 3514-7599 | (47) 99748-2223  
[www.dautin.com](http://www.dautin.com) | [dautin@dautin.com](mailto:dautin@dautin.com)



Prova de Autenticidade válida até 31/07/2024

## CERTIFICADO DE PROVA DE AUTENTICIDADE ELETRÔNICA

A **Dautin Blockchain** CERTIFICA para os devidos fins de direito que, o arquivo digital especificado com o tipo documental **Atestado de Capacidade Técnica** e representado pela função hash criptográfica conhecida como SHA-256, de código **774739b8240e5e34300c15dcd92043b557c8cacf18f8c75acedbabb972623b95** foi autenticado de acordo com as Legislações e normas vigentes<sup>1</sup> através da rede blockchain Binance Smart Chain, sob o identificador único denominado NID **208899** dentro do sistema.

A autenticação eletrônica do documento intitulado "**Atestado - CISAMA**", cujo assunto é descrito como "**Atestado - CISAMA**", faz prova de que em **02/05/2024 11:29:05**, o responsável **Tecnolar Ltda (12.464.652/0001-66)** tinha posse do arquivo com as mesmas características que foram reproduzidas na prova de autenticidade, sendo de Tecnolar Ltda a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a Dautin Blockchain

Este CERTIFICADO foi emitido em **02/05/2024 11:32:54** através do sistema de autenticação eletrônica da empresa Dautin Blockchain de acordo com o Art. 10, § 2º da MP 2200-2/2001, Art. 107 do Código Civil e Art. 411, em seus §§ 2º e 3º do Código de Processo Civil, estando dessa maneira de acordo para o cumprimento do Decreto 10278/2020.

Para mais informações sobre a operação acesse o site <https://www.dautin.com> e informe o código da transação blockchain **0x0eadb4302a13af6534efe7b3ca057b94bdb5f98bdaf4ac089f77394870e85e65**. Também é possível acessar a consulta através da rede blockchain em <https://bscscan.com/>

<sup>1</sup> Legislação Vigente: Medida Provisória nº 2200-2/2001, Código Civil e Código de Processo Civil.



Presidência da República Casa Civil  
Subchefia para Assuntos Jurídicos  
MEDIDA PROVISÓRIA 2.200-2  
DE 24 DE AGOSTO DE 2001.

