

<p>67</p>	<p>ULTRASSOM TERAPÊUTICO - OFERTAMOS - ME01716A - SONOPULSE COMPACT 1 MHZ S35, BIVOLT - IBRAMED</p> <p>Características</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sonopulse Compact Ibramed - Aparelho de Ultrassom de 1 MHz; • Tecnologia de operação microcontrolada; • Tela: display gráfico de LCD; • Ultrassom 1 MHz; • Potência: 21 W; • ERA: 7 cm²; • Modo: contínuo e pulsado; • Ciclo de Trabalho: 20 e 50%; • Frequência de Pulso: com 100Hz, 16 Hz e 48 Hz; • Timer: 1 a 30 min; • 26 protocolos pré-programados e 20 protocolos particulares; • Entrada para terapia combinada; • Sensor térmico de desligamento automático ao ultrapassar 41°; • Potência de entrada: 100 V. <p>Diferenciais e Benefícios</p> <ul style="list-style-type: none"> • Potência: 21 W total, chegando a 3W por cm² na área tratada; • Design: o aplicador tem área efetiva de radiação de 7 cm²; • Timer: até 30 minutos, com indicação regressiva no painel digital; • Versátil: possui 26 protocolos pré- 	<p>6</p>	<p>UNID</p>	<p>SONOPULSE COMPACT 1 MHZ S35, ULTRASOM TERAPEUTICO, BIVOLT - IBRAMED</p>	<p>R\$ 2.076,00</p>	<p>R\$ 12.456,00</p>	<p>R\$ 111.028,00</p>
-----------	---	----------	-------------	--	---------------------	----------------------	-----------------------



Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

Detalhes do Produto

Nome da Empresa	BS EQUIPAMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA EPP		
CNPJ	04.709.243/0001-54	Autorização	8.03.605-6
Produto	AUTOCLAVE DIGITALE		

Modelo Produto Médico

DISPLAY DEITADO - 1.2, 1.8, 1.9, 2.0, 2.1, 2.2, 2.3, 2.5, 3.0, 3.6, 4.0, 4.1, 4.2, 4.5, 5.0, 5.4, 5.5, 6.0, 6.5, 7.5, 9.0, 9.6, 0.1,0.2, 0.3

DISPLAY ELEVADO -- 1.2, 1.8, 1.9, 2.0, 2.1, 2.2, 2.3, 2.5, 3.0, 3.6, 4.0, 4.1, 4.2, 4.5, 5.0, 5.4, 5.5, 6.0, 6.5, 7.5, 9.0, 9.6, 0.1,0.2, 0.3

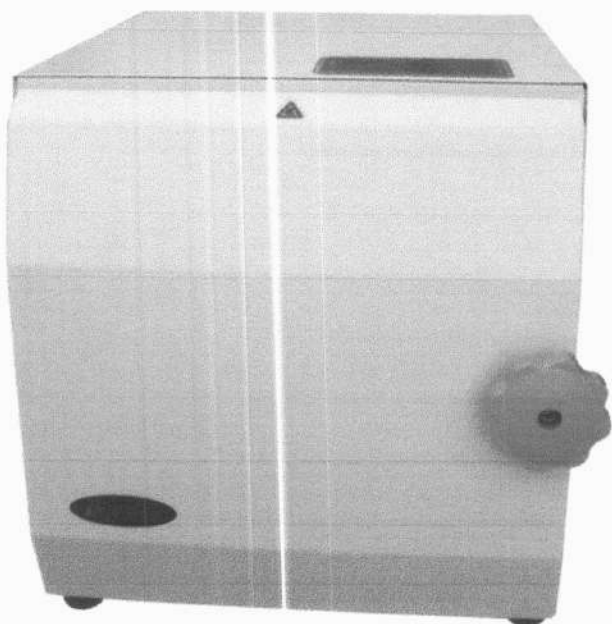
Tipo de Arquivo	Arquivos	Expediente, data e hora de inclusão
Nenhum Arquivo Encontrado(a)		

Nome Técnico	Autoclave
Registro	80360560002
Processo	25351.627823/2009-99
Fabricante Legal	<ul style="list-style-type: none"> FABRICANTE: BS EQUIPAMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA EPP - BRASIL
Classificação de Risco	II - MEDIO RISCO
Vencimento do Registro	VIGENTE

[Exportar para Excel](#)
[Exportar para PDF](#)
[Voltar](#)

AUTOCLAVE DIGITALE

Uso profissional Toda em metal



- Painel digital alfanumérico com tecnologia LCD (Led Custon Display) com mensagens duplo.
- Porta Barreira Simples inox.
- Transdutor pressão / pressostato.
- Sensor PT 100 / termostato.
- Sensor de porta aberta (micro switch) com indicação no painel.
- Desaeração e depressurização automática,
- Porta dupla laminada inox com 6 pontos de apoio
- Funcionamento com a porta fechada.
- Controle de Nível: para evitar a queima das resistências do gerador caso haja falta d'água.
- Ciclos configuráveis
- Controle eletrônico que desarma o sistema em caso de aumento da temperatura configurável.
- Baixo consumo de água e energia.
- Chave geral.
- Cuba em Aço Inox
- Capacidade: 21 Litros
- Modelo: 2.1
- Possui filtros
- Estrutura em aço A36.
- Simples manutenção.
- Suporte on line.
- Autodiagnostico à distância.
- 3 bandejas em aço inox, 1 copo dosar, Mangueira
- Secagem de porta Aberta/Fchada e sem secagem (flash). Para cada tipo de material.
- Secagem eficiente/Secagem Extra
- Fusível na placa eletrônica.
- Conforme ISO 9001:2008 / 13485:2004 e RDC nº 16-2013/Anvisa
- Desligamento automático ao final do ciclo.
- Trava de segurança, impedindo que a porta se abra enquanto a câmara estiver pressurizada.
- **ANVISA: 80360560002**

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

- Alimentação: 127/220v
- Freqüência: 50/60 Hz.
- Proteção elétrica: Fusíveis.
- Potência: Configurável de 600 a 5000 Watts
- Pressão Máxima de Trabalho: 2,2 kg/cm²
- Pressão 1,1 a 2,2 kgf/cm² configurável
- Alarme: 18 níveis configuráveis
- Temperatura 120° a 135°C (configurável)
- Tempo configurável
- Temperatura máxima 150°C
- Tanque de pressão: Aço Inoxidável
- Anel de vedação da porta: Silicone
- Sistema eletrônico: Microcontrolado / processado
- Água: Inserção manual
- Proteção sobrepessão: Válvula de alívio/ segurança
- Proteção subpressão: Válvula de antivácuo
- Sistemas de segurança: 20 (configurável)
- Indicação para monitoramento: Digital com autodiagnostico à distância
- Painel de comando: Posicnado na parte frontal superior (indica: temperatura, tempo e pressão / mensagens de comando) Maior conforto ao operador atendendo normas.
- Abertura da porta: Fuso em aço inox com duplo estágio + trava de segurança totalizando 3 estágios
- Validade: Indeterminada
- Origem: Brasil

BS Equipamentos
 04709243/0001-54
 (35) 3221-1080



PROPOSTA DE PREÇOS									
Item	Quant.	Unid.	Descrição	Marca / Fabricante	Valor Unitário		Valor Total		
4	2	Unid.	AUTOCLAVE DE 21 LITROS - CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL. OPERAÇÃO FÁCIL E AUTOMÁTICA, COM INDICAÇÃO DO CICLO ATRAVÉS DE PAINEL DIGITAL COM TECLADO DE MEMBRANA. CONTROLE DOS PARÂMETROS DE FUNCIONAMENTO REALIZADO POR MICROPROCESSADOR ELETRÔNICO DE PRECISÃO EFICIENTE SECAGEM DO MATERIAL, COM OPÇÃO DE CICLOS EXTRAS DE SECAGEM. DESAERAÇÃO E SATURAÇÃO AUTOMÁTICA. TEMPERATURA PADRÃO 0,MS ATÉ 121C. DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA 03, TENSÃO 127 OU 220 V, CICLO DE SECAGEM DE SÉRIE. BANDEJAS INTERNAS ALUMÍNIO (02).	CRISTOFOLI	R\$	9.744,00	nove mil, setecentas e quarenta e quatro reais	R\$ 19.488,00	dezenove mil, quatrocentos e oitenta e oito reais
6	1	Unid.	BALANÇA MÉDICA ANTROPOMÉTRICA DIGITAL 200KG - ESTRUTURA EM CHAPA DE AÇO CARBONO;CAPACIDADE 200 KG, DIVISÕES DE 100 G; - PROTEÇÃO DA CÉLULA DE CARGA CONTRA IMPACTOS LATERAIS; - RÉGUA ANTROPOMÉTRICA. ATÉ 2,00 M EM ALUMÍNIO ANODIZADO, COM DIVISÃO DE 0,5 CM; - FONTE EXTERNA APROXIMADAS 90 A 240 VAC C/ HAVEAMENTO AUTOMÁTICO; - BALANÇA SI VOLT (110V/220V) AUTOMÁTICA (REGULA A VOLTAGEM SOZINHA, BASTA LIGAR NA TOMADA); - DISPLAY LED DE 6 DÍGITOS DE 15 MM DE ALTURA E 6,5 MM DE LARGURA COM BACKLIGHT; FUNÇÃO TÁRA ATÉ CAPACIDADE MÁXIMA; - HOMOLOGADAS PELO INMETRO E AFERIDAS PELO IPEN; - PROCEDÊNCIA NACIONAL; - TAMANHO APROXIMADAS DA PLATAFORMA: 380X290MM	WELMY	R\$	2.699,78	dois mil, seiscentos e noventa e nove reais e setenta e oito centavos	R\$ 2.699,78	dois mil, seiscentos e noventa e nove reais e setenta e oito centavos
11	2	Unid.	CADEIRA DE RODAS INFANTIL: FABRICADA EM AÇO CARBONO; DOBRÁVEL; ACOMPANHA SISTEMA MODULAR DE ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE ALTA DENSIDADE; APOIO DE CABEÇA COM REGULAGEM DE ALTURA; PROLONGADOR DE ENCOSTO; APOIO DOS BRAÇOS ESCAMOTEÁVEIS; APOIO DOS PÉS COM REGULAGEM DE ALTURA; COLETE TORÁXICO DE 4 PONTAS PARA SUSTENÇÃO DO TRONCO; FECHAMENTO DO COLETE COM SISTEMA DE MOSQUETÃO; RODA ANTI TOMBO; UNTO 2 SISTEMA DE UI SLOCAMENTO DO CENTRO DE GRAVIDADE DO CONJUNTO MODULAR DE 0 A 35 CRAUS ATRAVÉS DE POSICIONAMENTO DAS RODAS TRASEIRAS OU DIANTEIRAS; SISTEMA QUICK RELEASE NAS RODAS TRASEIRAS; ROLAMENTO BLINDADO NAS QUATRO RODAS; FREIOS BILATERAIS; RODAS TRASEIRAS ARO 20 E DIANTEIRAS ARO 05; PROTETOR DE ROUPAS TIPO PARALAMAS; EIXOS REFORÇADOS EM AÇO.	CDS	R\$	2.484,00	dois mil, quatrocentos e oitenta e quatro reais	R\$ 4.968,00	quatro mil, novecientos e sessenta e oito reais
25	8	Unid.	FOCO DE LUZ PARA EXAME GINECOLÓGICO - COM HASTE SUPERIOR FLEXÍVEL E CROMADA; PEDESTAL COM HASTE INFERIOR PINTADA; ALTURA VARIÁVEL ENTRE 90 A 150 CM; PINTURA EM EPÓXI À 250° C. DE ALTA RESISTÊNCIA; BASE DO PEDESTAL COM 04 RODÍZIOS; ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA. SELECIONÁVEL EM 110 OU 220 V. 50/60 HZ; LÂMPADA HALÓGENA 12 V. X 20 W; PESO LÍQUIDO 05 KG.	MODELO\ QUALITY	R\$	590,00	quinhentos e noventa reais	R\$ 4.720,00	quatro mil, setecentos e vinte reais
37	2	Unid.	MESA AUXILIAR SEMI-CIRCULAR - ESTRUTURA: CONFECCIONADA EM TUBOS REDONDOS DE AÇO INOXIDÁVEL COM ACABAMENTO POLIDO. TAMPO E PRATELEIRA: ESTRUTURA EM FERRO "T" REVESTIDOS EM CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL COM ACABAMENTO POLIDO E ESCOVADO. RODAS: GIRATÓRIAS, DE 3" DE DIÂMETRO REVESTIDA COM MATERIAL TERMOPLÁSTICO. DISTANCIA ENTRE TAMPO E PRATELEIRA: 0,45M. COMPRIMENTO: :200MM ± 10MM LARGURA: 435MM ± 10MM ALTURA: 800MM ± 10MM	MODELO\ QUALITY	R\$	1.440,00	mil quatrocentos e quarenta reais	R\$ 2.880,00	dois mil, oitocentos e oitenta reais



38	1	Unid.	MESA PARA EXAME GINI COLÓGICO SIMPLES ESTOFADA - LEITO ESTOFADO COM ESPUMA REVESTIDA EM COURVIM, DIVIDIDO EM 3 PARTES, SENDO ENCOSTO E APOIO DE PÉS COM ALTURA REGULÁVEL E ASSENTO FIXO; REGULAGEM DA ALTURA DO DOSSO E DOS PÉS ATRAVÉS DE CREMALHEIRAS; ESTRUTURA TUBULAR EM AÇO REDONDO; UNID. PORTA COXAS ESTOFADO COM ALTURA REGULÁVEL E HASTES CROMADAS COM PANHA GAVETA PARA ESCOAMENTO DE LÍQUIDOS EM AÇO INOXIDÁVEL; PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (EPÓXI); DIMENSÕES APROXIMADAS: COMPRIMENTO 185 CM, LARGURA 50 CM, ALTURA 85 CM	MODELO QUALITY	R\$ 1.460,00	mil quatrocentos e sessenta reais	R\$ 1.460,00	mil quatrocentos e sessenta reais
43	1	Unid.	MONITOR MULTIPARAMETRO - MONITOR MULTIPARAMETRO COM TELA 15 (ECG / SP02 / RESP / PNI) RD15 - R&D MEDIUM TELA TOUCH SCREEN COLOR 15 DE ALTA DEFINIÇÃO, POSSIBILITANDO A VISUALIZAÇÃO DE ATÉ 12 CURVAS, DE DIFERENTES PARÂMETROS, DE FORMA AMPLA;- EM SUA CONFIGURAÇÃO APRESENTA PARÂMETROS L-CG, RESPIRAÇÃO, SP02, PNI; TEMPERATURA, SENDO QUE O PARÂMETRO DE ECG POSSIBILITA 7 DERIVAÇÕES SIMULTÂNEAS, QUE PODEM SER CONFIGURADAS PELO USUÁRIO;- ALÉM DE CARACTERÍSTICAS DE ALTA CONECTIVIDADE, QUE VIABILIZAM A INTEGRAÇÃO COM DIVERSOS SISTEMAS, ATRAVÉS DE SAÍDAS USB, CARTÃO SI), H1,7 E WI-FI. MONITOR MULTIPARAMETRO COM TELA 15 (ECG / SP02 / RESP / PNI) RD15 R&D MEDIUM ALTURA: 40,00 CENTÍMETROS LARGURA: 40,00 CENTÍMETROS PROFUNDIDADE: 30,00 CENTÍMETROS PESO: 5,10 KILOGRAMAS	CMOSDRAKE	R\$ 33.000,00	trinta e três mil reais	R\$ 33.000,00	trinta e três mil reais
58	2	Unid.	SUPORTE DE SORO - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PEDESTAL, ALTURA REGULÁVEL D ATÉ 115 À 200 CM, COM RODÍZIO	MODELO QUALITY	R\$ 570,00	quinhentos e setenta reais	R\$ 1.140,00	mil cento e quarenta reais
VALOR TOTAL							R\$	70.355,78
setenta mil, trezentos e cinquenta e cinco reais e setenta e oito centavos								

CONDIÇÕES DA PROPOSTA

- a) Procedência: Nacional
b) Prazo de entrega: Conforme Edital;
c) Local de entrega: Conforme Edital;
d) Condições de pagamento: Conforme Edital
e) Validade da Proposta: Conforme o Edital
f) Validade dos Produtos : Conforme Edital

Declaramos que:

1. Os produtos são de primeira qualidade;

preços unitários e totais dos itens foram cotados em moeda nacional (Real - R\$), já incluídos todos os tributos, taxas, encargos sociais, trabalhistas e frete, seguro e quaisquer outras despesas que incidam ou venham a incidir sobre o objeto desta licitação.

3. Que conhecemos e concordamos com as condições estabelecidas neste Edital e que atende aos requisitos de habilitação.

4. Nos comprometemos a entregar dentro do município de VIÇOSA DO CEARÁ-CE, sem custos adicionais.

5. Que caso sejamos vencedor do presente certame, nos comprometemos a assinar o contrato no prazo determinado no documento e que cumpriremos com diligência a fiel observância de execução dos itens descritos no Termo de Referência, bem como declaramos que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no edital de licitação e seus anexos.

Teresina-PI, 08 de NOVEMBRO de 2022.



CARTA PROPOSTA

Número do edital: 017/2022

Órgão comprador: PREFEITURA MUNICIPAL DE VIÇOSA DO CEARÁ - CE

OBJETO – REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS, MÓVEIS E MATERIAL PERMANENTE PARA AS SECRETARIAS MUNICIPAIS.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	QUANT	MARCA/ MODELO	VAL UNIT.	VAL. TOTAL
5	BALANÇA DE PRECISÃO - BALANÇA - 15KG - PRECISÃO 2G / 5G CAPACIDADE: 15KG, RESOLUÇÃO: 2G DE 0 ATÉ 6KG / 5G DE 6 ATÉ 15KG, PRATO DE PESAGEM: 325 MM (L) X 246 MM (P) EM AÇO INOXIDÁVEL E COM CENTRO REBAIXADO, PARA EVITAR O ESCOAMENTO DE LÍQUIDOS SOBRE OS DISPLAYS, DISPLAY TIPO CRISTAL LÍQUIDO (LCD). BATERIA INTERNA RECARREGÁVEL, AUTONOMIA DE 480 HORAS. AUTODESLIGAMENTO CONFIGURÁVEL ENTRE 1, 5, 10, 20 E 60 MINUTOS APROXIMADA OU DESATIVADO, CARREGADOR DE BATERIA AUTOMÁTICO, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO, FONTE ADAPTADORA MULTIVOLTAGEM, GABINETE DE PLÁSTICO, TARA SUCESSIVA, TEMPERATURA DE OPERAÇÃO APROXIMADA DE 5 A 35 °C, UMIDADE DO AR UMIDADE DO AR, FLEXIBILIDADE DE MANUSEIO, PROTEÇÃO CONTRA INTERFERÊNCIAS E SOBRECARGAS, PRATO DE PESAGEM DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO, TECLADO DE FÁCIL DIGITAÇÃO.	2	LIDER – LD230 LIGHT	R\$ 2.340,00 (dois mil, trezentos e quarenta reais)	R\$ 4.680,00 (quatro mil, seiscentos e oitenta reais)
6	BALANÇA MÉDICA ANTROPOMÉTRICA DIGITAL 200KG ESTRUTURA EM CHAPA DE AÇO CARBONO; CAPACIDADE 200 KG, DIVISÕES DE 100 G; PROTEÇÃO DA CÉLULA DE CARGA CONTRA IMPACTOS LATERAIS; RÉGUA ANTROPOMÉTRICA ATÉ 2,00 M EM ALUMÍNIO ANODIZADO, COM DIVISÃO DE 0,5 CM; FONTE EXTERNA APROXIMADAS 90 A 240 VAC C/ CHAVEAMENTO AUTOMÁTICO; BALANÇA BI VOLT (110V/220V) AUTOMÁTICA (REGULA A VOLTAGEM SOZINHA, BASTA LIGAR NA TOMADA); DISPLAY LED DE 6 DÍGITOS DE 15 MM DE ALTURA E 6,5 MM DE LARGURA COM BACKLIGHT; FUNÇÃO TÁRA ATÉ CAPACIDADE MÁXIMA; HOMOLOGADAS PELO INMETRO E AFERIDAS PELO IPEM; PROCEDÊNCIA NACIONAL; TAMANHO DA PLATAFORMA: 400X300MM.	1	LIDER – P200C	R\$ 4.266,00 (quatro mil, duzentos e sessenta e seis reais)	R\$ 4.266,00 (quatro mil, duzentos e sessenta e seis reais)

VALOR TOTAL: 8.946,00 (OITO MIL, NOVECENTOS E QUARENTA E SEIS REAIS)

Prazo de validade da proposta (em dias, conforme estabelecido no edital): 60 (sessenta) dias

Declaramos que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas incidentes sobre o fornecimento referentes a tributos, encargos sociais e demais ônus atinentes à execução do serviço objeto desta licitação.

Declaramos sob as penalidades cabíveis, que somos empresa de pequeno porte nos termos da legislação vigente, não possuindo nenhum dos impedimentos previstos no §4 do artigo 3º da Lei Complementar nº 123/06

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa Carta Proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).

Data: 08 de novembro de 2022



Balança LD230 Ligth

Catálogo Técnico

Handwritten signature or mark.

A solução de pesagem perfeita para mercadinhos, conveniências e afins



A Líder Balanças foca seus esforços para produzir soluções em pesagem para suprir as necessidades de seus clientes. Com isso desenvolveu a linha LD230 Light que possui tecnologia inovadora, agregando agilidade, praticidade e confiabilidade nos processos de pesagem contínua para comércios. Amplie e melhore a rotina de sua empresa com a nossa balança LD230 Light.

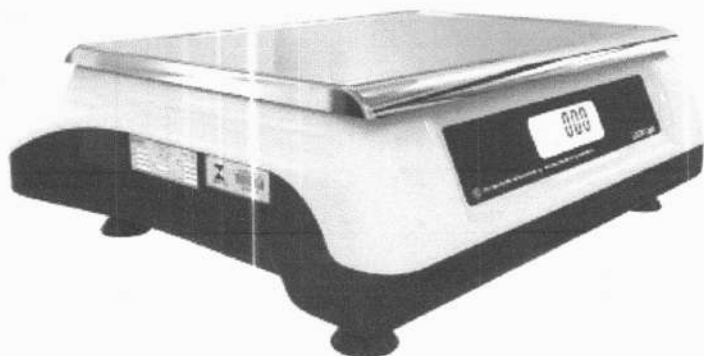
A balança LD230 Light, garante recursos confiáveis para a pesagem contínua em mercadinhos, conveniências e comércios em geral. A balança possui bateria interna, permite a impressão de etiquetas com as informações de peso, conta com a possibilidade de interligação com programas de controle de peso através de protocolos de comunicação RS232 com o computador, além de possuir uma gama de diversas funções desenvolvidas para agilizar o processo de pesagem.

Otimize o potencial de seus funcionários e melhore os processos da sua empresa através da linha LD230 Light da Líder Balanças.



Praticidade de uso;
Facilidade de instalação e operação.

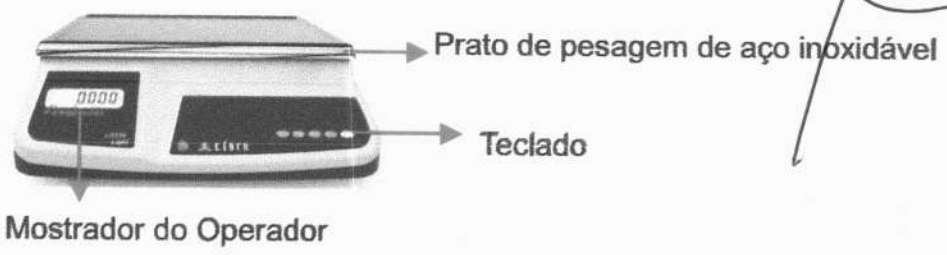
Compacta;
Comodidade para transporte e locomoção por possuir um modelo leve e compacto.



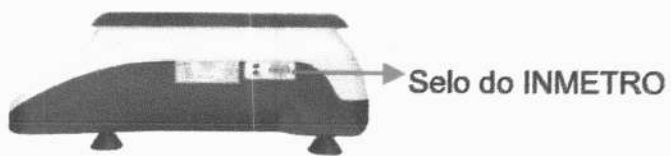
Simplicidade;
Robustez e baixo custo de manutenção, além de contar com assistência técnica especializada em todo o Brasil.

PREFEITURA MUNICIPAL
357
Comissão de Licitação
FL Nº

Vista Frontal LD230 Ligth



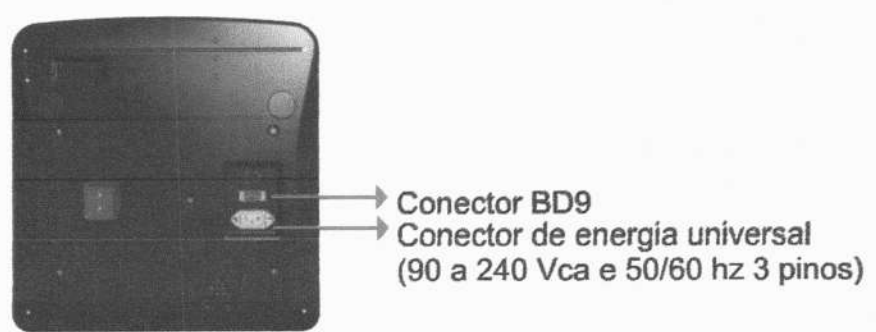
Vista Lateral



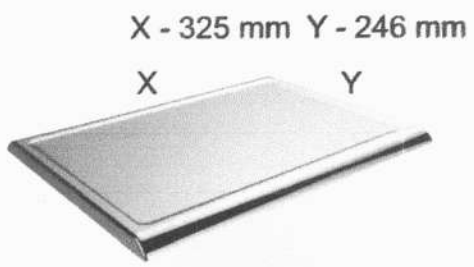
Vista Traseira LD230 Ligth



Conexões Externas

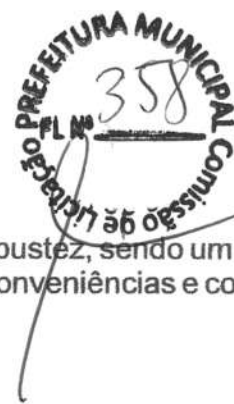


Prato de Pesagem



LINHA LD230 Light

A linha LD230 Light alia tecnologia de ponta, praticidade, simplicidade e robustez, sendo um sistema eletrônico destinado a operações de pesagem contínua em mercadinhos, conveniências e comércios em geral.



Principais Características

A balança comercial LD230 Light garante recursos confiáveis de pesagem, facilidade de operação, possui bateria interna e conta com funções como:

- Diversos tipos de tara;
- Correção automática de zero;
- Correção de zero ao ligar;
- 5 tipos de filtros digitais;
- Comunicação serial com o computador;
- Backlight inteligente;
- Tempo para desligar automaticamente;
- Etiqueta de Impressão do peso.

Características Técnicas

- Bateria interna;
- Tensão de alimentação: 90 a 240 Vca estável;
- Frequência de alimentação: 50/60 Hz +/-1 Hz;
- Backlight;
- Display de Cristal líquido com 6 dígitos e com dígito de 14 mm de altura;
- Saída para impressora etiquetadora térmica P560;
- Este produto foi desenvolvido conforme a portaria 236/94 do INMETRO para classe III.
Tamanho da embalagem: 36 x 36 x 17 cm
- Peso embalagem: 5 kg
-

Capacidades e Divisões



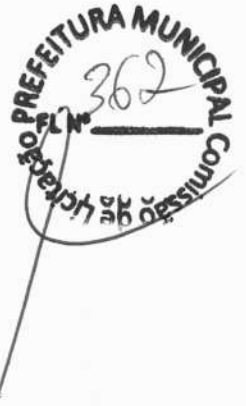
Carga Máxima (Max)	Valor de Divisão Real (d)	Carga Máxima (Min)	Número de Valores de Divisão de Verificação (n)=Max/e	Dimensões do Dispositivo Receptor de Carga
5kg	1g	20g	5000	325x246mm
6kg	2g	40g	3000	325x246mm
10kg	2g	40g	5000	325x246mm
5kg/10kg	1g/2g	20g	5000/5000	325x246mm
5kg/15kg	1g/2g	20g	5000/7500	325x246mm
6kg/15kg	2g/5g	40g	3000/3000	325x246mm
20kg	5g	100g	4000	325x246mm
5kg/20kg	1g/5g	20g	5000/4000	325x246mm
6kg/20kg	2g/5g	40g	3000/4000	325x246mm
30kg	5g	100g	6000	325x246mm
6kg/30kg	1g/5g	20g	6000/6000	325x246mm
6kg/30kg	2g/5g	40g	3000/6000	325x246mm
15kg/30kg	5g/10g	100g	3000/3000	325x246mm

A						
Prefeitura Municipal de Viçosa do Ceará - CE						
PREGAO ELETRONICO N.º 17/2022						
PROCESSO N.º						
PROPOSTA DE PREÇOS						
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	UNID	MARCA / MODELO	P UNIT	P TOTAL
4	AUTOCLAVE DE 21 LITROS - CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL - OPERAÇÃO FÁCIL E AUTOMÁTICA, COM INDICAÇÃO DO CICLO ATRAVÉS DE PAINEL DIGITAL COM TECLADO DE MEMBRANA. CONTROLE DOS PARÂMETROS DE FUNCIONAMENTO REALIZADO POR MICROPROCESSADOR ELETRÔNICO DE PRECISÃO EFICIENTE SECAGEM DO MATERIAL, COM OPÇÃO DE CICLOS EXTRAS DE SECAGEM. DESAERAÇÃO E SATURAÇÃO AUTOMÁTICA. TEMPERATURA PADRÃO 0. MS ATÉ 121C. DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA 03, TENSÃO 127 OU 220 V, CICLO DE SECAGEM DE SÉRIE. BANDEJAS INTERNAS ALUMÍNIO (02).	2	UNID	HORIZONTAL DIGITALE 80360560002 BS EQUIPAMENTOS IND COM LTDA 21 LITROS 2.1 MEDIDAS EXTERNAS: C: 71,5 cm, H: 33 cm, L: 30 cm • MEDIDAS INTERNAS: D: 22 cm, C: 60,5 cm	R\$ 6.042,00	R\$ 12.084,00

[Handwritten signature]



<p>BALANÇA MÉDICA ANTROPOMÉTRICA DIGITAL 200KG - ESTRUTURA EM CHAPA DE 6 AÇO CARBONO; - CAPACIDADE 200 KG, DIVISÕES DE 100 G; - PROTEÇÃO DA CÉLULA DE CARGA CONTRA IMPACTOS LATERAIS; - RÉGUA ANTROPOMÉTRICA ATÉ 2,00 M EM ALUMÍNIO ANODIZADO, COM DIVISÃO DE 0,5 CM; - FONTE EXTERNA APROXIMADAS 90 A 240 VAC C/ CHAVEAMENTO AUTOMÁTICO; - BALANÇA SI VOLT (110V/220V)</p>	<p>1</p>	<p>UNID</p>	<p>BALANÇA MÉDICA ANTROPOMÉTRICA DIGITAL 200KG BK- 200FANT - COM FUNÇÃO TARA</p>	<p>R\$ 2.278,00</p>	<p>R\$ 2.278,00</p>
---	----------	-------------	--	---------------------	---------------------



21	<p>COLPOSCOPIO COM SISTEMA GALILEU, BINOCULAR RETO, LENTES DE CRISTAL, MICRO FOCALIZAÇÃO NA OBJETIVA COM VARIACÃO APROXIMADA DE 40 MM NO AJUSTE MANUAL, ESTATIVA RETA COM SISTEMA PNEUMÁTICO PARA AJUSTE DE ALTURA. ILUMINAÇÃO HALÓGENA, COM TRANSMISSÃO POR FIBRA ÓTICA, POTENCIÔMETRO PARA AJUSTE DA INTENSIDADE DA ILUMINAÇÃO. CABEÇA ÓPTICA: BINOCULARES APROXIMADO: RETO - 160 MM; OCULARES COM AJUSTE DE DIOPTRIAS EM 12.5X; DIOPTRIAS APROXIMADO: -SD ATÉ 15D; AUMENTOS: 3X, 4X, 7X, 11X, 17X; CAMPO DE visão: 12 A 79 MM; DISTÂNCIA INTER PUPILAR APROXIMADO: 55 MM ATÉ 75 MM; MICRO FOCALIZAÇÃO: OBJETIVA; MACRO FOCALIZAÇÃO: MOVIMENTO DO EQUIPAMENTO; DISTÂNCIA DE TRABALHO APROXIMADO: 300 MM; FILTRO VERDE. ESTATIVA: TIPO: PEDESTAL RETO, PORTÁTIL DE CHÃO, COM 05 (CINCO) RODÍZIOS E MOLA PNEUMÁTICA; ÂNGULO DE ROTAÇÃO APROXIMADO: 360°; NÍVEL DE ELEVAÇÃO</p>	1	UNID	MEDPEJ- Colposcopia PE7000 V BRL 5 aumentos aumento de 3x 4x 7x 11x 17x	R\$ 31.600,00	R\$ 31.600,00
----	--	---	------	---	---------------	---------------

25	FOCO DE LUZ PARA EXAME GINECOLÓGICO - COM HASTE SUPERIOR FLEXÍVEL E CROMADA; PEDESTAL COM HASTE INFERIOR PINTADA; ALTURA VARIÁVEL ENTRE 90 A 150 CM; PINTURA EM EPÓXI A 250° C. DE ALTA RESISTÊNCIA, BASE DO PEDESTAL COM 04 RODÍZIOS; ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA SELECIONÁVEL EM 110 OU 220 V. 50/60 HZ; LÂMPADA HALÓGENA 12 V. X 20 W. PESO LÍQUIDO 05 KG.	8	UNID	MEDPEJ- Foco Ambulatorial de Led FL4000 H sem espelho	R\$ 838,00	R\$ 6.704,00
----	--	---	------	---	------------	--------------




<p>LÂMPADA DE INFRA-VERMELHA - OFERTAMOS - ME05097A02 - LAMPADA INFRAVERMELHO - POLAMP</p> <p>Características</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lâmpada Infravermelho - Polamp; • Base: E27; • Bulbo: par; • Material do bulbo: vidro duro; • Acabamento do bulbo: vermelho; • Aplicação principal: Infravermelho na saúde; • Vida útil nominal: 300 horas de uso; • Lâmpada para uso terapêutico; • Potência de 150 W; • Modelo em rosca; • Dimensões: 12x12x13,5 cm (CXLXA). <p>Diferenciais e Benefícios</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prático: modelo em rosca, oferece fácil manuseio; • Seguro: tratamento eficaz com efeito suave, seguro e agradável; • Eficiente: com o reflexor incandescente oferece excelente solução para tratamento localizado para alívio de dores musculares. <p>Indicações</p> <ul style="list-style-type: none"> • Processo Inflamatório; • Analgesia; • Lombalgias; 	<p>20 UNID</p>	<p>LAMPADA INFRAVERMELHO, R\$ 210,00</p>	<p>R\$ 4.200,00</p>
---	----------------	--	---------------------





44	<p>OXÍMETRO DE PULSO - OXÍMETRO DE PULSO - CAPAZ DE MEDIR CONTINUAMENTE A SATURAÇÃO PERIFÉRICA DE O2 E A FREQUÊNCIA CARDÍACA. APRESENTA CURVA PLETISMOGRÁF [CÁ COM CONTROLE AUTOMÁTICO DE GANHO E POSIÇÃO NA TELA, BARRA INDICADORA DA QUALIDADE DO SINAL CAPTADO E MENSAGENS DE ALARME. POSSUI DISPLAY GRÁFICO DE ALTA VISIBILIDADE, RETRO - ILUMINADO POR LÂMPADA CCFL COM CONTROLE DIGITAL DE CONTRASTE. DISPÕE DE ALARME (EM DIFERENTES TONS DE ÁUDI) E CONTROLE DIGITAL DE VOLUME), IDENTIFICADOR DE SATURAÇÃO INSUFICIENTE E DESCONEXÃO DO PACIENTE. A INFORMAÇÃO DA CONDIÇÃO DE ALARME É FEITA POR MENSAGEM DIRETA, MOSTRANDO QUAL O LIMITE E O VALOR ULTRAPASSADO COM INDICAÇÃO SIMULTÂNEA DE ALARMES DIFERENTES. OS AJUSTES SÃO REALIZADOS POR MEIO DE 5 MENUS QUE, ATRAVÉS DE ICONES INTUITIVOS, COMPÕEM UM SISTEMA AMIGÁVEL E DE FÁCIL</p>	13	UNID	<p>Oxímetro de Pulso MD Portátil, LCD Colorido, Bateria Integrada, Bivolt UT100</p>	R\$ 2.962,00	R\$ 38.506,00
----	---	----	------	---	--------------	---------------

52	<p>PRANCHA EM POLIETILENO ADULTO COM CINTO - A PRANCHA EM POLIETILENO ADULTO É UM EQUIPAMENTO PARA RESGATE E TRANSPORTE DE PACIENTES DE ALTA DENSIDADE E ALTAMENTE RESISTENTE, CAPAZ DE SUPORTAR UMA VÍTIMA COM ATÉ 160 KG, LEVE E DE FÁCIL MANUSEIO, DESENVOLVIDA EM POLIETILENO, IMPERMEÁVEL E NÃO ABSORVE LÍQUIDOS CORPÓREOS. - TOTALMENTE E4 POLIETILENO - PESO MÁXIMO SUPORTADO - 160KG - IMPERMEÁVEL -01 CONJUNTO DE CINTO COM 3 PEÇAS</p>	5	UNID	RESGATE	R\$ 640,00	R\$ 3.200,00
----	--	---	------	---------	------------	--------------



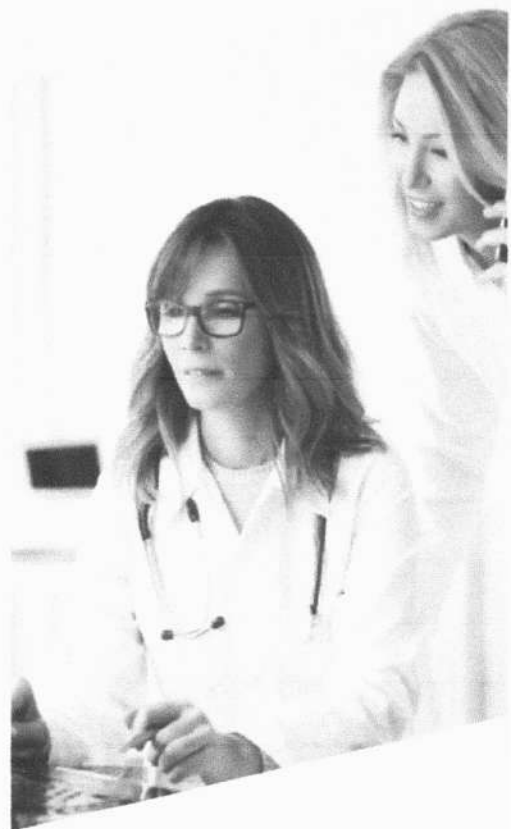



<p>67</p>	<p>ULTRASSOM TERAPÊUTICO - OFERTAMOS - MED1716A - SONOPULSE COMPACT 1 MHZ S35, BIVOLT - IBRAMED</p> <p>Características</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sonopulse Compact Ibramed - Aparelho de Ultrassom de 1 MHz; • Tecnologia de operação microcontrolada; • Tela: display gráfico de LCD; • Ultrassom 1 MHz; • Potência: 21 W; • ERA: 7 cm²; • Modo: contínuo e pulsado; • Ciclo de Trabalho: 20 e 50%; • Frequência de Pulso: com 100Hz, 16 Hz e 48 Hz; • Timer: 1 a 30 min; • 26 protocolos pré-programados e 20 protocolos particulares; • Entrada para terapia combinada; • Sensor térmico de desligamento automático ao ultrapassar 41°; • Potência de entrada: 100 V. Diferenciais e Benefícios • Potência: 21 W total, chegando a 3W por cm² na área tratada; • Design: o aplicador tem área efetiva de radiação de 7 cm²; • Timer: até 30 minutos, com indicação regressiva no painel digital; • Versátil: possui 26 protocolos pré- 	<p>6</p>	<p>UNID</p>	<p>SONOPULSE COMPACT 1 MHZ S35, ULTRASOM TERAPEUTICO, BIVOLT - IBRAMED</p>	<p>R\$ 2.076,00</p>	<p>R\$ 12.456,00</p>
<p>R\$ 111.028,00</p>						



balmak[®]

evolução. revolução.



**LINHA
FITNESS FARMA MÉDICO HOSPITALAR**

Tecnologia de ponta, precisão, robustez, durabilidade
e um incrível design a serviço da saúde



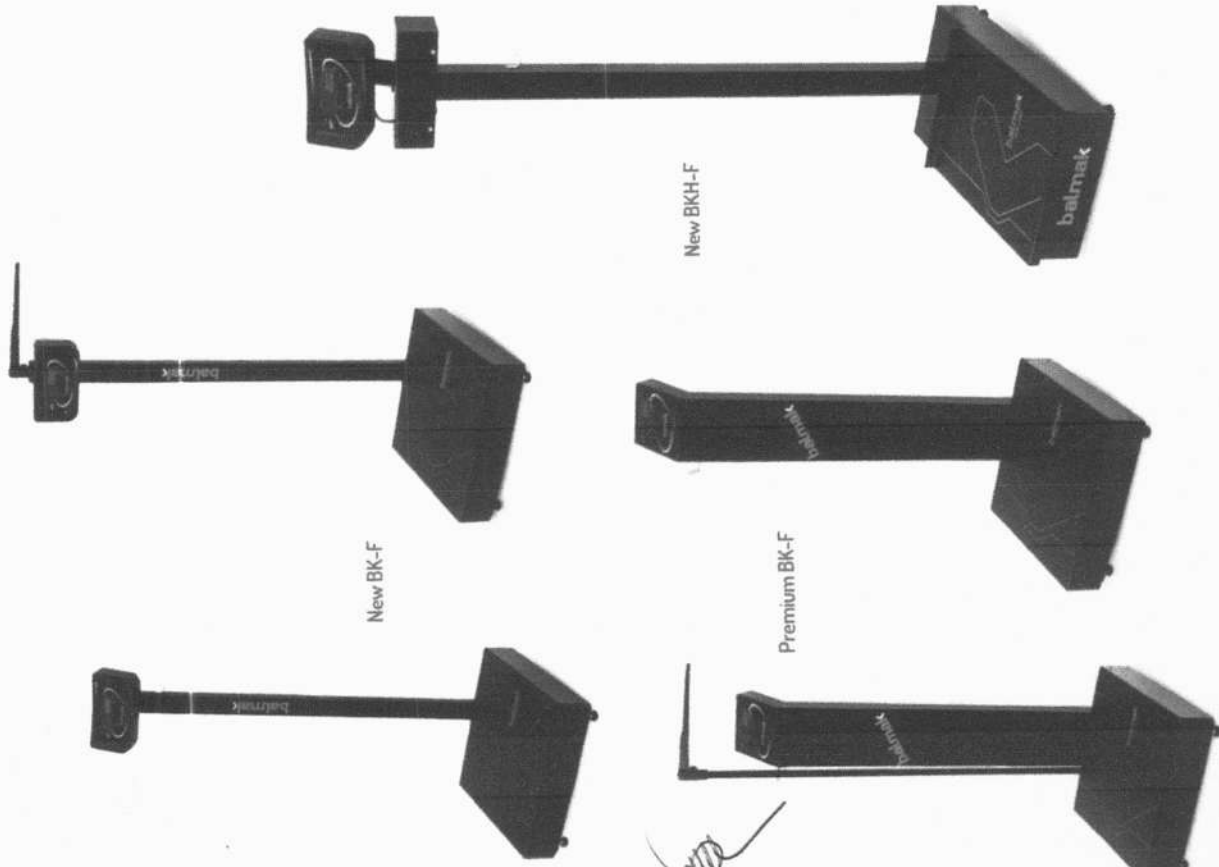
LANÇAMENTO LINHA FITNESS

O objetivo da BALMAK é ser a melhor indústria brasileira de pesagem, medidas e rotulagem, levando até pessoas e empresas produtos que fazem a diferença e agregam valor ao seu cotidiano.

A maior e mais completa linha de balanças para saúde tem nome, BALMAK!

São balanças eletrônicas, híbridas e mecânicas especialmente desenvolvidas combinando tecnologia de ponta, precisão, robustez, durabilidade e um incrível design. Balanças aprovadas pelo INMETRO que proporcionam leituras fáceis e confiabilidade nas pesagens, com baixíssimo índice de manutenção.

A grande versatilidade da Linha Fitness Farma Médico Hospitalar permite seu uso em qualquer tipo de aplicação para pesar e para medir pessoas: hospitais, clínicas, consultórios, maternidades, farmácias & drogarias, academias, centros de ótica, centros esportivos, hotéis, lojas de departamento, residências, condomínios, escolas, creches, clubes e até em missões médicas. São muitas as soluções oferecidas pela BALMAK!



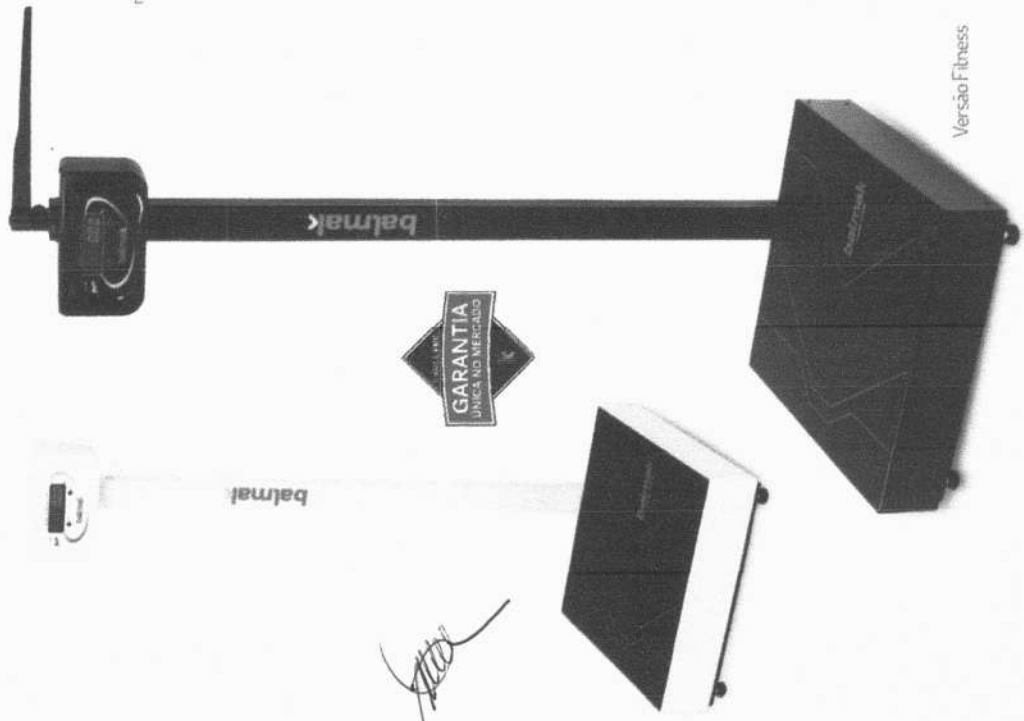
Todos os produtos são homologados e possuem portaria de aprovação de modelo, em acordo com o mais atual RTM (Regulamento Técnico Metrologico) do INMETRO (Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial)

Todos os produtos são aferidos e selados através do processo de Verificação Metrologica Inicial, realizado na fábrica aderente pelo IPEM/SP (Instituto de Pesos e Medidas do Estado de São Paulo).



NEW BK-F BK-FA

BALANÇA DIGITAL PARA PESAR (e medir) PESSOAS



GARANTIA ÚNICA NO MERCADO

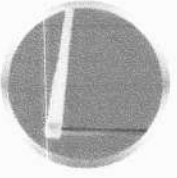
Versão Fitness



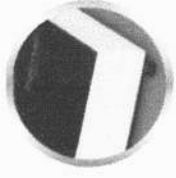
novo design do painel da balança



gancho para bolsas



régua antropométrica



tapete antiderrapante

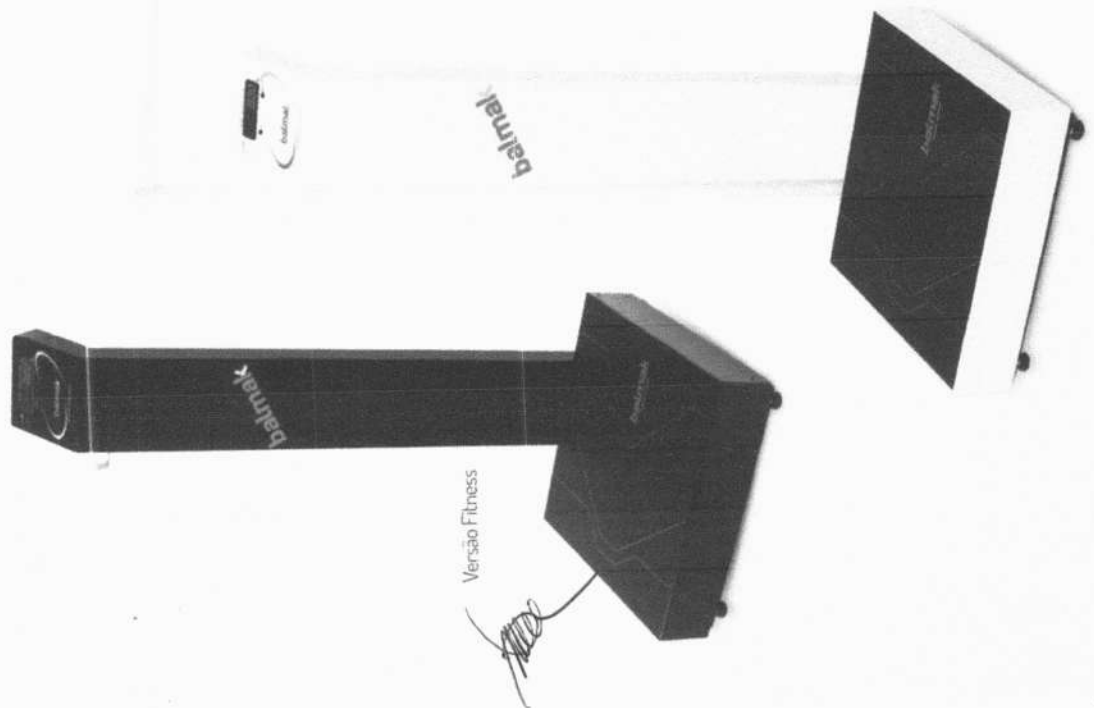
Especificações

Capacidades disponíveis	150kg x 50g; 200kg x 100g ou 300kg x 100g (versão Fitness: 200kg x 100g)
Alimentação	Fonte automática Full Range externa. Entrada: 90-250VAC, 50/60Hz e Saída 9V/1,5A
Display	LED vermelho com 6 dígitos
Corpo	Plástico e aço inoxidável. Capa de aço carbono IUCO. Lâmina leve e resistente em tubo de aço carbono. Tampa da plataforma pode ser retirada para limpeza
Visor	Painel em polícarbonato de alta resistência à umidade elevada
Pintura e cores	Eletrostática a pó (cor branca, ou preta na versão FITNESS)
Piso antiderrapante	Tapete reveste a superfície da plataforma de pesagem proporcionando maior segurança e conforto aos usuários
Pés antiderrapantes em borracha sintética	Além de permitir a correção do nivelamento, oferecem maior aderência ao piso e segurança para as pesagens.
Gancho para bolsas (*apenas nos modelos BK-F).	Diferenc. conforto e comodidade ao usuário
Régua antropométrica (*apenas no modelo BK-FA).	Prático sistema para medir altura instalado (opcionalmente) na própria coluna da balança, com régua antropométrica retrátil em alumínio anodizado, medindo até 2m com graduação de 0,5cm. Cabeçote da régua antropométrica em plástico ABS injetado, com desenho ergonômico especialmente desenvolvido para garantir máxima segurança ao paciente.
Sistema de pesagem	Célula de carga insensível à momento, no centro da plataforma, que dispensa totalmente o uso de alavanca, tiras ou redução mecânica, proporcionando alta precisão e velocidade na leitura de peso
Proteção contra sobrecarga	Possui limitador de sobrecarga que protege a célula de carga de possíveis impactos acidentais.
Dimensões	Plataforma: 40 x 40 cm. Altura do piso até o final da coluna: 115cm
Peso da balança	8,700kg - BKFN 9,700kg - BKFA
Consumo	10W
Garantia	1,5 anos contra quaisquer vícios de qualidade de materiais e/ou fabricação



PREMIUM BK-F BK-FA

BALANÇA DIGITAL PARA PESAR (e medir) PESSOAS



Novo design do painel da balança



gancho para bolsas



regua antropométrica



tapete antiderrapante

Especificações

Capacidades disponíveis

150kg x 50g, 200kg x 100g ou 300kg x 100g (versão Fitness: 200kg x 100g)

Alimentação

Fonte automática "Full Range" externa. Entrada: 90-250VAC, 50/60Hz e Saída 9V/1.5A

Display

LED vermelho com 6 dígitos

Corpo

Cunhação em chapão de aço carbono 1020. Tampa da plataforma pode ser retratada para limpeza

Visor

Painel em policarbonato de alta resistência a impactos elevados

Pintura e cores

Eletróbica a pó (cor branca, ou, preta na versão FITNESS)

Piso antiderrapante

Tapete reveste a superfície da plataforma de pesagem proporcionando maior segurança e conforto aos usuários

Pés antiderrapantes em borracha sintética

Além de permitir a correção do nivelamento, oferecem maior aderência ao piso e segurança para as pesagens.

Gancho para bolsas (apenas nos modelos BK-F).

Oferece conforto e comodidade ao usuário

Regua antropométrica (apenas no modelo BK-FA).

Prático sistema para medir altura, construído em tubo de aço carbono pintado na cor da balança, com regua antropométrica retrátil em alumínio anodizado, medindo até 2m, com graduação de 0,5cm. Cabeçote da regua antropométrica em plástico ABS injetado, com desenho ergonômico especialmente desenvolvido para garantir máxima segurança ao paciente

Dimensões

Plataforma: 40 x 40 cm. Altura do piso até o final da coluna: 100cm

Sistema de pesagem

Célula de carga insensível a momento, no centro da plataforma, que dispensa totalmente o uso de alavanca, tiras ou redução mecânica, proporcionando alta precisão e velocidade na leitura de peso.

Proteção contra sobrecarga

Possui limitador de sobrecarga que protege a célula de carga de possíveis impactos acidentais.

Peso da balança

14,550kg - BK-F
15,550kg - BK-FA

15,750kg - BK-F
16,750kg - BK-FA

Peso de embarque da balança

Consumo

10W

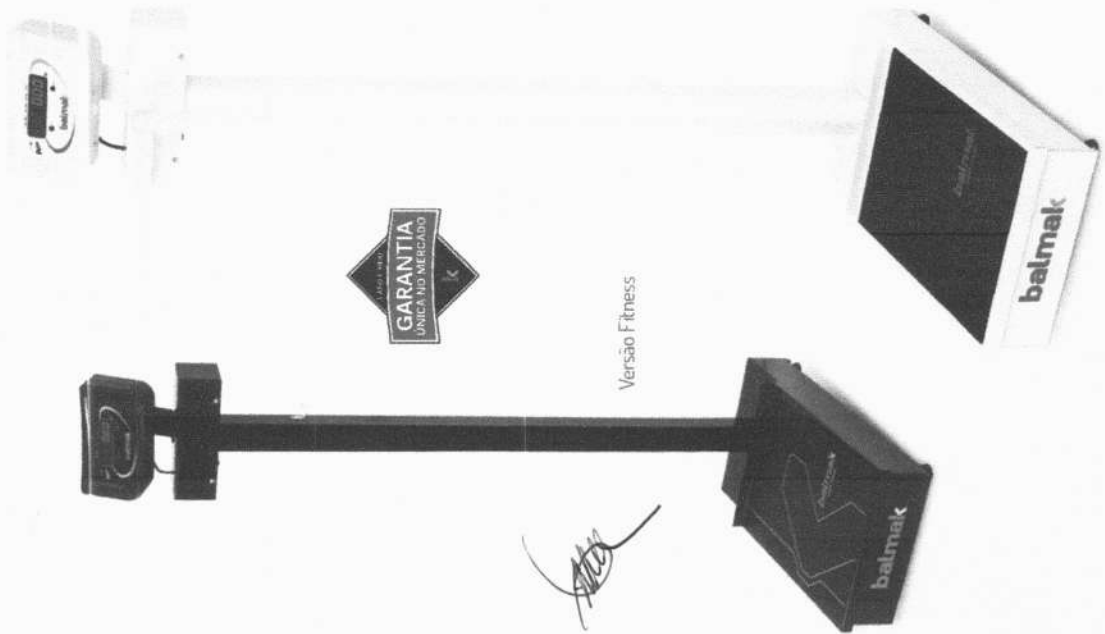
Garantia

1 ano contra quaisquer vícios de qualidade de materiais e/ou fabricação



NEW BKH-200F BKH-200FA

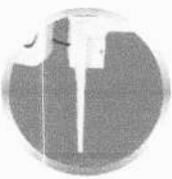
BALANÇA HÍBRIDA PARA PESAR (e medir) PESSOAS



Novo design do painel da balança



Gancho para bolsas



Régua antropométrica



Tapete antiderrapante



Localização da célula de carga

Especificações

Capacidade máxima	200kg x 100g
Alimentação	Fonte automática Full Range externa. Entrada: 90-250VAC, 50/60Hz e Saída 9V/1,5A
Display	LED vermelho com 6 dígitos
Lorpo	Plataforma em chapa de aço carbono 1020. Coluna leve e resistente em tubo de aço carbono.
Visor	Panel em polcarbonato de alta resistência à umidade elevada
Pintura e cores	Poliuretano (PU alifático), com tratamento anti-ferruginoso (cor branca ou, pela versão FITNESS)
Piso antiderrapante	Tapete reveste a superfície da plataforma de pesagem proporcionando maior segurança e conforto aos usuários
Pés antiderrapantes em borracha sintética	Além de permitir a correção do nivelamento, oferecem maior aderência ao piso e segurança para as pesagens
Gancho para bolsas (*apenas no modelo BKH-200F)	Oferece conforto e comodidade ao usuário
Régua antropométrica (*apenas no modelo BKH-200FA)	Prático sistema para medir altura construído em tubo de aço carbono pintado na cor da balança, com régua antropométrica retrátil em alumínio anodizado, medindo até 2m com graduação de 0,5cm. Cabeçote da régua antropométrica em plástico ABS injetado, com desenho ergonômico especialmente desenvolvido para garantir máxima segurança ao paciente.
Dimensões	Plataforma: 29 x 39cm. Altura do piso até o topo do equipamento: 128cm
Proteção contra sobrecarga	Possui limitador de sobrecarga que protege a célula de carga de possíveis impactos acidentais.
Sistema de pesagem	Eletromecânico. Com liras na plataforma, varão e célula de carga na coluna
Peso da balança	13,200kg - BKHFB 14,200kg - BKHFA
Consumo	10W
Garantia	1,5 anos contra quaisquer vícios de qualidade de materiais e/ou fabricação



BK-F MÓBILE

BALANÇA DIGITAL PORTÁTIL (TIPO MALETA)
PARA PESAR PESSOAS

A BALMAK preocupa-se em oferecer a melhor solução para a saúde. Por sua grande versatilidade, a BK-F MÓBILE é recomendada para postos de enfermagem, para ser utilizada na pesagem de pacientes que apresentam dificuldade de locomoção. Por ser portátil e apresentar bateria de grande autonomia, é a opção ideal utilizada para o atendimento homecare.



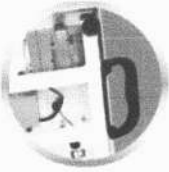
panela da balança



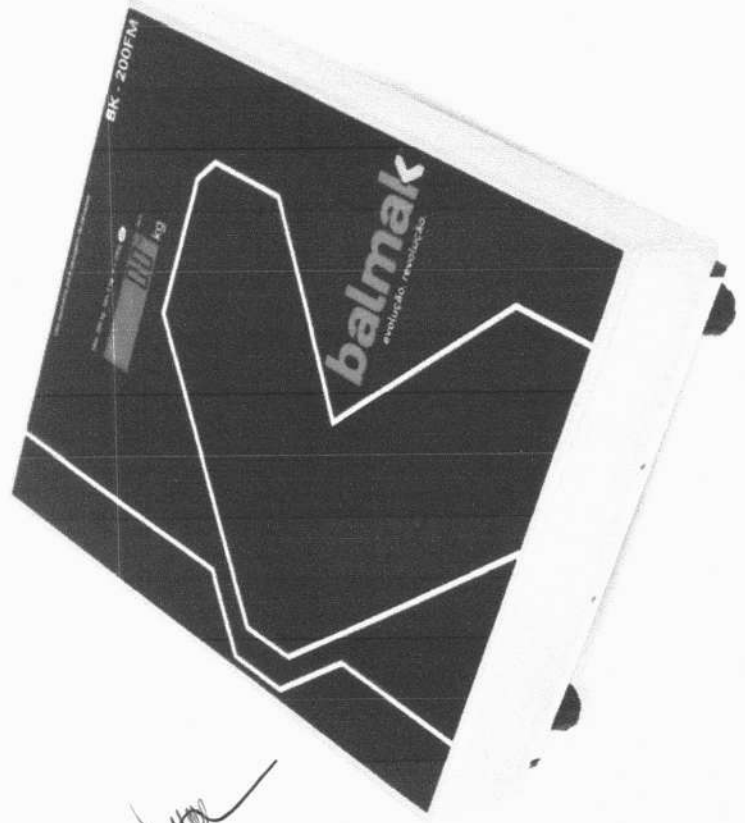
alça para transporte



tapete antiderrapante



localização da bateria



Especificações

Capacidades disponíveis

180kg x 50g ou 200kg x 100g

Alimentação

Bateria interna de 6Voltz que oferece autonomia de funcionamento por até 50 horas e fonte carregadora externa. Entrada: 90-250VAC, 50/60Hz e Saída 6.8V/1A.

Display

LCD com 6 dígitos, com backlight, instalado diretamente na plataforma da balança - solução moderna que oferece praticidade, leveza e economia de espaço.

Corpo

Plataforma e tampa da plataforma em chapa de aço carbono 1020.

Funções do display

Pesagem, com travamento de peso na estabilização. Zero automático. Auto on/off backlight, que se acende ao sair do zero, e se apaga ao retornar a zero.

Acabamento

Alumínio escovado

Alça para transporte

Alça resistente em plástico ABS injetado na cor preta, que oferece conforto e conveniência tornando a balança totalmente portátil.

Piso antiderrapante

Tapete reveste a superfície da plataforma de pesagem proporcionando maior segurança e conforto aos usuários.

Pés antiderrapantes em borracha sintética

Além de permitir a correção do nivelamento, oferecem maior aderência ao piso e segurança para as pesagens.

Sistema de pesagem

Debaix de carga insensível a momento, no eixo da plataforma, que dispensa totalmente o uso de alavanca, liras ou redução mecânica, proporcionando alta precisão e velocidade na leitura de peso.

Proteção contra sobrecarga

Possui limitador de sobrecarga que protege a célula de carga de possíveis impactos acidentais.

Dimensões

Plataforma: 32 x 26 cm. Altura do piso até o topo do equipamento: 10 cm

Peso da balança

Apenas 5,200 kg

Atenção
Peso de embarque da balança

Consumo

0,5W

Garantia

1 ano contra quaisquer vícios de qualidade de materiais e/ou fabricação.

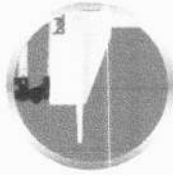


111

BALANÇA MECÂNICA ANTROPOMÉTRICA PARA PESAR E MEDIR PESSOAS



cabecote da balança



régua antropométrica



tapete antiderrapante

Especificações

Capacidade

150kg x 100g

Corpo

Estrutura em chapa de aço carbono 1020.

Cursosos

Aço inoxidável polido. Material imune a oxidação

Sistema de régua

Menor/ de cima: Régua lisa para as menores divisões, construída em perfil de alumínio com escadas de alumínio embutidas em ambos os lados, para visualização nítida do peso por parte do operador e do paciente. Maior/ de baixo: Régua dentada para as maiores divisões, construída em ferro chato de dureza e durabilidade elevada, zincado na cor branco brilhante

Pintura

Poliuretano (PU zifabco) na cor branco, com tratamento anti-ferruginoso

Piso antiderrapante

Tapete reveste a superfície da plataforma de pesagem proporcionando maior segurança e conforto aos usuários

Pés antiderrapantes em borracha sintética

Além de permitir a correção do nivelamento, oferecem maior aderência ao piso e segurança para as pesagens

Régua antropométrica

Prático sistema para medir altura construído em tubo de aço carbono pintado na cor branca, com régua antropométrica retrátil em alumínio anodizado, medindo até 2m com gradação de 0,5cm. Cabeçote da régua antropométrica em plástico ABS injetado, com desenho ergonômico especialmente desenvolvido para garantir máxima segurança ao paciente

Qualidade

Proteções para os estribos mantêm a funcionalidade e a montagem do produto, mesmo após transporte

Segurança

Trava de impacto evitando sobrecarga mecânica quando a balança não estiver em uso

Peso da balança

16.500kg

Peso de embalaxe da balança 17800kg

Dimensões

Plataforma: 29 x 39 cm. Altura do piso até o topo do sistema de régua: 22 cm.

Garantia

1 ano contra quaisquer vícios de qualidade de materiais e/ou fabricação



104A

BALANÇA MECÂNICA ANTROPOMÉTRICA PARA PESAR E MEDIR PESSOAS OBESAS



cabecote da balança



régua antropométrica



tapete antiderrapante

[Handwritten signature]

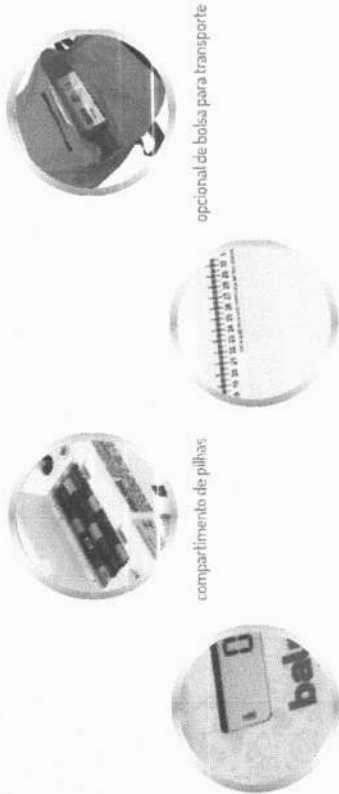
Especificações

Capacidade	300kg x 100g
Corpo	Estrutura em chapa de aço carbono 1020
Cursosores	Aço inoxidável polido. Material imune a oxidação
Sistema de réguas	Menor/de cima: Régua lisa para as menores divisões, construída em perfil de alumínio com escabas de alumínio embulidas em ambos os lados, para visualização nítida do peso por parte do operador e do paciente. Maior/de baixo: Régua dentada para as maiores divisões, construída em ferro chato de dureza e durabilidade elevada, zincado na cor branco brilhante
Pintura	Poliuretano (PU alifático) na cor branco, com tratamento anti-ferruginoso
Piso antiderrapante	Tapete reveste a superfície da plataforma de pesagem proporcionando maior segurança e conforto aos usuários
Pés antiderrapantes em borracha sintética	Além de permitir a correção do nivelamento, oferecem maior aderência ao piso e segurança para as pesagens
Régua antropométrica	Prático sistema para medir altura construído em tubo de aço carbono pintado na cor branca, com régua antropométrica retrátil em alumínio anodizado, medindo até 2m com graduação de 0,5cm. Cabeçote da régua antropométrica em plástico ABS injetado, com desenho ergonômico especialmente desenvolvido para garantir máxima segurança ao paciente
Qualidade	Proteções para os esribos mantêm a funcionalidade e a montagem do produto, mesmo após transporte
Segurança	Trava de impacto evitando sobrecarga mecânica quando a balança não estiver em uso
Peso da balança	27500kg
Peso de embarque da balança	28.500kg
Dimensões	Plataforma: 56 x 38 cm. Altura do piso até o topo do sistema de réguas: 219 cm.
Garantia	1 ano contra quaisquer vícios de qualidade de materiais e/ou fabricação



MOBILE BABY ELP-25BB

BALANÇA DIGITAL PARA PESAR (e medir) BEBÊS

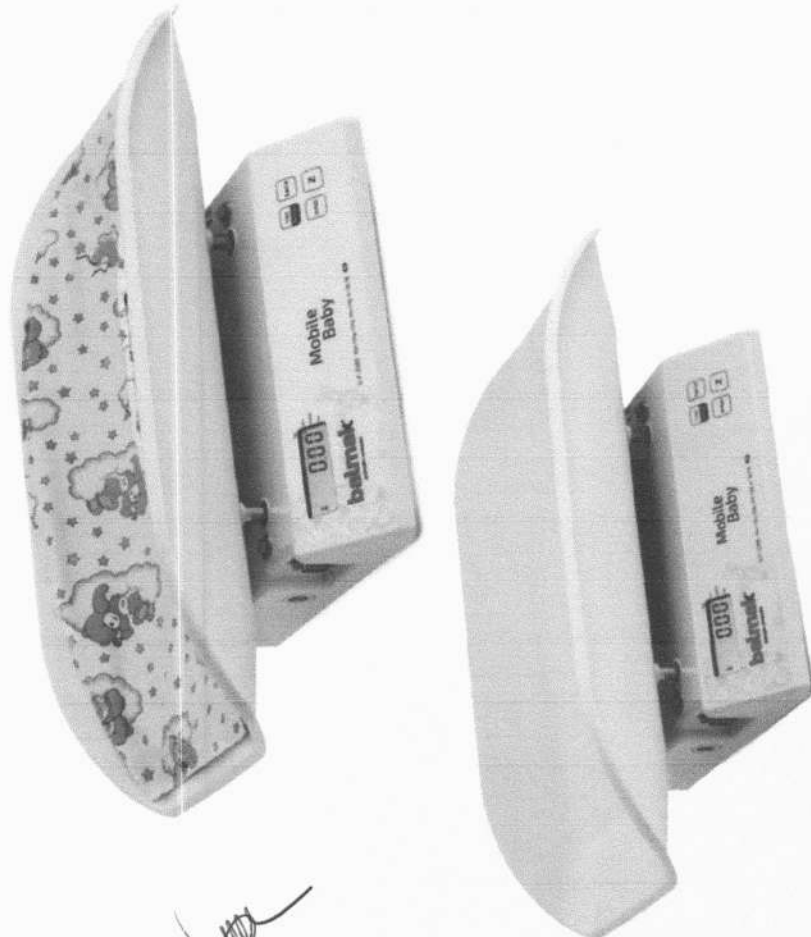


compartimento de pilhas

opcional de bolsa para transporte

medidor de carga de pilha/bateria

opcional de concha antropométrica



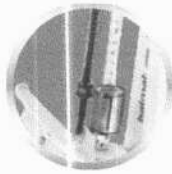
Especificações

Capacidade	25kg, com dupla escala, sendo: 2g até 10.000kg e 5g de 10.005g até 25.000kg
Alimentação	Fonte automática "Full Range" externa. Entrada: 90-250VAC, 50/60Hz e Saída: S.S.V./500mA
Concha anatômica	Em polipropileno injetado na cor extra-branco. Anti-germes, totalmente higienizável e atóxica. (Atende a Norma EB-2062 de 1987 da Associação Brasileira dos Fabricantes de Brinquedos e Norma Europeia EN71-3 de 1988 sobre migração de elementos químicos em brinquedos, o que garante a segurança dos bebês)
Gabinete	Em plástico ABS injetado na cor extra-branco. Garantia de acabamento de excelente qualidade, com resistência e durabilidade
Teclado (e painel da balança)	Teclado tipo "membrana" durável e de fácil digitação, com painel em policarbonato resistente, dispensando proteções adicionais
Funções do teclado	Liga/desliga, Tara (max 100% da Capacidade Máxima), Zero e Impressão. A Função Tara atua para facilitar o cálculo do peso do bebê antes e depois da amamentação, peso de fralda limpa e fralda suja, e ainda permite pesagem descontando o peso de travessouros, fraldas, cobertores, etc
Buzzer sonoro	Sonorização de teclas durante a digitação
Pés antiderrapantes em borracha sintética	Além de permitir a correção do nivelamento, oferecem maior aderência ao balcão/mesa e segurança para as pesagens
Dimensões	Gabinete: 30L x 28P x 9,5A (cm) / Concha anatômica: 55P x 30L x 8,5A (cm)
Peso da balança	4.600kg + 1kg versão bal
Dimensões	Cabinele: 30L x 28P x 9,5A (cm) / Concha anatômica: 55P x 30L x 8,5A (cm)
Consumo	0,2W ou 12W durante a recarga do batera (quando houver)
Garantia	1 ano contra quaisquer vícios de qualidade de materiais e/ou fabricação
Opcionais	
Bolsa	Prática bolsa personalizada que permite o carregamento da balança que é atóxica e emite som
Concha anatômica antropométrica	Regua antropométrica que permite o carregamento da balança que é atóxica e emite som
Concha anatômica em aço inoxidável	Construída em aço inoxidável, imune à oxidação, para aplicações especiais
Bateria interna recarregável	Bateria interna com autonomia para até 100 horas. (Tempo de recarga de 8 horas com uso contínuo ao ser ligada na rede elétrica. Possui indicador "bar graph" que aponta o nível de carga durante o uso)
Capa almofada	Anti-germes, totalmente higienizável e atóxica, com desenho de temas infantis
Kit bateria externa	Alimentação através de cabo de 5 metros para conexão da balança a uma bateria 12V (de carro, caminhão, ou outro)
Conexão interface serial	Para impressão com equipamento BAL MAK ou conexão com PC (e sistemas). Protocolo de comunicação: Tipo Serial padrão RS-232C (E) / E (D). Conector DB-9. Protocolo Usual STX, ETX.
EXCLUSIVO!	
Compartimento de pilhas*	A balança opera opcionalmente através de 6 pilhas pequenas do tipo AA e possui autonomia por até 40 horas com pilhas comuns e até 80 horas com pilhas alcalinas. (Tudo de acordo com o manual)

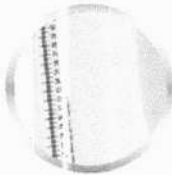




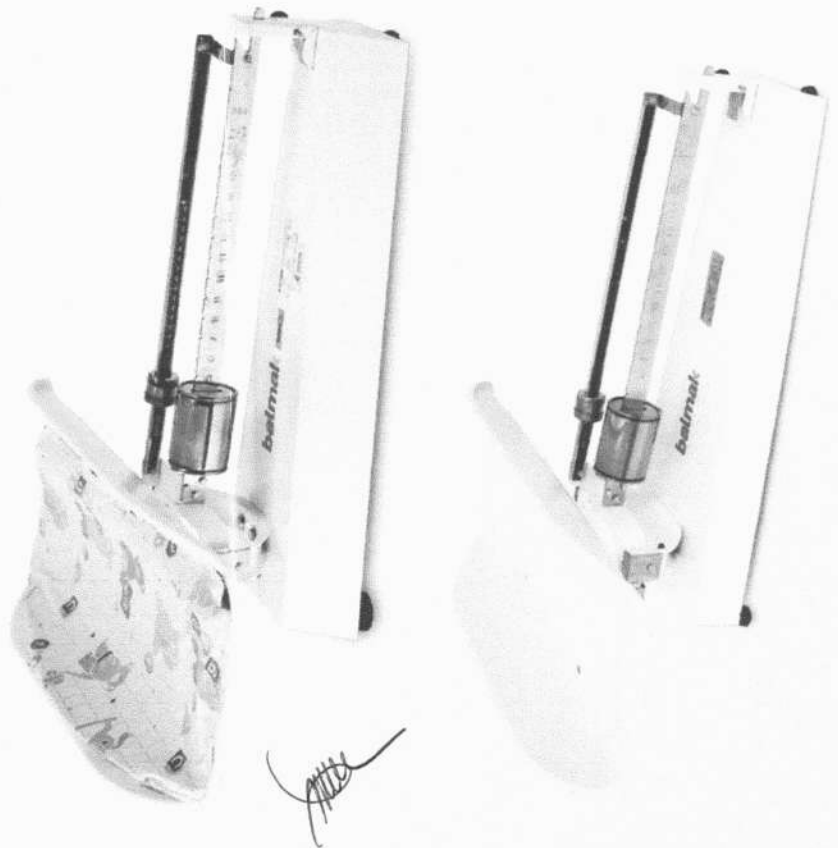
qualidade superior de acabamento



sistema de régua



régua antropométrica



Especificações

Capacidade

16kg x 10g

Corpo

Estrutura em chapa de aço carbono 1020

Cursosores

Aço inoxidável polido. Material imune a oxidação

Sistema de régua

Menor/de cima: Régua lisa para as menores divisões, construída em perfil de alumínio com escalas de alumínio embudadas em ambos os lados, para visualização nítida do peso por parte do operador e do paciente. Maior/de baixo: Régua dentada para as maiores divisões, construída em ferro chato de dureza e durabilidade elevada, zincada na cor branco brilhante

Pintura

Poliuretano (PU alifático) na cor branco, com tratamento anti-ferruginoso

Concha anatômica

Em polipropileno injetado na cor extra-branco. Anti-germes, totalmente higienizável e atóxica. (Atende a Norma EB-2062 de 1987 da Associação Brasileira dos Fabricantes de Brinquedos e Norma Europeia EN71-3 de 1988 sobre migração de elementos químicos em brinquedos, o que garante a segurança dos bebês)

Pés antiderrapantes em borracha sintética

Além de permitir a correção do nivelamento, oferecem maior aderência ao balcão/mesa e segurança para as pesagens

Segurança

Trava de impacto evitando sobrecarga mecânica quando a balança não estiver em uso

Peso da balança

9,800kg

Peso de embarque da balança 11,000 kg

Dimensões

Concha em polipropileno: 55P x 30L x 6,5A cm / Concha em aço inoxidável: 44,5P x 29,5L x 6,5A cm

Garantia

1 ano contra quaisquer vícios de qualidade de materiais e/ou fabricação

Opcionais

Concha anatômica antropométrica

Régua antropométrica que pode medir bebês entre 0 e 54cm, com graduação em milímetros

Capa almofada

Anti-germes, totalmente higienizável e atóxica, com desenho de temas infantis.

Concha anatômica em aço inoxidável

Construído em aço inoxidável, imune a oxidação, para aplicações especiais.



www.balmak.com.br

0800 771 79 81

vendas@balmak.com.br



thiagocallistr

UNIDADE DE NEGÓCIOS 1

Segmento de atuação:

revenda food-service, varejo, atacado, automação comercial & industrial e balanceiros

E-mail:

comercial1@balmak.com.br

Skype:

comercial1.balmak

WhatsApp:

19 98163.0824

UNIDADE DE NEGÓCIOS 2

Segmento de atuação:

saúde, revenda farma, revenda médico-hospitalar, pet-veterinário, fitness e bem estar

E-mail:

comercial2@balmak.com.br

Skype:

comercial2.balmak

WhatsApp:

19 98936.0302



Precisa de atendimento técnico, treinamento ou orientação sobre o uso e operação do produto? Fale **GRATUITAMENTE** com nosso DPV (Divisão Pós-Venda) pelo telefone **0800 771 79 81** (seg - sexta das 8h às 11h30 e das 13h às 17h30, exceto feriados) ou ainda através do email: dpv@balmak.com.br

ANOS
25 **balmak**

Catálogo Fitness Farma Médico Hospitalar Maio/2018 (RV1)

A BALMAK segue uma política de contínuo desenvolvimento dos seus produtos, reservando-se ao direito de alterar especificações e equipamentos a qualquer momento, sem prévio aviso, declinando toda responsabilidade por eventuais erros ou omissões que se verificarem neste catálogo.



**RELAÇÃO DE PRODUTOS NÃO CONSIDERADOS PRODUTOS PARA SAÚDE
(Lista Exemplificativa)**

A Produtos utilizados na avaliação, elaboração, fabricação, ou preparação produtos

- 01 Amalgamador odontológico
- 02 Equipamento para confecção de próteses
- 03 Equipamento para elaboração de lentes para óculos
- 04 Fracionador, dosador ou misturador de soluções ou medicamentos
- 05 Leitora de código de barras
- 06 Máquina para fabricação de comprimidos
- 07 Material de uso exclusivo em laboratório para confecção de próteses que não entrem em contato com paciente.
- 08 Medidor para avaliação de lentes (lensômetro) ou de armações de óculos
- 09 Seladora de embalagens de produtos para saúde

B Produtos para apoio de atividade laboratorial geral

- 01 Afiador de navalhas para micrótomo
- 02 Agitador de soluções
- 03 Agitador para laboratório, exceto sangue e seus derivados
- 04 Água destilada
- 05 Alça de platina para microbiologia
- 06 Analisador de água
- 07 Analisador de dissolução de comprimidos e cápsulas
- 08 Analisador de tamanho de partículas
- 09 Aparelho de Karl Fisher, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 10 Aparelho para análise de alimentos
- 11 Aparelho para determinação da friabilidade de amostras
- 12 Aparelho para eletroforese, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 13 Aparelho para teste pirogênico em cobaias
- 14 Aparelho para tratamento de água, exceto os indicados para purificação de água para uso em hemodiálise.
- 15 Aquecedor para laboratório
- 16 Artigo de plástico ou vidro sem reagente para laboratório
- 17 Autoclave, exceto para esterilização de produtos médicos
- 18 Balança para laboratório
- 19 Banho maria, exceto para implantes e bolsas de sangue.
- 20 Calorímetro, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 21 Câmara anaeróbica
- 22 Capela de fluxo laminar, exceto indicada para uso laboratorial em saúde (ex: capela para manipulação de órgãos e tecidos para transplante).
- 22.1 Capela ou cabine para preparação de insumos, medicamentos ou quimioterápicos
- 23 Centrífuga, exceto indicada para laboratório de saúde
- 24 Chuveiro e lava-olhos de emergência
- 25 Colorímetro, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 26 Condutivímetro, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 27 Contador de colônias ou células, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 28 Contador de partículas atômicas, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 29 Corador de lâminas para microscopia
- 30 Corante ou solução para preparo de amostras ou substâncias, exceto indicado para diagnóstico em saúde.
- 31 Criostato
- 32 Cromatógrafo, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 33 Cronômetro p/ medição de tempo de reações.
- 34 Densitômetro, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 35 Digestor



- 36 Diluidor de amostras
- 37 Dispensador Automático (p/ enchimento de frascos e tubos)
- 38 Dispensador de parafina para histologia
- 39 Dispositivo para abertura ou vedação de artigos
- 40 Equipamento para gerenciamento de amostras
- 41 Equipamento de proteção individual para uso exclusivo em laboratórios.
- 42 Espectrofotômetro, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 43 Espectrômetro, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 44 Estufa, exceto para esterilização de produtos médicos e produtos para embelezamento ou estética
- 45 Evaporador centrífugo a vácuo
- 46 Fermentador de culturas
- 47 Filtro para soluções
- 48 Forno mufla
- 49 Fotômetro de chama, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 50 Homogeneizador de soluções, exceto para sangue e seus derivados
- 51 Impressora de cassetes e lâminas de vidro.
- 52 Incubadora, exceto indicada para laboratório de saúde
- 53 Indicador de velocidade de sedimentação de soluções
- 54 Indicador físico, químico ou biológico, exceto destinado a diagnóstico em saúde
- 55 Lavadora para artigos de laboratório, exceto as lavadoras desinfectoras de produtos médicos, lavadoras de microplacas e lavadoras para ensaios imunológicos.
- 56 Leitora de fluorescência, exceto indicada para diagnóstico em saúde
- 57 Lenço para assepsia da pele
- 58 Liofilizador
- 59 Luxímetro
- 60 Medidor de O2 dissolvido em amostras
- 61 Medidor de pH, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 62 Medidor do ponto de fusão
- 63 Microscópio, exceto indicado para procedimento médico ou odontológico
- 64 Micrótomo para histologia
- 65 Mobiliário para laboratório
- 66 Moinho de amostras sólidas
- 67 Monitor de crescimento bacteriano, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 68 Osmômetro, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 69 Pipeta automática
- 70 Pipeta ou micropipeta manual
- 71 Porta algodão
- 72 Porta papeleta
- 73 Processador de DNA, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 74 Processadora de tecidos para histologia
- 75 Produto para teste de soluções de aplicação não diagnóstica
- 76 Radiômetro, exceto para uso em aparelhos de fototerapia
- 77 Recipiente para coleta de resíduos orgânicos para análise
- 78 Refratômetro, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 79 Seladora de embalagem de artigos para laboratórios
- 80 Suporte para artigos de laboratório
- 81 Temporizador
- 82 Titulador
- 83 Viscosímetro, exceto indicado para diagnóstico em saúde

C Produtos utilizados para apoio ou infra-estrutura hospitalar

- 01 Aparelho para tratamento ou acondicionamento ambiental
- 01.1 – Condicionadores de ar
- 01.2 – Purificador de ar

- 01.3 – Esterilizador de ar
- 01.4 – Umidificador de ar
- 02 Balde
- 03 Bandeja, exceto para esterilização
- 04 Barreira para separação de ambientes
- 04.1 Biombo
- 05 Bomba a vácuo
- 06 Caldeira
- 07 Central de ar comprimido
- 08 Central de gases medicinais
- 09 Central de vácuo
- 10 Compressor de ar
- 11 Concentrador de O₂, exceto de uso pessoal
- 12 Cortador de isopor para confecção de moldes
- 13 Dispositivo para abertura de produtos médicos
- 14 Equipamento para acondicionamento ou transporte de produtos
- 14.1 - Carro de emergência (transporte de medicamentos, equipamentos e instrumentais para procedimentos médicos), exceto quando possuir painel com conexões elétricas, hidráulicas ou de gases para produtos médicos.
- 15 Equipamentos para Lavanderia
- 16 Escada para paciente, exceto indicada para terapia
- 17 Escova para limpeza de produtos em geral
- 18 Escova para limpeza e assepsia cirúrgica sem antimicrobiano
- 19 Esterilizador de resíduos hospitalares, exceto para uso no local de procedimento em saúde
- 20 Fogão para preparação de alimentos
- 21 Gel para absorção de resíduos orgânicos
- 22 Geladeira e Freezer de uso geral (exceto para armazenamento de vacinas, bolsas de sangue, tecidos e órgãos)
- 23 Gerador de vapor
- 24 Incinerador de resíduos hospitalares
- 25 Indicador físico, químico ou biológico, exceto destinado a diagnóstico em saúde
- 26 Mesa, cadeira ou outro suporte sem indicação para apoio a procedimento médico ou odontológico.
- 26.1 – Mocho Odontológico ou cirúrgico.
- 26.2 – Cadeiras de espera
- 26.3 – Móveis para consultório/clínicas (mesas, cadeiras, armários e outros suportes).
- 26.4 – Mesa de Mayo (suporte de instrumental cirúrgico)
- 26.5 – Mesa de cabeceira
- 26.6 – Mesa para Necrópsia
- 27 Negatoscópio
- 28 Papel higiênico
- 29 Pia hospitalar
- 30 Protetor auricular de ruídos
- 31 Purificador de água, exceto os indicados para purificação de água para uso em hemodiálise.
- 32 Recipiente não fixado ao corpo para coleta de resíduos orgânicos
- 33 Recipiente para coleta ou acondicionamento de produtos em geral
- 34 Registrador de temperatura ou umidade ambiental (termohidrógrafo)
- 35 Roupa de cama, exceto de uso hospitalar descartável
- 36 Secador de ar medicinal
- 37 Seladora de embalagens de produtos médicos
- 38 Sistema de comunicação hospitalar
- 39 Sistema de sinalização hospitalar

D Produtos para didática ou treinamento médico

- 01 Manequim para treinamento médico
- 02 Modelo de Órgão para ensino



03 Simulador de funções fisiológicas para ensino

E Produtos para prevenção da saúde coletiva

- 01 Armadilha para desinfestação
- 02 Bomba para dedetização
- 03 Instrumento para eliminação de parasitas e insetos.
- 04 Recipiente para acondicionamento de cadáveres.

F Produtos para condicionamento físico ou prática esportiva

- 01 Barra para ginástica
- 02 Bola
- 03 Cadeira de rodas e bicicletas para portadores de necessidades especiais para uso em prática desportiva e competições.
- 04 Cronômetro
- 04.1 Relógio para treinamento
- 05 Dardo
- 06 Dilatador nasal adesivo
- 07 Disco
- 08 Equipamentos passivos para condicionamento físico
- 08.1 – Bicicleta ergométrica. (exceto indicadas para diagnóstico médico)
- 08.2 – Halteres
- 08.3 – Estações de Musculação
- 08.4 - Remadores
- 08.5 – Aparelho para abdominais
- 09 Esteira ergométrica (exceto indicadas para diagnóstico médico)
- 10 Mesa ou cadeira para massagem
- 11 Equipamentos exclusivos para academias de ginástica ou uso domiciliar. (Exceto eletroestimuladores musculares e câmaras de bronzamento)
- 12 Podômetro (contador de passos/distância percorrida)
- 13 Protetor não ortopédico de partes do corpo
- 14 Tablado (exceto para fisioterapia)
- 15 Vara para salto

G Produtos de uso pessoal ou doméstico

- 01 Absorvente higiênico
- 02 Alicates para cortar unhas
- 03 Aparelho para tratamento ou acondicionamento ambiental
- 03.1 – Condicionadores de ar
- 03.2 – Purificador de ar
- 03.3 – Esterilizador de ar
- 03.4 – Umidificador de ar
- 04 Balanças (exceto as indicadas para diagnóstico médico)
- 05 Barbeador
- 06 Bengala ou outro suporte de uso não ortopédico
- 07 Chupeta
- 08 Escova odontológica
- 09 Escova para cabelos
- 10 Esponja para limpeza de pele
- 11 Fio dental
- 12 Lâmina descartável, exceto indicada para procedimento em saúde
- 13 Lente para ampliar escalas
- 14 Limpador de língua
- 15 Mamadeira e bico
- 16 Mantas e cobertores sem indicação terapêutica.
- 17 Massageador de gengiva

- 20 Massageador muscular (almofadas, cadeiras, poltronas, colchões, etc) Sem Indicações Terapêuticas.
- 21 Mordedor para lactentes
- 22 Óculos para presbiopia
- 23 Passador de fio dental
- 24 Produto para estimulação sexual
- 25 Produtos eróticos sem indicação de uso em saúde
- 26 Purificador de água
- 27 Sauna
- 28 Secador e escova de cabelos

H Produtos de uso geral utilizados como partes ou acessórios de produtos para saúde

- 01 Câmera fotográfica de uso geral
- 02 Equipamento de informática de uso geral
- 03 Filme fotográfico comum de uso geral
- 04 Fixador ou revelador de filmes
- 05 Gravador de imagens
- 06 Impressora
- 07 Monitor de vídeo
- 08 Óleo lubrificante
- 09 Papel termo-sensível, exceto indicado para registro de sinais ou imagens médicas

I Partes e Acessórios para produtos não considerados produtos para saúde

CARTA PROPOSTA

Número do edital: 017/2022

Órgão comprador: PREFEITURA MUNICIPAL DE VIÇOSA DO CEARÁ - CE

OBJETO – REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS, MÓVEIS E MATERIAL PERMANENTE PARA AS SECRETARIAS MUNICIPAIS.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	QUANT	MARCA/ MODELO	VAL UNIT.	VAL. TOTAL
5	BALANÇA DE PRECISÃO - BALANÇA - 15KG - PRECISÃO 2G / 5G CAPACIDADE: 15KG, RESOLUÇÃO: 2G DE 0 ATÉ 6KG / 5G DE 6 ATÉ 15KG, PRATO DE PESAGEM: 325 MM (L) X 246 MM (P) EM AÇO INOXIDÁVEL E COM CENTRO REBAIXADO, PARA EVITAR O ESCOAMENTO DE LÍQUIDOS SOBRE OS DISPLAYS, DISPLAY TIPO CRISTAL LÍQUIDO (LCD). BATERIA INTERNA RECARREGÁVEL, AUTONOMIA DE 480 HORAS. AUTODESLIGAMENTO CONFIGURÁVEL ENTRE 1, 5, 10, 20 E 60 MINUTOS APROXIMADA OU DESATIVADO, CARREGADOR DE BATERIA AUTOMÁTICO, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO, FONTE ADAPTADORA MULTIVOLTAGEM, GABINETE DE PLÁSTICO, TARA SUCESSIVA, TEMPERATURA DE OPERAÇÃO APROXIMADA DE 5 A 35 °C, UMIDADE DO AR UMIDADE DO AR, FLEXIBILIDADE DE MANUSEIO, PROTEÇÃO CONTRA INTERFERÊNCIAS E SOBRECARGAS, PRATO DE PESAGEM DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO, TECLADO DE FÁCIL DIGITAÇÃO.	2	LIDER – LD230 LIGHT	R\$ 2.340,00 (dois mil, trezentos e quarenta reais)	R\$ 4.680,00 (quatro mil, seiscentos e oitenta reais)
6	BALANÇA MÉDICA ANTROPOMÉTRICA DIGITAL 200KG ESTRUTURA EM CHAPA DE AÇO CARBONO; CAPACIDADE 200 KG, DIVISÕES DE 100 G; PROTEÇÃO DA CÉLULA DE CARGA CONTRA IMPACTOS LATERAIS; RÉGUA ANTROPOMÉTRICA ATÉ 2,00 M EM ALUMÍNIO ANODIZADO, COM DIVISÃO DE 0,5 CM; FONTE EXTERNA APROXIMADAS 90 A 240 VAC C/ CHAVEAMENTO AUTOMÁTICO; BALANÇA BI VOLT (110V/220V) AUTOMÁTICA (REGULA A VOLTAGEM SOZINHA, BASTA LIGAR NA TOMADA); DISPLAY LED DE 6 DÍGITOS DE 15 MM DE ALTURA E 6,5 MM DE LARGURA COM BACKLIGHT; FUNÇÃO TÁRA ATÉ CAPACIDADE MÁXIMA; HOMOLOGADAS PELO INMETRO E AFERIDAS PELO IPEN; PROCEDÊNCIA NACIONAL; TAMANHO DA PLATAFORMA: 400X300MM.	1	LIDER – P200C	R\$ 4.266,00 (quatro mil, duzentos e sessenta e seis reais)	R\$ 4.266,00 (quatro mil, duzentos e sessenta e seis reais)

VALOR TOTAL: 8.946,00 (OITO MIL, NOVECENTOS E QUARENTA E SEIS REAIS)

Prazo de validade da proposta (em dias, conforme estabelecido no edital): 60 (sessenta) dias

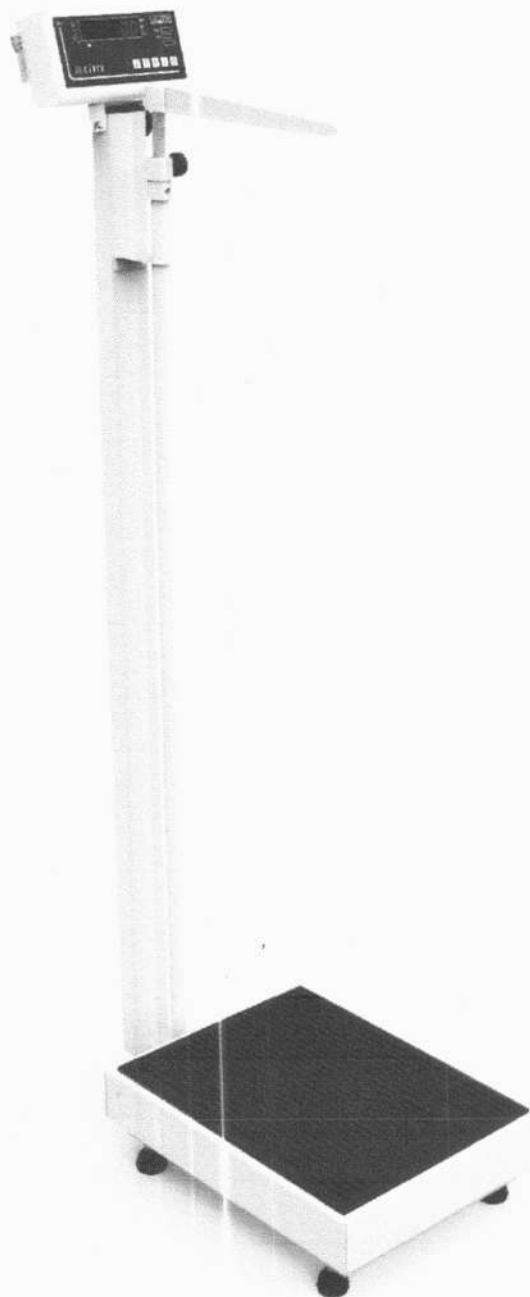
Declaramos que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas incidentes sobre o fornecimento referentes a tributos, encargos sociais e demais ônus atinentes à execução do serviço objeto desta licitação.

Declaramos sob as penalidades cabíveis, que somos empresa de pequeno porte nos termos da legislação vigente, não possuindo nenhum dos impedimentos previstos no §4 do artigo 3º da Lei Complementar nº 123/06

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa Carta Proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).

Data: 08 de novembro de 2022





A Líder Balanças traz a linha P150C/P180C/P200C/P300C, a qual é composta de balança digital e antropômetro, um produto de alta tecnologia, excelente qualidade e confiabilidade, além de possuir grande facilidade de uso e precisão. Nosso produto foi criado obedecendo as mais rigorosas normas técnicas e está aliado a uma experiência no mercado de mais de seis décadas, dedicadas exclusivamente à medição de massa e aplicadas à satisfação das necessidades de nossos clientes.

As balanças P150C/P180C/P200C/P300C são compostas por um sistema eletrônico dedicado a operações de pesagem. A medição de altura é realizada através de régua antropométrica, indicada para uso em pessoas, sendo de fabricação totalmente nacional. Ela é ideal para ser utilizada em clínicas médicas, farmácias, drogarias, hospitais, academias, residências, etc.

É um equipamento construído com, célula de carga central, com 5 limitadores de proteção contra sobrecarga podendo chegar até 150% da capacidade sem danos ao sensor, o sistema conta com correção automática de temperatura, inibindo totalmente possíveis erros na medição. É um produto fabricado em aço carbono, equipada com pés de borracha ajustáveis ao solo, display de LED vermelho ou LCD de fácil leitura, 6 dígitos e 14,2mm estão presentes inúmeros recursos de software totalmente configuráveis.

P150C/P180C/P200C/P300C balança antropométrica, para 150 a 300kg

Principais benefícios

- Facilidade de instalação e operação;
- Sistema de medida de peso central que minimiza o erro de canto e a variação de peso com a temperatura;
- Simplicidade, robustez e baixo custo de manutenção;
- Baixo consumo de energia;
- Assistência técnica em todo o Brasil;

Este produto foi desenvolvido sob um rigoroso critério de precisão, conforme Portaria 236/94 do INMETRO e foi projetado para acelerar o ritmo e desempenho de trabalhos com cuidados de animais em consultórios, clínicas e haras, com absoluta segurança e confiabilidade, podendo atender a todas as demandas e necessidades, possuindo ainda diversas funções automáticas, as quais agilizam ainda mais os processos, tornando as tarefas do dia a dia mais rápidas e precisas.

Especificações Gerais		
Classe de exatidão	Classe III, conforme portaria 236/94 do INMETRO.	
Divisão mínima	50 a 100g	
Capacidade	Modelo P150C 150kg; Modelo P180C 180kg; Modelo P200C 200kg; Modelo P300C 300kg;	
Display	Tipo Led 6 dígitos, 7 segmentos mais ponto decimal. Dimensões do dígito 14,2mm x 9,8mm; Tipo LCD* (liquid cristal display) 6 dígitos, 7 segmentos mais ponto decimal. Dimensões do dígito 15mm x 7,0mm;	
Indicador	Com acabamento em ABS ou aço inoxidável*, com as seguintes dimensões: A 95 x L 185 x P 47 (Versão em ABS) A 93 x L 182 x P 47 (Versão em aço inoxidável*) A = Altura, L = Largura e P = Profundidade.	
Acabamento/Estrutura	Fabricada em aço carbono ou em aço inoxidável* 304 com piso em borracha antiderrapante, sistema de controle (terminal) em ABS ou aço inoxidável* 304, possuindo ainda a régua antropométrica com escala de 1,00m a 2,10m, conforme detalhes abaixo, podendo ainda ser personalizada conforme as necessidades dos clientes.	
	Indicador	Com acabamento em ABS ou aço inoxidável* 304, com as seguintes dimensões: A 95 x L 185 x P 47 (Versão em ABS) A 93 x L 182 x P 47 (Versão em aço inoxidável*) A = Altura, L = Largura e P = Profundidade.
	Teclado	Membrana com 4 teclas de fácil digitação, resistência mecânica > 1.000.000 toques por tecla + tecla/botão liga-desliga.
	Coluna*	Coluna com 1m* de comprimento.
	Base	A 120 x L 300 x P 400 até A 120 x L 500 x P 600 (em aço carbono ou inoxidável* 304); A = Altura, L = Largura e P = Profundidade. Nota: Conforme a tabela de dimensões no final deste folder, sendo que outras medidas podem ser feitas de acordo com a solicitação e necessidades do cliente.
	Plataforma	A plataforma de pesagem é feita em PP (polipropileno), porém, pode ser aço carbono* ou aço inoxidável* 304, todas com piso em borracha antiderrapante.
	Braço antropométrico	Em PP (polipropileno).
	Régua antropométrica	Em aço carbono ou alumínio*.
	Pintura	Quando com partes em aço carbono, com pintura na cor branca sem textura ou pintura eletrostática na cor cinza* claro (texturizada). Demais cores ou personalizações no produto podem ser feitas sob consulta.
	Pés	Pés com sistema de regulagem de altura, visando um perfeito nivelamento do produto.
Grau de Proteção	IP40 (NBR6146).	
Alimentação	Alimentação universal (90 ~ 240Vca, 50/60Hz), consumo de 1,5W. Alimentação com bateria* (consumo de 7W, durante o carregamento), consultar a fabricação.	
Bateria*	Bateria interna de 3,6V @ com autonomia de bateria de 50 horas.	
Condições ambientais	Temperatura de operação -10° ~ 50°C Umidade relativa do ar 10% ~ 95% sem condensação	
Peso total	30kg;	
Altura total do conjunto	1300mm (1,30m), com o braço antropométrico recolhido.	
Indicações	Zero, líquido, bateria* e valor medido.	
Aprovação	Lacre de segurança emitido pelo INMETRO.	

* Itens opcionais e fornecidos conforme as necessidades do cliente.

Características de Software e Funções

Manutenção de Zero	Auto Zero ao ligar
Sistema de pesagem	Possui o sistema de medida de peso central, o qual minimiza o erro de canto e variações de peso com a variação da temperatura.
Função mamãe bebê	Com esta função, o primeiro peso a subir na balança é zerado e o indicador de TARA fica ligado, assim que o segundo peso "entra" na pesagem o mesmo passa a ser exibido no display, sendo o processo reiniciado assim que o peso total é removido da balança.
Sobrepeso	Indicação de sobrecarga, quando o peso estiver acima da capacidade máxima calibrada mais nove divisões.
Subpeso	Indicação de subcarga, quando o peso estiver abaixo da capacidade máxima negativa calibrada, o display irá indicar subcarga.
Som do painel*	Função configurável*, que permite habilitar ou não o som emitido ao serem pressionadas as teclas do painel.
Tara	Possui as funções de Tara manual e automática.
Tipo de operação	Pesagem contínua ou Tara automática.

Itens Opcionais

Display	Tipo LED na montagem convencional, com possibilidade de montagem em LCD (sob consulta).
Indicador	Com possibilidade de montagem em aço inoxidável 304, com a possibilidade de montagem com outros tipos de aço inox (sob consulta), conforme as necessidades do cliente.
Base	Com possibilidade de montagem em aço inoxidável 304, com a possibilidade de montagem com outros tipos de aço inox (sob consulta), conforme as necessidades do cliente.
Régua antropométrica	Com possibilidade de montagem em alumínio.
Plataforma	Com possibilidade de montagem em aço carbono ou em aço inoxidável 304, com a possibilidade de montagem com outros tipos de aço inox (sob consulta), conforme as necessidades do cliente.
Coluna	Com tamanho disponível de 1,0m, devido a utilização da régua antropométrica o dimensional da coluna não pode ser inferior;
Som do painel	Esta função é opcional com a utilização do indicador LD1050, no LD2051 é padrão;
Bateria	O produto pode ser montado com bateria interna para alimentação.
Capacidades	150kg, 180kg, 200kg e 300kg;

Sistema de entrada e medição

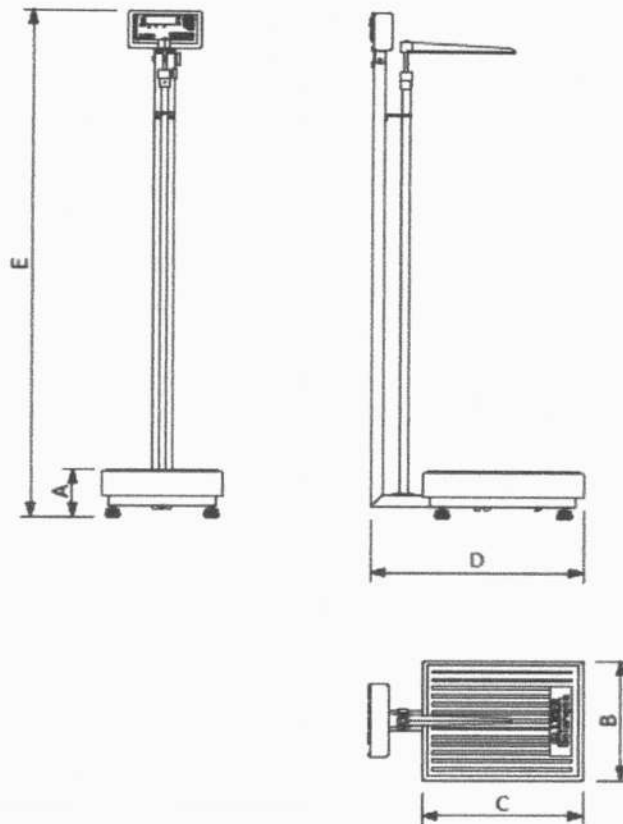
Células	Sistema de trabalho Compressão Grau de proteção IP66 Nota: uma célula de carga;
Tipo	Resistiva, 1, 2 e 3mV/V e 35 a 2000 ohms.

Principais aplicações, carga da bateria e observações de uso

Pesagem	Pesagem e medição de pessoas em clínicas médicas, academias, farmácias, drogarias, hospitais, residências, etc.
Carga da bateria	Os modelos de balanças que estiverem equipados com bateria interna no indicador, requerem um tempo de carga para a bateria de 6:00h. Neste período, a balança pode ou não estar ligada (com display aceso ou realizando pesagens), porém, deve estar conectada a tomada da rede de energia elétrica, o que garantirá o carregamento da bateria neste período.
Observações de uso	Para que o produto funcione corretamente, verifique todos os detalhes contidos nestas informações técnicas. Não deve haver nada encostado na parte inferior da balança nem em sua superfície durante a pesagem. Mantenha-a sempre limpa, evitando lugares úmidos, calor excessivo e produtos químicos. Recomendamos também nunca utilizar abrasivos, produtos corrosivos ou qualquer tipo de solvente químico para a limpeza do conjunto, pois isto poderá danificar o seu produto. Para limpá-la use pano umedecido e sabão neutro. Em caso de dúvidas, sempre consulte a nossa equipe técnica para auxiliá-lo.
NOTA:	A régua antropométrica não é aferida pelo INMETRO. O INMETRO verifica e lacra o sistema de medição de peso.

O produto não pode ser utilizado em ambientes com atmosferas explosivas e/ou inflamáveis e também não deve ser instalado em outros ambientes que estejam fora de suas especificações nominais contidas neste folder ou manual do produto. Nunca deixe um peso sobre a plataforma da balança, quando a mesma não estiver sendo utilizada. O teclado foi desenhado e projetado para ser pressionado com os dedos, não devendo ser pressionado de outras formas, sendo que sua vida útil diminui drasticamente se for pressionado com objetos metálicos e/ou pontiagudos, desta forma, evite o mau uso de seu equipamento.

Dimensional e capacidades detalhado



Dimensões (cm)	Dimensões da plataforma					Peso (kg)	Capacidade e divisão mínimas			
	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)		150kg (div 50g)	180kg (div 50g)	200kg (div 50g)	300kg (div 100g)
30 x 40	120	300	400	540	1300	16	X	X	X	X
34 x 40	120	340	400	540	1300	17	X	X	X	X
40 x 40	120	400	400	540	1300	19	X	X	X	X
40 x 50	120	400	500	640	1300	21	X	X	X	X
40 x 60	120	400	600	740	1300	23	X	X	X	X
44 x 60	120	440	600	740	1300	24	X	X	X	X
50 x 60	120	500	600	740	1300	26	X	X	X	X

Outras dimensões e capacidades sob consulta.

Obs: O presente catálogo não comporta todas as possibilidades e especificações disponíveis do produto, sendo que há outras possibilidades, especificações especiais, alterações de acessórios e personalização sob consulta.

Garantia

Garantia de 12 meses, conforme termo existente na proposta comercial.

Não rompa o lacre nem abra a sua balança. Você poderá pôr em risco o seu funcionamento e perder a garantia Líder Balanças, além de poder sofrer multa e interdição pelo órgão fiscalizador metrológico – IPEM / INMETRO;

Detalhes técnicos sobre o produto podem ser obtidos diretamente no site da Líder Balanças, em: <http://www.liderbalancas.com.br>, ou através do e-mail: lider@liderbalancas.com.br.

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS, MÓVEIS E MATERIAL PERMANENTE PARA AS SECRETARIAS MUNICIPAIS.

Condições Gerais da Proposta:

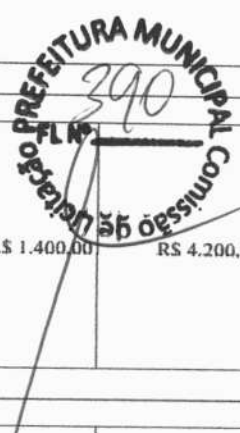
A presente proposta é válida por 70 (setenta) dias.

Formação do Preço:



PLANILHA DE PREÇOS PROPOSTOS

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA/MODELO	UNIDADE	QUANT.TOTAL	PREÇO UNIT.RS	PREÇO TOTAL
2	AR CONDICIONADO (TIPO SPLIT) - 12.000 BTU'S - CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO DE 12.000 BTUS. VOLTAGEM 220V. SISTEMA ESPECIAL DE TRIPLA FILTRAGEM, COM EXCLUSIVO FILTRO HERA; DISPLAY DE TEMPERATURA DIGITAL; CONTROLE REMOTO COM DISPLAY EM CRISTAL LIQUIDO; TIMER DIGITAL DE 24 HORAS; ENTRADA SUPERIOR DE AR; FUNÇÃO DIRECTIO: QUANDO ACIONADA, ALTERA O ÂNGULO DA ALETA HORIZONTAL; CAPACIDADE DE RESFRIAMENTO; 12.000 BTUS; COM AQUECIMENTO; NÃO; FUNÇÕES: AUTO, SIGAME, SLEEP, SWING, TIMER, TURBO; TERMOSTATO: DIGITAL; CONTROLE REMOTO; SIM; FILTRO DE AR; ANTI-ÁCARO, ANTI-BACTÉRIA, ANTI-FUNGO. COR; BRANCO, CLASSIFICAÇÃO _PROCEL - A	AGRATTO/ONE TOP	UNID	10	R\$ 2.900,00	R\$ 29.000,00
	Valor unitário:	Dois Mil Novecentos Reais				
	Valor total:	Vinte Nove Mil Reais				
3	ARQUIVO EM AÇO - COM 4 GAVETAS COM RODÍZIOS DESLIZANTES, PARA PASTAS SUSPENSAS TAMANHO OFÍCIO, EM CHAPA 26 (0,48MM), TRATADA E FOSFATIZADA, COM FECHADURA QUE TRAVA SIMULTANEAMENTE AS 4 GAVETAS. MEDIDAS PADRÃO: ALTURA: 1,34 M. LARGURA: 0,47 M, PROFUNDIDADE: 0,71 M. PINTURA EPÓXI, COR CINZA ROYAL.	SÓ AÇO/PA55	UNID	17	R\$ 2.200,00	R\$ 37.400,00
	Valor unitário:	Dois Mil Duzentos Reais				
	Valor total:	Trinta Sete Mil Quatrocentos Reais				
8	BEBEDOURO INDUSTRIAL PISO 100 LITROS EM INOX COM 3 TORNEIRAS: CAPACIDADE DE 100 LITROS NO RESERVATÓRIO. ATENDE ATÉ 150 PESSOAS/HORA. REFRIGERAÇÃO DE 180 L/H. 03 TORNEIRAS FRONTAIS CROMADAS (2 TORNEIRAS CROMADAS PARA COPOS ENTRADA DE 1/2 -1 VÁLVULA JATO 13 CM CROMADA ENTRADA DE 1/2). APARADOR DE ÁGUA FRONTAL EM CHAPA DE AÇO INOX COM DRENO. COM REVESTIMENTO EXTERNO EM CHAPA DE AÇO INOX. RESERVATÓRIO DE ÁGUA EM P.P. ALTA RESISTÊNCIA, FÁCIL LIMPEZA E MATERIAL ATÓXICO. ISOLAMENTO TÉRMICO INJETADO EM POLIURETANO EXPANDIDO. SERPENTINA INTERNA EM AÇO INOX 304. BOIA PARA REGULAGEM DO NÍVEL DE ÁGUA. GÁS ECOLÓGICO R 134 A. MOTOR HERMÉTICO. TENSÃO 220V. UNIDADE CONDENSADORA DE 1/5 HP. TOMADA DE 3 PINOS. MEDIDAS: ALTURA MÍNIMA 1484 MM, LARGURA MÍNIMA 703 MM, PROFUNDIDADE MÍNIMA 644 MM. REGULAGEM DA TEMPERATURA DA ÁGUA. FILTROS: PPF-5 RETER PARTÍCULAS SÓLIDAS MAIORES, COMO AREIA OU PEDRA. T33 FILTRO COM CARVÃO ATIVADO, COM A FUNÇÃO DE REDUZIR O TEOR DE SABORES E ODORES DESAGRADÁVEIS. PESO LÍQUIDO APROXIMADO DO PRODUTO: 41.9 KG. APRESENTAR CERTIFICADO INMETRO DO BEBEDOURO E DO FILTRO. GARANTIA 12 MESES	SÓ AÇO/BI03TI	UNID	20	R\$ 4.800,00	R\$ 96.000,00
	Valor unitário:	Quatro Mil Oitocentos Reais				
	Valor total:	Noventa Seis Mil Reais				
12	CADEIRA PLÁSTICA SEM BRAÇO: CADEIRA PLÁSTICA, SEM BRAÇO, TIPO MONOBLOCO, EMPILHÁVEL, FABRICADA EM POLIPROPILENO VIRGEM DE ALTA REISTÊNCIA. TRATADA COM RESINA ANTI - UV, DIMENSÕES: LARGURA 430 MM, ESPESSURA MÍNIMA 3 MM, VARIAÇÃO DE 10% PARA MAIS E 5% PARA MENOS, CARGA MÁXIMA ADMISSÍVEL 140 KG, COR VERDE	IBAP/LARA	UNID	800	R\$ 90,00	R\$ 72.000,00
	Valor unitário:	Noventa Reais				
	Valor total:	Setenta Dois Mil Reais				
26	FOGÃO INDUSTRIAL 4 BOCAS COM FORNO	SÓ AÇO/PA 0294	UNID	5	R\$ 3.200,00	R\$ 16.000,00
	Valor unitário:	Três Mil Duzentos Reais				
	Valor total:	Dezesseis Mil Reais				
27	FOGÃO INDUSTRIAL 6 BOCAS COM FORNO	SÓ AÇO/PA 0293	UNID	10	R\$ 4.600,00	R\$ 46.000,00



27	Valor unitário:	Quatro Mil Seiscentos Reais				
	Valor total:	Quarenta Seis Mil Reais				
28	FORNO MICRO-ONDAS - INSTALAÇÃO BANCADA. CLASSIFICAÇÃO 30L APROXIMADAMENTE - POTÊNCIA 800W - APROXIMADAMENTE - FORNO MICRO-ONDAS E MANUAL DE INSTRUÇÕES - GARANTIA 12 MESES - FUNÇÃO DESCONGELAR. 5111 - PRATO GIRATORIO. SIM - TRAVA DE SEGURANÇA. SIM FUNÇÃO MEMORIAL SIM - TECLAS PRE-PROGRAMADAS SIM - COMPRIMENTO 60 CM APROXIMADAMENTE	LG/MS3091BCA	UNID	3	R\$ 1.400,00	R\$ 4.200,00
	Valor unitário:	Um Mil Quatrocentos Reais				
	Valor total:	Quatro Mil Duzentos Reais				
29	FREEZER HORIZONTAL COM DUPLA AÇÃO: REFRIGERADOR E CONSERVADOR; 2 PORTAS E UMA GRADE; PES COM RODÍZIOS REFORÇADOS; GABINETE INTERNO E EXTERNO EM CHAPA DE AÇO PINTADA; CAPACIDADE BRUTA 411 LITROS; PUXADOR ERGONOMICO COM FECHADURA DE SEGURANÇA TERMOSTATO FRONTAL E DRENO (CONTROLE DE TEMPERATURA), DIMENSÕES CM: 78PROF.X119,5-LARG.X94ALT.; VOLTAGEM 220V; GARANTIA MINIMA DE 1 ANO	ESMLATEC/ECH500	UNID	30	R\$ 5.200,00	R\$ 156.000,00
	Valor unitário:	Cinco Mil Duzentos Reais				
	Valor total:	Cento e Cinquenta Seis Mil Reais				
30	GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: COM UMA PORTA; NÃO TENHA FORMAÇÃO DE GELO NAS PAREDES; CONTROLE DE TEMPERATURA LOCALIZADO NO PAINEL FRONTAL; ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; VOLTAGEM 220VAC; CAPACIDADE BRUTA DE NO MÍNIMO 324 LITROS; CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DO FREEZER DE NO MÍNIMO 47 LITROS; CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DO REFRIGERADOR DE NO MÍNIMO 253 LITROS; CAPACIDADE ÚTIL TOTAL (NOMINAL) DE NO MÍNIMO 300 LITROS; CONSUMO DE ENERGIA MENSAL NO MÁXIMO 35,5 KWH/MRS; COR: BRANCO; DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO: 153,9CM DE ALTURA X 61,604 DE LARGURA X 69,1CM DE PROFUNDIDADE; PESO LÍQUIDO APROXIMADO DO PRODUTO: 48KG; DEVERÁ ESTAR AFIXADO NA PORTA O SELO DO INMETRO COMPROVANDO A CLASSE DE EFICIÊNCIA DE CONSUMO DE ENERGIA(A); ROTULADO NA KENTE COM A MARCA DO FABRICANTE E CAPACIDADE NOMINAL DO REFRIGERADOR, GARANTIA MINIMA DE 12 MESES OU A DO FABRICANTE SE FOR MAIOR	CONSUL/CRB36	UNID	22	R\$ 3.800,00	R\$ 83.600,00
	Valor unitário:	Três Mil Oitocentos Reais				
	Valor total:	Oitenta Três Mil Seiscentos Reais				
31	GELAGUA DE COLUNA COM 2 TORNEIRAS; BEBEDOURO TIPO GELAGUA DE COLUNA COM 2 TORNEIRAS; REFRIGERAÇÃO POR COMPRESSOR. POSSUIR TERMOSTATO FRONTAL, COM CONTROLE GRADUAL DE TEMPERATURA; SISTEMA AUTOMÁTICO DE ABERTURA DO GARRAFAO; APARADOR DE AGUA REMOVIVEL; POSSUI RESERVATÓRIO VEDADO E ALÇAS LATERAIS PARA MELHOR LOCOMOÇÃO; BAIXO CONSUMO DE ENERGIA ECOLOGICAMENTE CORRETO, GAS NÃO POLUENTE (R-34A); ALTO DESEMPENHO: 1,8 LITROS HORA DE AGUA GELADA; POSSUIR SELO DO INMETRO ATRAVES DE CERTIFICADO VALIDO JUNTO A PORTARIA Nº 344 QUE OBRIGA QUE OS EQUIPAMENTOS PARA CONSUMO DE AGUA DEVERAO SER FABRICADO E IMPORTADOS SOMENTE EM CONFORMIDADE COM OS REQUISITES: ORA APROVADOS E DEVIDAMENTE REGISTRADOS NO INMETRO QUE DEVERA ACOMPANHAR A PROPOSTA DE PREÇO SOB PENA DE DESCLASSIFICAÇÃO; POSSUIR GARANTIA MINIMA DE UM ANO.	ESMLATEC/EGC35B	UNID	15	R\$ 1.100,00	R\$ 16.500,00
	Valor unitário:	Um Mil Cento e Reais				
	Valor total:	Dezesseis Mil Quinhentos Reais				
39	MESA PLASTICA MESA PLASTICA QUADRADA TIPO MONOBLOCO, EMPILHAVEL, FABRICADA EM POLIPROPILENO VIRGEM DE ALTA RESISTENCIA, TRATADA COM RESINIA ANTI - UV, DIMENSÕES: LARGURA 700MM, ALTURA 720 MM, ESPESSURA MINIMA 3 MM, VARIAÇÃO DE 10% PARA MAIS E 5% PARA MENOS, CAPACIDADE PARA SUPORTAR NO MÍNIMO 30KG, COR VERDE.	IBAP/COD.050	UNID	200	R\$ 120,00	R\$ 24.000,00
	Valor unitário:	Cento e Vinte Reais				
	Valor total:	Vinte Quatro Mil Reais				

59	TELA DE PROJEÇÃO RE TRARIL - 2,03X1,53 C/TRIPE 4:3 TTM100VA TT168 TES CX 1 UM ESPECIFICACOES: FORMATO: QUADRADA 4:3; DIAGONAL (POLEGADAS): 96"; AREA DE PROIECAO (A:13): 1940X1465 MM; LARGURA DO ESTOJO (F): 2089 MM COM TRIPE; AREA TOTAL (CXD): 2037X2715 MM; ALTURA DO TRIPE (E): 530 MM.	TES/TTM100VA	UNID	2	R\$ 2.000,00	RS 4.000,00
	Valor unitário:	Dois Mil Reais				
	Valor total:	Quatro Mil Reais				
66	TV LED 49" - FULL HD COM CONVERSOR DIGITAL HDMI [BB WI-FI - FICHA TECNICA, TIPO DE TV - COR PRETO - TECNOLOGIA DA TELA LED. POLEGADAS 49" - RESOLUCAO FULL HD - RECURSOS DE VIDEO MIDIACAST, PROGRESSIVE SCAN, GINGA, DNR, RECEPTOR DTV, CC, INFO, GUIDE, SLEEP. RECURSOS DE AUDIO SAP/MTS, SOM SURROUND, EQUALIZADORES DE SOM PREDEFINIMOS. POTENCIA DO AUDIO (RMS) 20 WRMS APROXIMADAMENTE - Q. JANTIDADE DE ENTRADAS USB 2 LOCAL DAS ENTRADAS ITB 2 ENTRADAS LATERAIS - QUANTIDADE DE ENTRADAS DIM 2 LOCAL DAS ENTRADAS HDMI 2 ENTRADAS TRASEIRAS - OUTRAS CONEXOES ENTRADA DE VIDEO E AUDIO ESTEREO (RCA); 2 ENTRADAS HDMI; SAIDA DE AUDIO DIGITAL COAXIAL; ENTRADA RF PARA TV ABERTA (DIGITAL E ANALOGICA) E TV A CABO 2 ENTRADAS MB 2.0; REPRODUZ FILMES, 141:15 CAS E FOTOS; ENTRADA RJ45; SAIDA DE AUDIO ESTEREO; DISPOSITIVO WIRELESS INTEGRADO WI-FI WI-FI INTEGRADO CONVERSOR DIGITAL INTEGRADO SIM - TIMER ON/OFF SIM - SLEEP TIMER SIM - CLOSED CAP - IUN SIM PRINCIPALS APLICATIVOS TODOS DISPONIVEIS NO AP TOIDE RECURSOS *RESOLUCAO; FULLHD 1920 X 1080 (PIXELS); *TECNOLOGIA SMART ANDROID; 4G/NGA TV INTERATIVA: ACME CONTEUDO INTELIGENTE TRANSMITIDO PELAS EMISSORAS DE TV DIGITAL NO BRASIL CONSUMO (KW/1-1) < 1KWH CONTEUDO DA EMBALAGEM 1 SMART TV; 1 CONTROLE REMOTO; 1 CABO DE ALIMENTACAO AC; PARAFUSOS; BASE E MANUAL DE INSTRUICOES - GARANTIA DO FORNECEDOR 12 MESES - DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO - CM (AXLXP) 64,7X109,8X1,7CM PESO LIQ. APROXIMADO DO PRODUTO (KG) - 9,2 KG	PHILIPS/PUG7406 /78	UNID	3	R\$ 4.000,00	RS 12.000,00
	Valor unitário:	Quatro Mil Reais				
	Valor total:	Doze Mil Reais				
69	VENTILADOR DE COLUNA - TORRE/PEDESTAL OSCILANTE 60 CM - VENTILADOR INDUSTRIAL DE COLUNA OSCILANTE 60CM - CARACTERISTICAS TECNICAS; TENSÃO; BIVOLT (CHAVE SELETORA) POTENCIA APROXIMADAS; 140 W ROTACAO APROXIMADA; 1650 RPM DIAMETRO A PROXIMADAS 60 CM VAZAO NOMINAL; 250 M3/MIN APROXIMADAS HELICE; 3 PAS GRADE; METAL: A 120 HOS APROXIMADAS COR; PRETO ALTURA; AJUSTAVEL (ATE 1,8M) LARGURA APROXIMADAS; 60 CM PROFUNDIDADE APROXIMADAS; 29 CM PESO APROXIMADAS; 8,5 KG GARANTIA; 6 MESES	VENTISOL/COME RCIAL 60CM BIVOLT	UNID	40	R\$ 400,00	RS 16.000,00
	Valor unitário:	Quatrocentos Reais				
	Valor total:	Dezesseis Mil Reais				
70	VENTILADOR DE PAREDE 60 CM, COM SUPORTE, INDICADO PARA GRANDES AMBIENTES, COM ATE 60 M, OSCILANTE, BASCULANTE E COM CONTROLE DE VELOCIDADE INDEPENDENTE ESPECIFICAVES TECNICAS: - TENSÃO: 220V; - CORRENTE: 13 / 0,7A; - FREQUENCIA: 60HZ; - CAPACITOR: 5 F; - POTENCIA: MINIMA DE 130W; - AREA DE VENTILACAO MINIMA: 60M; - GRADE DE METAL, COM SISTEMA DE PROTECAO DE DEDOS, CORPO E HELICE DE PLASTICO; - ROTACAO: 0 A 1.150 RPM; - QUANTIDADE DE PAS: 03 (TRES); - PESO MAXIMO: 10,0 KG; - DIAMETRO DA GRADE: DE 600 A 630MM, - ACABAMENTO DAS GRADES: PINTURA ELETROSTATICA NA COR PRETA; - CABO DE LIGACAO: CABO PP 2 X 0,50MM X 340MM; - MOTOR PROTEGIDO COM TERMOP ROTETOR; - SISTEMA GIRATORIO COM NO WNW) 03 (TRES) VELOCIDADES; - VELOCIDADES: MIN/MAX 750/1450; - FABRICACAO NACIONAL:	VENTISOL/NEW PR PREMIUM	UNID	40	R\$ 480,00	RS 19.200,00
	Valor unitário:	Quatrocentos Oitenta Reais				
	Valor total:	Dezenove Mil Duzentos Reais				
VALOR TOTAL DOS ITENS RS		Seiscentos Trinta Um Mil Novecentos Reais				RS 631.900,00



Prazo de entrega: 10 (dez) dias úteis a contar do recebimento da Ordem de Compra/Autorização de Fornecimento.

Prazo de validade da proposta: 70 (setenta) dias.

DECLARAMOS, que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas incidentes sobre a execução do fornecimento referentes a tributos, encargos sociais, e demais ônus atinentes à execução do objeto desta licitação.

DECLARAMOS, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa Carta Proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).

DECLARAMOS, que nos valores apresentados acima, estão incluídos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre o fornecimento licitado, inclusive a margem de lucro.

DECLARAMOS, sob as penalidades cabíveis, que estamos enquadrado no regime de empresa de pequeno porte nos termos da legislação vigente, não possuindo nenhum dos impedimentos previstos no §4 do artigo 30 da Lei Complementar nº 123/06.

O Licitante declara que o prazo de garantia dos produtos contra qualquer defeito de fabricação, embalagem e outros será por um período mínimo de 06 (seis) meses conforme o edital contados a partir da data de entrega.

DECLARAMOS que, nos preços já estão inclusas as remunerações, os encargos sociais, tributários, trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre a contratação liitada, inclusive a margem de lucro, não cabendo nenhum outro ônus que não o valor estipulado na referida Carta Proposta.

DECLARAMOS que já estão computados nos preços todas as despesas, tributos, fretes, transportes e demais despesas que incidam direta ou indiretamente sobre o produto, mesmo que não estejam registrado nesse documento.

DECLARA sob as penas da lei, para todos os fins de direito a que se possa prestar, especialmente para fazer prova em processo licitatório, junto ao Município de VIÇOSA DO CEARA, Estado do Ceará, o seguinte:

- (1) que dá ciência de que cumpre plenamente os requisitos de habilitação constantes do instrumento convocatório;
- (2) que tem pleno conhecimento de todos os parâmetros e elementos do Edital e dos serviços a serem ofertados no presente certame licitatório;
- (3) que sua proposta atende integralmente aos requisitos constantes neste edital.

Declaramos que já estão computados nos preços todas as despesas, tributos, fretes, transportes e demais despesas que incidam direta ou indiretamente sobre o produto, mesmo que não estejam registrado nesse documento.

DATA: 07 de Novembro de 2022



A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke.



CERTIFICADO DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE

EMITIDO POR ORGANISMO DE CERTIFICAÇÃO DE PRODUTOS ACREDITADO PELA CGCRE
CONFORMITY ASSESSMENT CERTIFICATE ISSUED BY A CERTIFICATION BODY ACCREDITED BY CGCRE

Certificado Nº: NCC 22.09186 Revisão nº/revision no.: 0
Certificate No.

Data de emissão: 13/04/2022 Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 4
Issued date: Certificate valid only accompanied of pages 1 through 4

Data de validade: 13/04/2027
Validity date:

Solicitante: Só Aço Industrial Ltda / Só Aço
Applicant: Endereço: Av. Coletora Secundária III, S/N - Polo Empresarial Sul
Teresina - PI
CEP: 64.076-410 / CNPJ: 04.041.754/0001-40
Brasil

Produto: EPCA – Família de bebedouros industriais de piso por pressão
Product:

Família: Só Aço
Family:

Marca: BI02, BI03, BI04, BI05, BI06 (Todos TI ou TP, 127 V~ ou 220 V~)
Brand:

Modelo: 9H
Model:

Fabricante: Só Aço Industrial Ltda / Só Aço
(Unidade Fabril): Endereço: Av. Coletora Secundária III, S/N - Polo Empresarial Sul
Teresina - PI
Manufacturer: CEP: 64.076-410 / CNPJ: 04.041.754/0001-40
(Manufacturing locations): Brasil



Aprovado para emissão em conformidade com o regulamento e normas aplicáveis
Approved for issuing in conformity with the applicable regulation and standards

**MARIANA PINCELI
CHAVES:04244653961**

Mariana Pinceli Chaves
Gerente de Processos
Process Manager

Certificado emitido conforme requisitos da avaliação da conformidade e regulamento técnico da qualidade para Equipamentos para Consumo de Água, anexos à Portaria Inmetro nº.102, de 22 de Março de 2022.

Certificate issued in accordance to Brazilian requirements for Equipment for Water Consumption, attached to Inmetro Ordinance nº. 102, of March 22th, 2022.

1. Este certificado somente pode ser reproduzido com todas as folhas.
This certificate may only be reproduced in full.
2. A situação e autenticidade deste certificado podem ser verificadas no website oficial do Inmetro.
The status and authenticity of this certificate can be verified by visiting Inmetro website.
3. Este certificado de conformidade foi emitido por um organismo de certificação acreditado pela Cgcre - Coordenação Geral de Acreditação.
This certificate of conformity was issued by a product certification body accredited by Cgcre.

Certificado emitido por:
Certificate issued by:

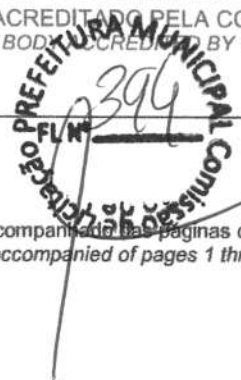
NCC Certificações do Brasil Ltda.
Acreditação Cgcre nº 0034 (16/10/2003)
Av. Orosimbo Maia, 360, Campinas, SP, CEP 13010-211
CNPJ nº 16.587.151/0001-28
www.nccgroup.com.br





CERTIFICADO DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE

EMITIDO POR ORGANISMO DE CERTIFICAÇÃO DE PRODUTOS ACREDITADO PELA CGCRE
 CONFORMITY ASSESSMENT CERTIFICATE ISSUED BY A CERTIFICATION BODY ACCREDITED BY CGCRE



Certificado Nº: NCC 22.09186 Revisão nº/revision no.: 0
 Certificate No.
 Data de emissão: 13/04/2022 Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 4
 Issued date: Certificate valid only accompanied of pages 1 through 4
 Detentor da Tecnologia: Só Aço Industrial Ltda
 Technology Owner: Endereço: Av. Coletora Secundária III, S/N - Polo Empresarial Sul
 Teresina - PI
 CEP: 64.076-410 / CNPJ: 04.041.754/0001-40
 Brasil

Este certificado é emitido como uma verificação que amostras, representativas da linha de produção, foram avaliadas e ensaiadas e atenderam às normas listadas abaixo, e que o sistema de gestão da qualidade do fabricante, relativo aos produtos cobertos por este certificado, foi avaliado e atendeu aos requisitos de sistema da qualidade da Portaria Inmetro. Este certificado é concedido sujeito às condições previstas na Portaria Inmetro.

This certificate is issued as verification that production representative samples were assessed and tested and found compliant to the standards listed below; and that manufacturer's quality system management related to the product covered by this certificate, was assessed and found to comply to Inmetro quality system management requirements. This certificate is granted subject to the conditions as set out in Inmetro Rules.

NORMAS:

STANDARDS:

- ABNT NBR 60335-1:2012- Segurança de aparelhos eletrodomésticos e similares - Parte 1: Requisitos gerais.
- ABNT NBR 16236:2013 Versão corrigida: 2013 - Aparelho de fornecimento de água para consumo humano com refrigeração incorporada - Requisitos de desempenho.
- IEC 60335-2-24:2010 + A1:2012- Safety of household and similar electrical appliances - Particular requirements for refrigerating appliances, ice-cream appliances and ice-makers.

Este certificado não indica conformidade com outros requisitos de segurança e desempenho do que os expressamente incluídos nas normas listadas acima.

This certificate does not indicate compliance with safety and performance requirements other than those expressly included in the standards listed above.

Registro de avaliação da conformidade técnica (apresenta a verificação dos documentos utilizados para análise e as conclusões para a recomendação da certificação):

Technical conformity assessment register (presents the verification of the documents used for analysis and recommendation of certification conclusions):

Fluig: 53548
 Processo: 38335/16.1.Re1
 Data da Auditoria: 29/03/2022

Relatório(s) de ensaio:

Test report(s):

Nº do relatório	Laboratório	Norma	Data de emissão
Conforme artigo Art 2º (§ 3º) da portaria 111 de 27/03/2020 os ensaios foram postergados			



CERTIFICADO DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE

EMITIDO POR ORGANISMO DE CERTIFICAÇÃO DE PRODUTOS ACREDITADO PELA CGCRE
CONFORMITY ASSESSMENT CERTIFICATE ISSUED BY A CERTIFICATION BODY ACCREDITED BY CGCRE

PREFEITURA MUNICIPAL
COMISSÃO DE LICITAÇÃO
395

Certificado Nº: NCC 22.09186
Certificate No.

Revisão nº/revision no.: 0

Data de emissão: 13/04/2022
Issued date:

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 4
Certificate valid only accompanied of pages 1 through 4

PRODUTO:

PRODUCT:

Produtos e sistemas abrangidos por este certificado estão especificados como segue:

Products and systems covered by this certificate are specified as follows:

Marca	Modelo	Descrição					
		Tensão (V)	Frequência (Hz)	Potência/ Corrente (W / A)	Consumo de Energia (kWh/mês)	Capacidade de fornecimento de água gelada (l/h)	Eficiência Energética (kW/l)
Só Aço	BI02TI127V	127 V~	60 Hz	330,2 W	17,64 kWh/mês	7,711 l/h	0,030 kW/l
Só Aço	BI02TP127V						
Só Aço	BI02TI220V	220 V~		286 W	11,01 kWh/mês	8,079 l/h	0,028 kW/l
Só Aço	BI02TP220V						
Só Aço	BI03TI127V	127 V~		368,3 W	22,35 kWh/mês	10,005 l/h	0,028 kW/l
Só Aço	BI03TP127V						
Só Aço	BI03TI220V	220 V~		330 W	25,35 kWh/mês	10,053 l/h	0,028 kW/l
Só Aço	BI03TP220V						
Só Aço	BI04TI127V	127 V~		368,3 W	22,35 kWh/mês	10,005 l/h	0,028 kW/l
Só Aço	BI04TP127V						
Só Aço	BI04TI220V	220 V~		330 W	25,35 kWh/mês	10,053 l/h	0,028 kW/l
Só Aço	BI04TP220V						
Só Aço	BI04TI127V200L	127 V~	520,7 W	32,22 kWh/mês	12,133 l/h	0,031 kW/l	
Só Aço	BI04TP127V200L						
Só Aço	BI04TI220V200L	220 V~	484 W	35,55 kWh/mês	12,038 l/h	0,032 kW/l	
Só Aço	BI04TP220V200L						
Só Aço	BI05TI127V	127 V~	520,7 W	32,22 kWh/mês	12,133 l/h	0,031 kW/l	
Só Aço	BI05TP127V						
Só Aço	BI05TI220V	220 V~	484 W	35,55 kWh/mês	12,038 l/h	0,032 kW/l	
Só Aço	BI05TP220V						
Só Aço	BI06TI127V	127 V~	520,7 W	32,22 kWh/mês	12,133 l/h	0,031 kW/l	
Só Aço	BI06TP127V						
Só Aço	BI06TI220V	220 V~	484 W	35,55 kWh/mês	12,038 l/h	0,032 kW/l	
Só Aço	BI06TP220V						



CERTIFICADO DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE
EMITIDO POR ORGANISMO DE CERTIFICAÇÃO DE PRODUTOS ACREDITADO PELA CGCRE
CONFORMITY ASSESSMENT CERTIFICATE ISSUED BY A CERTIFICATION BODY ACCREDITED BY CGCRE



Certificado Nº: NCC 22.09186
Certificate No.

Revisão nº/revision no.: 0

Data de emissão: 13/04/2022
Issued date:

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 4
Certificate valid only accompanied of pages 1 through 4

CONDIÇÕES DE CERTIFICAÇÃO:
CONDITIONS OF CERTIFICATION:

Modelo 5: Ensaio de tipo, avaliação e aprovação do Sistema de Gestão da Qualidade do fabricante, acompanhamento através de auditorias no fabricante e ensaio em amostras retiradas no comércio e no fabricante. Modelo baseado no ensaio de tipo e acompanhado de avaliação das medidas tomadas pelo fabricante para o Sistema de Gestão da Qualidade de sua produção, seguido de um acompanhamento a cada 12 meses, por meio de auditorias, do controle da qualidade da fábrica e de ensaios de verificação em amostras tomadas no comércio e na fábrica.

Model 5: Type test, evaluation and approval of the manufacturer's Quality Management System, surveillance through audits on the factory and test on samples taken in market and on the manufacturer. Model based on the type of test and accompanied by evaluation of the actions taken by the manufacturer for the Quality Management System of its production, followed by a follow-up every 12 months by means of audits of the factory quality control and test checks in samples taken in market and factory.

A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do OCP previstas no RAC específico da Portaria Inmetro nº. 102, de 22 de Março de 2022. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro. The validity of this Certificate is linked to carrying out assessments of maintenance and treatment of possible non-compliance in accordance with the orientations of the NCC and in the Ordinance nº. 102, of March 22th, 2022. For verification of updated condition of regularity from this Conformity's Certificate, must be checked on product and services data bank certificated from Inmetro.

Este Certificado é válido apenas para os equipamentos de modelos idênticos aos equipamentos efetivamente ensaiados. Quaisquer modificações nos projetos, bem como a utilização de componentes e/ou materiais diferentes daqueles definidos pela documentação descritiva dos equipamentos, sem a prévia autorização da NCC, invalidarão este Certificado.

This Certificate is valid only for models identical to those effectively tested. Any modifications to the projects and the use of components and / or different materials from those defined by descriptive documentation of the equipment, without the prior permission of NCC, will invalidate this certificate.

O usuário tem a responsabilidade de assegurar que os produtos serão instalados em atendimento às instruções do fabricante e as normas aplicadas a estes.

The user has the responsibility to ensure that the products will be installed in compliance with manufacturer's instructions and standards applied to them.

A validade deste certificado está condicionada ao recebimento dos relatórios de ensaios até 13/10/2022, conforme previsto na portaria nº 111/2020

Outras especificações:

Classe I, IPX0, uso interno

Pressão de operação: Mínima = 100 kPa e Máxima = 450 kPa

DOCUMENTAÇÃO DESCRITIVA DO EQUIPAMENTO (CONFIDENCIAL):

EQUIPMENT DESCRIPTONAL DOCUMENTS (CONFIDENTIAL):

Manual, Memorial descritivo, etiqueta ENCE e etc.

Histórico da Revisão:

Revisão	Certificado	Data de Revisão	Processo	Descrição
0	NCC 22.09186	13/04/2022	38335/16.1.Re1	Recertificação NCC 17.04650 Revisão: Inclusão dos modelos BI04TI127V200L, BI04TP127V200L, BI04TI220V200L e BI04TP220V200L; alteração da família de 6 para 9 e atualização para nova portaria nº.102 de 22 de Março de 2022

PROPOSTA COMERCIAL

Numero do pregão: PREGÃO ELETRÔNICO N° 1712022-SEAG

Objeto: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS, MÓVEIS E MATERIAL PERMANENTE PARA AS SECRETARIAS MUNICIPAIS.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA/ MODELO	UNIDADE	QUANT.	VL UNIT (R\$)	VL UNIT POR EXTENSO	VL TOTAL (R\$)	VL TOTAL POR EXTENSO
12	CADEIRA PLÁSTICA SEM BRAÇO: CADEIRA PLÁSTICA, SEM BRAÇO, TIPO MONOBLOCO, EMPILHÁVEL, FABRICADA EM POLIPROPILENO VIRGEM DE ALTA RESISTÊNCIA, TRATADA COM RESINA ANTI - UV. DIMENSÕES: LARGURA 430MM, ESPESSURA MINIMA 3MM, VARIACÃO DE 10% PARA MAIS E 5% PARA MENOS, CARGA MÁXIMA ADMISSÍVEL, 140KG, COR VERDE.	GRESS CADEIRA SIBRACO	UNIDADE	800	R\$ 72,00	SETENTA E DOIS REAIS	R\$ 57.600,00	CINQUENTA E SETE MIL E SEISCENTOS REAIS
26	FOGÃO INDUSTRIAL 4 BOCAS COM FORNO	VENANCIO E6FD2	UNIDADE	5	R\$ 3.330,00	TRÊS MIL E TREZENTOS E TRINTA REAIS	R\$ 16.650,00	DEZESSEIS MIL E SEISCENTOS E CINQUENTA REAIS
27	FOGÃO INDUSTRIAL 6 BOCAS COM FORNO	VENANCIO E6FD3	UNIDADE	10	R\$ 4.035,00	QUATRO MIL E TRINTA E CINCO REAIS	R\$ 40.350,00	QUARENTA MIL E TREZENTOS E CINQUENTA REAIS
39	MESA PLÁSTICA MESA QUADRADA TIPO MONOBLOCO, EMPILHÁVEL, FABRICADA EM POLIPROPILENO BIRGEM DE ALTA RESISTÊNCIA, TRATADA COM RESINA ANTI - UV. DIMENSÕES: LARGURA 700MM, ALTURA 720MM, ESPESSURA MINIMA DE 3MM, VARIACÃO DE 10% PARA MAIS E 5% PARA MENOS, CAPACIDADE PARA SUPORTAR NO MÍNIMO 30KG, COR VERDE.	GRESS MESA QUADR	UNIDADE	200	R\$ 135,00	CENTO E TRINTA E CINCO REAIS	R\$ 27.000,00	VINTE E SETE MIL REAIS
60	TENDA REVESTIDA COM SILVER COATING, COM CINCO SAÍDAS DE AR, ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM PINTURA EPOXI À PÓ, PÉS EM ALUMÍNIO E TRELIÇAS EM AÇO, COM DISCOS PARA FIXAÇÃO NA AREIA SACOLA PARA TRANSPORTE, NA COR BRANCA, DIMENSÕES APROXIMADAS: BASE: 3M X 3M, TOPO: 3M X 3M X 2,5M - GARANTIA DE 06 MESE CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO.	MOR FP5100	UNIDADE	7	R\$ 588,75	QUINHENTOS E OITENTA E OITO REAIS E SETENTA E CINCO CENTAVOS	R\$ 4.121,25	QUATRO MIL E CENTO E VINTE E UM REAIS E VINTE E CINCO CENTAVOS
69	VENTILADOR DE COLUNA - TORRE / PEDESTAL OSCILANTE 60CM - VENTILADOR INDUSTRIAL DE COLUNA OSCILANTE 60CM - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: TENSÃO BIVOLT (CHAVE SELETORA) POTÊNCIA APROXIMADAS: 140W TOTAÇÕES APROXIMADAS: 1650 RPM DIÂMETRO APROXIMADAS: 60CM DE VASÃO NOMINAL: 250M3/MIN APROXIMADAS HÉLICE: 3 PÁG GRADE; METALICA 120 FIOS APROXIMADAS COR: PRETO ALTURA: AJUSTÁVEL (ATÉ 1.8M) LARGURA APROXIMADAS: 60 CM DE PROFUNDIDADE APROXIMADAS: 29 CM PESO APROXIMADAS: 8,5 KG GARANTIA: 6 MESES	VENTISOL NEW OSC COLUNA PR GR 220V PREMIUM	UNIDADE	40	R\$ 744,00	SETECENTOS E QUARENTA E QUATRO REAIS	R\$ 29.760,00	VINTE E NOVE MIL E SETECENTOS E SESSENTA REAIS



70	VENTILADOR DE PAREDE 60 CM, COM SUPORTE, INDICADO PARA GRANDES AMBIENTES. COM ATÉ 60M, OSCILANTE E COM CONTROLE DE VELOCIDADE INDEPENDENTE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: - TENSÃO: 220V; - CORRENTE: 1,3 / 0,7A; FREQÜÊNCIA 60HZ; CAPACITOR: 5 F; - POTÊNCIA: MÍNIMA DE 130W; ÁREA DE VENTILAÇÃO MÍNIMA: 60M; - GRADE DE METAL, COM SISTEMA DE PROTEÇÃO DE DEDOS, CORPO E HÉLICE DE PLÁSTICO; ROTAÇÃO: 0 A 1.150 RPM; - QUANTIDADE DE PAS: 03 (TRÊS); - PESO MÁXIMO: 10,0KG; DIÂMETRO DA GRADE DE 600 A 630MM; - ACABAMENTO DAS GRADES: PINTURA ELETROESTÁTICA NA COR PRETA; - CABO DE LIGAÇÃO: CABO PP 2 X 0,50MM X 3,40MM; - MOTOR PROTEGIDO COM TERMO PROTETOR; - SISTEMA GIRATORIO COM NO MÍNIMO 03 (TRÊS) VELOCIDADES; - VELOCIDADES: MÍN/ MÁX 750/ 1.450; - FABRICAÇÃO NACIONAL	VENTISOL NEW PR OSC PAREDE OR 220V PREMIUM	UNIDADE	40	R\$ 461,07	QUATROCENTO S E SSESSENTA E UM REAIS E SETE CENTAVOS	R\$ 18.442,80	DEZOITO MIL E QUATROCENTO S E QUARENTA E DOIS REAIS E OITENTA CENTAVOS
VALOR TOTAL								R\$ 193.924,05
VALOR TOTAL POR EXTENSO: CENTO E NOVENTA E TRÊS MIL E NOVECENTOS E VINTE E QUATRO REAIS E CINCO CENTAVOS								

Prazo de validade da Carta Proposta: **60(SESSENTA) Dias** (conforme estabelecido no edital)

Declaração de que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas incidentes sobre o fornecimento referentes a tributos, encargos sociais e demais ônus atinentes à execução do serviço objeto dessa licitação.

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa Carta Proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital)

Data: **VIÇOSA DO CEARÁ, 8 DE NOVEMBRO DE 2022**




FORTALEZA (CE) - 07 DE NOVEMBRO DE 2022.
PROPOSTA DE PREÇOS



AO(A) PREGOEIRO(A) DA,
PREFEITURA MUNICIPAL DE VIÇOSA DO CEARÁ - CE
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

REFERENTE PREGÃO ELETRÔNICO Nº: PE 17/2022-SEAG/SRP

DATA E HORA DE ABERTURA: 08 DE NOVEMBRO DE 2022 ÀS 09:00HS

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS, MÓVEIS E MATERIAL PERMANENTE PARA AS SECRETARIAS MUNICIPAIS.

PREZADOS SENHORES,

APRESENTAMOS A VOSSAS SENHORIAS NOSSA PROPOSTA DE PREÇOS, CONFORME PLANILHA ABAIXO, REFERENTE AO PREGÃO ELETRÔNICO Nº PE 17/2022-SEAG/SRP CUJO OBJETO É O REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS, MÓVEIS E MATERIAL PERMANENTE PARA AS SECRETARIAS MUNICIPAIS, CONFORME ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA DO EDITAL.

A PROPOSTA ENCONTRA-SE EM CONFORMIDADE COM AS INFORMAÇÕES PREVISTAS NO EDITAL E SEUS ANEXOS.

NESTA OPORTUNIDADE, TEMOS A DECLARAR, SOB AS PENAS DA LEI, QUE TOMAMOS PLENO CONHECIMENTO DOS PRODUTOS OBJETO DESTA LICITAÇÃO; QUE NÃO POSSUIMOS NENHUM FATO IMPEDITIVO PARA A PARTICIPAÇÃO DESTE CERTAME E QUE NOS SUBMETEMOS A TODAS AS CLÁUSULAS E CONDIÇÕES PREVISTAS NESTE EDITAL.

ITEM	UND.	QUANT	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	VAL.UNIT	VAL.TOTAL
12	UND	800	CADEIRA PLASTICA SEM BRAÇO: CADEIRA PLASTICA, SEM BRAÇO. TIPO MONOBLOCO, EMPILHÁVEL. FABRICADA EM POLIPROPILENO VIRGEM DE ALTA REISTÊNCIA. TRATADA COM RESINA ANTI - UV. DIMENSÕES: LARGURA 430 MM. ESPESSURA MÍNIMA 3 MM, VARIAÇÃO DE 10% PARA MAIS E 5% PARA MENOS, CARGA MÁXIMA ADMISSÍVEL 140 KG. COR VERDE	IBAP	R\$ 124,80	R\$ 99.840,00
VALOR TOTAL:						R\$ 99.840,00
						noventa e nove mil, oitocentos e quarenta reais
VALOR GLOBAL DA PROPOSTA:						R\$ 99.840,00
						noventa e nove mil, oitocentos e quarenta reais

PRAZO DE ENTREGA: CONFORME O EDITAL.

- 1- DECLARO QUE O PRAZO DE EFICÁCIA DESTA PROPOSTA É DE 90 (NOVENTA) DIAS.
- 2- DECLARO, SOB AS PENAS DA LEI, QUE OS PRODUTOS OFERTADOS ATENDEM TODAS AS ESPECIFICAÇÕES EXIGIDAS NO EDITAL E NA LEGISLAÇÃO EM VIGOR, EM ESPECIAL AQUELAS DETERMINADAS PELA ANVISA;
- 3- DECLARO QUE OS PREÇOS ACIMA INDICADOS CONTEMPLAM TODOS OS CUSTOS DIRETOS E INDIRETOS INCORRIDOS NA DATA DA APRESENTAÇÃO DESTA PROPOSTA INCLUINDO, ENTRE OUTROS: TRIBUTOS, ENCARGOS SOCIAIS, MATERIAL, DESPESAS ADMINISTRATIVAS, SEGURO, FRETE, LUCRO E QUAISQUER OUTRAS DESPESAS QUE INCIDAM OU VENHAM A INCIDIR SOBRE O OBJETO DESTA LICITAÇÃO, E QUE INFLUENCIEM NA FORMAÇÃO DOS PREÇOS DESTA PROPOSTA.
- 4- DECLARO QUE, CASO ESTA EMPRESA SEJA VENCEDORA DESTA LICITAÇÃO, COMPROMETEMO-NOS A ENTREGAR OS PRODUTOS DENTRO DAS ESPECIFICAÇÕES DESTE EDITAL CONSTANTE DO ANEXO I.
- 5- DECLARO QUE TODOS OS PRODUTOS OFERTADOS SÃO NOVOS, SEM USO E QUE NÃO SÃO, DE FORMA NENHUM, RESULTADO DE RECONDICIONAMENTO, REAPROVEITAMENTO OU REMANUFATURAMENTO.
- 6- DECLARO QUE TEMOS PLENO CONHECIMENTO, ACEITAMOS E CUMPRIREMOS TODAS AS OBRIGAÇÕES CONTIDAS NO PRESENTE EDITAL.
- 7- DECLARAMOS AINDA QUE NÃO POSSUIMOS NENHUM FATO QUE NOS IMPEÇA DE PARTICIPAR DESTA LICITAÇÃO.

FICHA TÉCNICA DESCRITIVA DO OBJETO



Órgão comprador: Prefeitura Municipal de Viçosa do Ceara/CE
Número do edital: 17/2022 – SEAG /SRP
Prazo de validade da proposta é de 60 (sessenta) em dias, conforme estabelecido no edital:
Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório.
Declaramos, ainda, que estamos enquadradas no Regime de tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte, conforme estabelece o artigo 3º da Lei Complementar nº123, de 14 de dezembro de 2006. (caso enquadre).
Data: 08/11/2022

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS, MÓVEIS E MATERIAL PERMANENTE PARA AS SECRETARIAS MUNICIPAIS.

ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QTDE	MARCA / MODELO	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL
14	CAICA AMPLIFICADA CONFORME ESPECIFICAÇÕES NO ANEXO I	UN	10	MULTILASER SP396	R\$ 1.699,00	R\$ 16.990,00
R\$ 16.990,00 (DEZESSEIS MIL NOVECENTOS E NOVENTA REAIS)						