



AGIL
DISTRIBUIDORA
 AO
 PREGÃO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAUCUBAÇE
 REF: PREGÃO ELETRÔNICO N° 2022-06.13.01
 OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS, CONSIGNADO EM ATA, PELO PRAZO DE DOZE MESES, PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAIS DIVERSOS DESTINADOS AO CENTRO DE EDUCAÇÃO INFANTIL DO DISTRITO DE JUÁ, DE ACORDO COM O TERMO DE COMPROMISSO PAR N° 201601166, DE RESPONSABILIDADE DA SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO MUNICÍPIO DE IRAUCUBAÇE. DATA DE ABERTURA: 02-08-2022 | HORA DA ABERTURA: 08:00:00

PROPOSTA DE PREÇOS READEQUADA

ITEM	UND	DESCRIÇÃO	QTD	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR UNITÁRIO (EXTENSO)	VALOR TOTAL	VALOR TOTAL (EXTENSO)
LOTE 01 - AR CONDICIONADOS								
1	UND	<p>APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT 12000 BTUS -AR 3 (PROINFÂNCIA) ESPECIFICAÇÃO: APARELHO DE AR CONDICIONADO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 12.000 BTU'S, - CICLO QUENTE /FRIO; REGIÕES SUL E SUDESTE - CICLO FRIO; DEMAIS REGIÕES CARACTERÍSTICAS CLASSIFICAÇÃO DO INMETRO - A, TECNOLOGIA DO COMPRESSOR INVERTER, FILTRO ANTI-BACTÉRIA, VAZÃO DE AR NO MÍNIMO 500 M³/H MODELO SPLIT HIGH WALL, TERMOSTATO DIGITAL, CONTROLE REMOTO, UNIDADE EVAPORADORA NA COR BRANCA, FUNÇÕES TIMER, SLEEP E SWING, VOLTAGEM: 220V, TODOS OS EQUIPAMENTOS DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT HIGH WALL (TIPO 1 AO 3), DEVERÃO POSSUIR A TECNOLOGIA INVERTER, TODOS OS MODELOS DOS APARELHOS DE AR CONDICIONADO DEVERÃO APRESENTAR ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA - ENCE AUTORIZADA PELO INMETRO. TODOS OS APARELHOS DE AR CONDICIONADO DEVERÃO SER ACOMPANHADOS DO MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS PARA USO, CONSERVAÇÃO E MANUTENÇÃO DOS EQUIPAMENTOS. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA, DE COBERTURA INTEGRAL DO EQUIPAMENTO, O FABRICANTE/CONTRATADO É OBRIGADO A DAR ASSISTÊNCIA TÉCNICA GRATUITA NA SUA REDE CREDENCIADA DE ASSISTÊNCIA, DURANTE O PERÍODO DA GARANTIA, SUBSTITUINDO AS PEÇAS COM DEFEITO.</p>	2	AGRATTO	R\$ 2.260,00	DOIS MIL, DUZENTOS E SESSENTA REAIS	R\$ 4.520,00	QUATRO MIL, QUINHENTOS E VINTE REAIS
2	UND	<p>APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT 30000 BTUS -AR 1 (PROINFÂNCIA) ESPECIFICAÇÃO : APARELHO DE AR CONDICIONADO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 30.000 BTU'S, - CICLO QUENTE /FRIO; REGIÕES SUL E SUDESTE - CICLO FRIO; DEMAIS REGIÕES DIMENSÕES UNIDADE INTERNA - EVAPORADORA ALTAURA MÁXIMA: 300 MM; LARGURA MÁXIMA: 1200 MM; PROFUNDIDADE MÁXIMA: 250 MM, UNIDADE EXTERNA - CONDENSADORA ALTAURA MÁXIMA: 840 MM; LARGURA MÁXIMA: 950 MM; PROFUNDIDADE MÁXIMA: 400 MM CARACTERÍSTICAS CLASSIFICAÇÃO DO INMETRO - A, TECNOLOGIA DO COMPRESSOR INVERTER GAS REFRIGERANTE R410A, FILTRO ANTI-BACTÉRIA, DESUMIDIFICAÇÃO, CONTROLE REMOTO, UNIDADE EVAPORADORA NA COR BRANCA, FUNÇÕES TIMER, SLEEP E SWING, DIMENSIONAMENTO E ROBUSTEZ DA FIAÇÃO, PLUGUE E CONECTORES ELÉTRICOS COMPATÍVEIS COM A CORRENTE DE OPERAÇÃO, DIMENSIONAMENTO E ROBUSTEZ DA FIAÇÃO, PLUGUE E CONECTORES ELÉTRICOS COMPATÍVEIS COM A CORRENTE DE OPERAÇÃO, VOLTAGEM: 110V E 220V, CONFORME DEMANDA, CORDÃO DE ALIMENTAÇÃO (RABICHÃO) CERTIFICADO PELO INMETRO, COM INDICAÇÃO DA VOLTAGEM, GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA, DE COBERTURA INTEGRAL DO EQUIPAMENTO, O FABRICANTE/CONTRATADO É OBRIGADO A DAR ASSISTÊNCIA TÉCNICA GRATUITA NA SUA REDE CREDENCIADA DE ASSISTÊNCIA, DURANTE O PERÍODO DA GARANTIA, SUBSTITUINDO AS PEÇAS COM DEFEITO.</p>	1	AGRATTO	R\$ 5.650,00	CINCO MIL, SEISCENTOS E CINQUENTA REAIS	R\$ 5.650,00	CINCO MIL, SEISCENTOS E CINQUENTA REAIS
LOTE 06 - BERÇO COM COLCHÃO								
1	UND	<p>BERÇO COM COLCHÃO - BCI (PROINFÂNCIA) ESPECIFICAÇÃO: CONJUNTO DE BERÇO COM COLCHÃO COMPOSTO POR BERÇO EM MDP REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO E COLCHÃO EM ESPUMA D28 BERÇO DI MENSÕES COMPRIMENTO TOTAL INCLUINDO CABECEIRAS: 1200 MM (+OU- 10MM); LARGURA TOTAL INCLUINDO GRADES: 670 MM (+OU- 10MM); ALTURA DAS CABECEIRAS CONSIDERANDO A ESTRUTURA TUBULI AR: 1000MM (+OU- 10MM); ALTURA DA BARRA SUPERIOR DAS GRADES: 855 (+OU- 10MM).</p>	7	TUROARTE	R\$ 830,00	OITOCENTOS E TRINTA REAIS	R\$ 5.810,00	CINCO MIL, OITOCENTOS E DEZ REAIS
VALORES GLOBAIS								
					R\$ 10.170,00	DEZ MIL, CENTO E SETENTA REAIS		
VALORES GLOBAIS								
					R\$ 830,00	OITOCENTOS E TRINTA REAIS		



AGIL COMERCIO E DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS EIRELI - ME
 CNPJ 30.607.801/0001-80 INSC EST.: 06.790791-1 INSC. MUN.: 485905-7
 Rua Monsenhor Salazar, Nº 102 - Sala 201 - Bairro São João Do Tauape
 Fortaleza - Ceará - CEP 60.130-370
 Telefones: (85) 4102.3692 | (85) 9 9607.1052
 E-mail: DIST.AGIL@GMAIL.COM

	<p>EXTENSÃO VERTICAL DAS GRADES: 750 (+04-10MM); DISTÂNCIA REGULÁVEL DA SUPERFÍCIE DO COILCHÃO À BARRA SUPERIOR DAS GRADES: DE 180 A 480MM (FAIXA DE REGULAGEM) ESTRUTURA: PÉS EM TUBOS DE AÇO, SEÇÃO CIRCULAR ENTRE 1 1/4" E 2", EM CHAPA 14 (1,9MM), CONFORMADO EM FORMA DE "U" INVERTIDO CONFIGURANDO A ESTRUTURA DE CADA CABECEIRA: QUADRO DO ESTRADO EM TUBOS DE AÇO CARBONO, SEÇÃO RETANGULAR COM DIMENSÕES DE 40X20 OU 40X40MM, FM CHAPA 16 (1,5MM); ESTRADO EM CHAPA INFERIOR DE MDP, COM ESPESURA DE 18MM, REVESTIDA NAS DUAS FACES EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO - BP NA COR BRANCA, TOPOS ENCABEÇADOS EM TODO PERÍMETRO COM FITA DE BORDO DE 2MM, ATÓXICA, NA MESMA COR E TONALIDADE DO LAMINADO; AJUSTE DO ESTRADO EM ALTURA EM NO MÍNIMO TRÊS (03) POSIÇÕES, SOMENTE POR MEIO DE FERRAMENTAS; GRADES LATERAIS FIXAS CONFECCIONADAS EM MDP, COM ESPESURA DE 20MM NAS PARTES HORIZONTAIS, E 18MM NAS PARTES VERTICAIS, REVESTIDAS NAS DUAS FACES EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO - BP, TEXTURIZADO NA COR BRANCA, COM TOPOS ENCABEÇADOS EM TODO PERÍMETRO INCLUSIVE NAS ABERTURAS, COM FITA DE BORDO DE 2MM, COM ACABAMENTO SUPERFICIAL LISO, ATÓXICAS, NA MESMA COR E TONALIDADE DO LAMINADO. CINCO (05) ABERTURAS COM DIMENSÕES ESPACIADAS CONFORME OS REQUISITOS DA NORMA ABNT NBR 15860 (PARTE 1); CABECEIRAS EM MDP, ESPESURA DE 18MM, REVESTIDAS NAS DUAS FACES EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO-BP TEXTURIZADO, NA COR BRANCA, COM BORDAS ARREDONDADAS, E TOPOS ENCABEÇADOS EM TODO PERÍMETRO COM FITA DE BORDO DE 2MM, COM ACABAMENTO SUPERFICIAL LISO, ATÓXICAS, NA MESMA COR E TONALIDADE DO LAMINADO. QUATRO RODÍZIOS PARA PISOS BRIS, COM SISTEMA DE FREIO POR PEDAL, INJETADOS EM NYLON REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO, COM EIXOS DE AÇO, RODAS DUPLAS DE 75MM, INJETADAS EM PVC, COM CAPACIDADE DE 60KG CADA. BANDA DE RODAGEM EM POLIURETANO INJETADO. CORES DIFERENCIADAS ENTRE AS RODAS (BRANCO) E A BANDA DE RODAGEM (CINZA); FIXAÇÃO DOS COMPONENTES ATRAVÉS DE PORCA CILÍNDRICA M6 E PARAFUSOS ALLEN, ELEMENTOS METÁLICOS PI</p>
--	--

VALOR GLOBAL DA PROPOSTA: R\$ 15.980,00 (QUINZE MIL NOVECENTOS E OITENTA REAIS)

IDENTIFICAÇÃO DO LICITANTE

RAZÃO SOCIAL: AGIL COMERCIO E DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS EIRELI - ME | CNPJ 30.607.801/0001-80, IE: 06.790791-1 | LM: 485905-7
 ENDEREÇO COMPLETO: RUA MONSENHOR SALAZAR, 102, SALA 201, SAO JOAO DO TALAPE, FORTALEZA - CE, CEP: 60130-370 FORTALEZA - CE
 TELEFONE: 854102.3692 OU 85 99607.1052 / 85 99988.1155 EMAIL: DIST.AGIL@GMAIL.COM

DADOS BANCÁRIOS: BANCO DO BRASIL, AGÊNCIA: 2917-3, C/C: 44037-X

DADOS REPRESENTANTE: LEANDRO JOSÉ VIEIRA SOARES, PROPRIETÁRIO, EMPRESÁRIO, CASADO, RG: 99097114676 SSPCE, CPF Nº 93.1.736.283-49, RESIDENTE EM FORTALEZA-CE.

CONDIÇÕES GERAIS DA PROPOSTA:

A PRESENTE PROPOSTA É VÁLIDA CONFORME EDITAL OU POR 65 (SESSENTA E CINCO) DIAS.
 PRAZO DE ENTREGA: CONFORME EDITAL OU ATÉ 05 (CINCO) DIAS, APÓS O RECEBIMENTO DO EMPENHO OU ORDEM DE COMPRA.
 FRETE: CIF
 O OBJETO CONTRATUAL CONFORME EDITAL OU TERRA GARANTIA DE 12(DOZE) MESES.
 GARANTIA DOS EQUIPAMENTOS: CONFORME EDITAL OU 12 (DOZE) MESES.
 FORMA DE PAGAMENTO: CONFORME EDITAL OU ATÉ 30 (TRINTA) DIAS, CONFORME ORDEM DE COMPRA

O LICITANTE DECLARA QUE, NOS VALORES APRESENTADOS ACIMA, ESTÃO INCLUIDOS TODOS OS TRIBUTOS, ENCARGOS TRABALHISTAS, PREVIDENCIÁRIOS, FISCAIS E COMERCIAIS, TAXAS, FRETES, SEGUROS, DESLOCAMENTOS DE PESSOAL, CUSTOS, DEMIUS DESPESAS QUE POSSAM INCIDIR SOBRE O FORNECIMENTO DOS ITENS LICITADOS, INCLUSIVE A MARGEM DE LUCRO. DECLARAMOS DE QUE, NOS PREÇOS OFERTADOS ESTÃO INCLUIDAS TODAS AS DESPESAS INCIDENTES SOBRE A EXECUÇÃO DO FORNECIMENTO REFERENTES A TRIBUTOS, ENCARGOS SOCIAIS, E DEMIUS ÔNUS ATINENTES À EXECUÇÃO DO OBJETO DESTA LICITAÇÃO; DECLARAMOS DE QUE O PROPONENTE CUMPRE PLENAMENTE OS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO E QUE SUA PROPOSTA DE PREÇOS ESTÁ EM CONFORMIDADE COM AS EXIGÊNCIAS DO INSTRUMENTO CONYOCATÓRIO EDITAL. O LICITANTE DECLARA QUE TEM O PLANO DE CONHECIMENTO, ADEQUAÇÃO E CUMPRIR, TODAS AS OBRIGAÇÕES CONTIDAS NO ANEXO I - PROJETO BÁSICO (TERMO DE REFERÊNCIA DE DECLARAÇÃO DE EMPRESA, FICHA SINTÉTICA QUE NO VALOR PROPOSTO ESTÃO INCLUIDAS TODAS AS DESPESAS NECESSÁRIAS AO FORNECIMENTO DOS PRODUTOS, INCLUSIVE AS RELACIONADAS COM: - ENCARGOS SOCIAIS, TRABALHISTAS, PREVIDENCIÁRIOS E OUTROS; - TRIBUTOS, TAXAS E TARIFAS, ENQUOTAMENTOS, LICÊNCIAS, ALVARÁS, MULTAS E OUTROS QUAISQUER INFRAÇÕES; - SEGUROS EM GERAL, DA INFORTUNISTICA E DE RESPONSABILIDADE CIVIL PARA QUAISQUER DANOS E PREJUÍZOS CAUSADOS A CONTRATANTE E/OU A TERCEIROS, GERADOS DIRETA OU INDIRETAMENTE PELO FORNECIMENTO DOS PRODUTOS, OBJETO DESTA LICITAÇÃO, ATRAVÉS DO PRESENTE DECLARAMOS INTEIRA E SEMISSÃO AOS DILAMES DA LEI Nº. 10.520, DE 03 DE SETEMBRO DE 2002, E Nº 8.666/93 E SUAS POSTERIORES ALTERAÇÕES E, AS CLÁUSULAS E CONDIÇÕES PREVISTAS NO EDITAL DA LICITAÇÃO SUPRACITADA.



FORTALEZA CE, 02 DE AGOSTO DE 2022

Assinado de forma digital por LEANDRO JOSE VIEIRA SOARES:93173628349
 Dados: 2022.08.02 15:44:59 -03'00'

LEANDRO
JOSE VIEIRA
SOARES:93173628349
628349

AGIL COMERCIO E DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS EIRELI - ME
 CNPJ 30.607.801/0001-80 INSC. EST.: 06.790791-1 INSC. MUN. 485905-7
 Rua Monsenhor Salazar, Nº 102 - Sala 201 - Bairro São João Do Talape
 Fortaleza - Ceará - CEP 60130-370
 Telefones: (85)4102.3692 | (85) 9 9607.1052
 E-mail: DIST.AGIL@GMAIL.COM



DIAGA COMÉRCIO DE ALIMENTOS E REPRESENTAÇÕES LTDA

Rua Maceió, nº 1460 – Henrique Jorge – Fortaleza – Ceará

CNPJ: 41.557.349/0001-06 – CGF: 06.682.236-0

Fone: (85) 3290.0779 – 3077.5445

E-mail: diaga.licitacao@gmail.com



À Prefeitura Municipal de Irauçuba
Comissão Permanente de Licitação
Secretaria de Educação
Pregão Eletrônico nº 2022.06.13.01

Objeto: **Registro de Preços, consignado em Ata, pelo prazo de doze meses, para futura e eventual Aquisição de Equipamentos e Materiais diversos destinados ao Centro de Educação infantil do Distrito de Juá, de acordo com o Termo de Compromisso Par Nº 201601166, de responsabilidade da Secretaria da Educação do Município de Irauçuba/CE.**

Lote 02

Itens	Especificação do Produto	Marca	Quant.	Unidade	Valor Unitário	Valor Unitário (por extenso)	Valor Total	Valor Total (por extenso)
1	<p>Balanço de 04 lugares com estrutura principal em aço carbono - ba (proinfância) especificação: balanço quatro lugares (lado a lado) para crianças a partir de três anos. Dimensões e tolerâncias largura: 1800 mm; altura mínima: 2200 mm; comprimento: 4400 mm; tolerância: ±10% (dez por cento). Características selo do metro. Peças multicoloridas. Não tóxico. Estrutura principal em aço carbono com travessão superior em aço de 2,5"x3mm. Coluna a cada dois assentos, que separe e dê sustentação; o espaço de circulação entre os assentos e a coluna devem respeitar os requisitos de segurança estabelecidas pela(s) norma(s) pertinente(s). Pé central em aço de 2"x 2,65mm. Corrente de sustentação em aço galvanizado de espessura 5mm ou sustentação em corda trançada de poliéster resistente, com no mínimo, 8mm de diâmetro. Para o caso de correntes de sustentação em aço, deverá ser utilizado o sistema de movimentação/articulação em parafusos de aço com diâmetro de 1/2", com movimentação sobre rolamentos de esfera blindados acondicionados em bucha metálica que permita substituição. Para o caso de utilização de cordas trançadas em poliéster, a fixação deverá ser executada através de ganchos ou sistema similar que impeça o desgaste as cordas, devido ao atrito. Parafusos de fixação a base do tipo parabol em aço galvanizado, medindo 2"x3". Cadeira de balanço em aço carbono com tubo de 1" com parede de 2mm, com encosto sem emendas entre o assento e o encosto ou em polietileno rotomoldado (composto com aditivo antiestático e aditivo anti-uv que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto) com barra de segurança móvel e assento com encosto. Flange com quatro furos em cada pé de sustentação para permitir a fixação do equipamento através de parafusos sob base de concreto. A pintura deverá ser eletrostática em pó, em tinta poliéster, com espessura mínima de 70 micrômetros. Os produtos deverão ser montados/soldados através de processo mig/tig, proporcionando acabamento livre de arestas, rebarbas e saliências. Todos os tubos utilizados na fabricação dos produtos deverão ter seu topo fechado com tampa metálica soldada, sendo proibido o uso de ponteiras plásticas para este acabamento. A superfície metálica do balanço deverá receber tratamento anti-corrosão através do processo de fosfatização. Os parafusos de fixação à base do tipo parabol deverão acompanhar os produtos. Garantia mínima de 1 ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e pigmentação/coloração de peças.</p>	Falcão 207 Madeiras	1	Unid	R\$ 3.330,00	três mil, trezentos e trinta reais	R\$ 3.330,00	três mil, trezentos e trinta reais





DIAGA COMÉRCIO DE ALIMENTOS E REPRESENTAÇÕES LTDA

Rua Maceió, nº 1460 - Henrique Jorge - Fortaleza - Ceará

CNPJ: 41.557.349/0001-06 - CGF: 06.682.236-0

Fone: (85) 3290.0779 - 3077.5445

E-mail: diaga.licitacao@gmail.com



2	<p>Casinha de boneca multicolorida em polietileno - cs (proinfância) especificação: casinha de boneca para crianças a partir de três anos. Dimensões e tolerâncias largura: 1310 mm; altura mínima: 1287 mm; comprimento: 1610 mm; tolerância: ± 10% (dez por cento). Características selo do inmetro. Peças multicoloridas. Não tóxico. Casinha multicolorida deverá acompanhar, no mínimo, 5 (cinco) dos itens a seguir: janelas de correr, janela colonial, porta vai e vem, tábua de passar com ferro, telefone, pia, fogão, chaminé, balcão de cozinha e campainha. Balcão externo na janela (apoio para os braços). O produto deverá ser fabricado em polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivo antiestático e aditivo anti-uv que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e resistência do produto. Os produtos deverão ter as laterais arredondadas em seu acabamento. Os parafusos utilizados no produto devem ser fixados para que não se soltem facilmente, visando à segurança do usuário. Os materiais utilizados no processo de fabricação dos produtos deverão possibilitar a reciclagem após o término da vida útil. Garantia mínima de 1 ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e pigmentação/coloração de peças.</p>	Fresco	1	Unid	R\$ 5.104,87	cinco mil, cento e quatro reais e oitenta e sete centavos	R\$ 5.104,87	cinco mil, cento e quatro reais e oitenta e sete centavos
3	<p>Túnel lúdico em polietileno - tl (proinfância) especificação: túnel lúdico para crianças a partir de três anos. Dimensões e tolerâncias largura: 870 mm; altura mínima: 870 mm; comprimento: 2140 mm; tolerância: ±10% (dez por cento). Características selo do inmetro. Peças multicoloridas. Não tóxico. Túnel em estrutura curva. Mínimo de três módulos auto encaixáveis vazados para visualização interna e com possibilidades de expansão. Duas estruturas curvas que funcionam como entrada e saída. Polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivo antiestático e aditivo anti-uv que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto. O túnel deverá apresentar diversos formatos. Os produtos deverão ter as laterais arredondadas em seu acabamento. Os parafusos utilizados para encaixe dos módulos devem ser fixos para que não se soltem facilmente, visando segurança dos usuários. Os materiais utilizados no processo de fabricação dos produtos deverão possibilitar a reciclagem após o término da vida útil. Garantia mínima de 1 ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e pigmentação/coloração de peças.</p>	Fresco	1	Unid	R\$ 4.663,75	quatro mil, seiscentos e sessenta e três reais e setenta e cinco centavos	R\$ 4.663,75	quatro mil, seiscentos e sessenta e três reais e setenta e cinco centavos





DIAGA COMÉRCIO DE ALIMENTOS E REPRESENTAÇÕES LTDA

Rua Maceió, nº 1460 – Henrique Jorge – Fortaleza – Ceará

CNPJ: 41.557.349/0001-06 – CGF: 06.682.236-0

Fone: (85) 3290.0779 – 3077.5445

E-mail: diaga.licitacao@gmail.com



4	<p>Gira-gira ou carrossel - cr (proinfância) especificação: gira-gira (carrossel) três lugares para crianças a partir de três anos. Dimensões e tolerâncias diâmetro: 1000 mm; altura mínima: 495 mm; tolerância: ±10% (dez por cento). Características selo do inmetro. Peças multicoloridas. Não tóxico. Peça composta por três partes: base, assentos e volante. Base com textura antiderrapante - as distâncias entre a base e os assentos e entre a base e o solo deverão acompanhar a norma vigente. Volante central fixo. Eixo metálico central - o eixo e o volante deverão girar facilmente e de maneira segura para os usuários. Três assentos anatômicos e antiderrapantes. Apoio para os pés. Produto deverá ser fabricado em polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivo antiestático e aditivo anti-uv que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto. Os produtos deverão ter as laterais arredondadas em seu acabamento. Os materiais utilizados no processo de fabricação dos produtos deverão possibilitar a reciclagem após o término da vida útil. Garantia mínima de 1 ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e pigmentação/coloração de peças.</p>	Freso	1	Unid	R\$ 2.937,17	dois mil, novecentos e trinta e sete reais e dezessete centavos	R\$ 2.937,17	dois mil, novecentos e trinta e sete reais e dezessete centavos
5	<p>Escorregador com rampa e uma escada de degraus em polietileno - es (proinfância) especificação : rampa contínua ou com ondulações e uma escada de degraus; fixação da rampa à escada através de barras de polietileno laterais ou central; corrimão incorporado à própria escada, sem saliências e com laterais arredondadas no topo da escada; topo da escada com duas laterais altas para dar segurança; polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivos anti-estático e aditivo anti-uv que protejam contra raios solares, garantindo a cor do produto; materiais que possibilitem a reciclagem após o término da vida útil; peças multicoloridas; não tóxico. Dimensões largura: 59cm; altura: 128cm; comprimento: 205cm; tolerância: +/- 5%. Manual de instrução o produto deve conter manual de instrução em português para montagem, instalação e uso do brinquedo. Garantia mínima de 1 ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação.</p>	Freso	1	Unid	R\$ 2.764,09	dois mil, setecentos e sessenta e quatro reais e nove centavos	R\$ 2.764,09	dois mil, setecentos e sessenta e quatro reais e nove centavos





DIAGA COMÉRCIO DE ALIMENTOS E REPRESENTAÇÕES LTDA

Rua Maceió, nº 1460 - Henrique Jorge - Fortaleza - Ceará

CNPJ: 41.557.349/0001-06 - CGF: 06.682.236-0

Fone: (85) 3290.0779 - 3077.5445

E-mail: diaga.licitacao@gmail.com



6	Gangorra com manoplas duplas em polietileno-ga (proinfância) especificação: gangorra dupla para crianças de um a quatro anos. Dimensões e tolerâncias largura: 400 mm; altura: 470 mm; comprimento: 1110 mm; tolerância: ±10% (dez por cento). Características selo do inmetro. Peças multicoloridas. Não tóxico. Gangorra em monobloco para duas crianças. Manoplas duplas e fixas que ofereçam segurança para as crianças, evitando acidentes. Base antiderrapante para apoio dos pés. Assento anatômico e antiderrapante com ressalto nas extremidades para reduzir a possibilidade de a criança cair para trás. Produto deverá ser fabricado em polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivo antiestático e aditivo anti-uv que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto. Os produtos deverão ter as laterais arredondadas em seu acabamento. Os materiais utilizados no processo de fabricação dos produtos deverão possibilitar a reciclagem após o término da vida útil. Garantia mínima de 1 ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e pigmentação/coloração de peças.	Fresco	1	Unid	R\$ 644,72	seiscentos e quarenta e quatro reais e setenta e dois centavos	R\$ 644,72	seiscentos e quarenta e quatro reais e setenta e dois centavos
Valor Global da Proposta Ref.: Ao Lote 02:							R\$ 19.444,60	
dezenove mil, quatrocentos e quarenta e quatro reais e sessenta centavos								

Lote 03

Itens	Especificação do Produto	Marcas	Quant.	Unidade	Valor Unitário	Valor Unitário (por extenso)	Valor Total	Valor Total (por extenso)
1	Cadeira alta para alimentação de crianças - c1 (proinfância) especificação: cadeira alta de alimentação infantil dobrável, com bandeja removível. Dimensões e tolerâncias altura: 1050 mm +/- 50 mm; largura: 560 mm +/- 50 mm; profundidade: 680 mm +/- 50 mm; proteção lateral: mínimo de 140 mm, medidos do topo da proteção lateral à superfície do assento; altura do encosto: mínima de 250 mm, medidos na posição vertical; ângulo do encosto: mínimo 60° em relação à horizontal (se menor o comprimento mínimo do encosto deve ser de 400 mm); borda frontal do assento: raio mínimo de 5 mm. Características suporta até 15 kg; cadeira dobrável, com estrutura tubular de seção circular em aço carbono; assento e encosto acolchoados com espuma revestida de lona vinílica laminada com tecido; braços ou dispositivo para proteção lateral; bandeja em (pp) polipropileno injetado, na cor branca, removível ou articulada com bordas arredondadas nas laterais para retenção de líquidos; apoio para os pés em (pp) polipropileno injetado, removível ou articulado; sapatas antiderrapantes com partes em contato com o piso emborrachadas. Cinto tipo suspensório com largura mínima de 25mm, dotado de pontos de retenção entre as pernas, tiras subabdominais e tiras de ombro. O sistema de fixação do cinto à cadeira deve prover segurança contra quedas e assegurar a estabilidade da criança. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida epóxi / poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. Garantia mínima de um 1 a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação.	Galzerano	2	Unid	R\$ 397,80	trezentos e noventa e sete reais e oitenta centavos	R\$ 795,60	setecentos e noventa e cinco reais e sessenta centavos
Valor Global da Proposta Ref.: Ao Lote 03:							R\$ 795,60	
setecentos e noventa e cinco reais e sessenta centavos								



Handwritten signatures and initials: ALBZ, Alu, and another signature.



DIAGA COMÉRCIO DE ALIMENTOS E REPRESENTAÇÕES LTDA

Rua Maceió, nº 1460 – Henrique Jorge – Fortaleza – Ceará

CNPJ: 41.557.349/0001-06 – CGF: 06.682.236-0

Fone: (85) 3290.0779 – 3077.5445

E-mail: diaga.licitacao@gmail.com



Lote 04

Itens	Especificação do Produto	Marca	Quant.	Unidade	Valor Unitário	Valor Unitário (por extenso)	Valor Total	Valor Total (por extenso)
1	Quadro mural de feltro - qm (proinfância) especificação: quadro em metal com feltro para fixação de recados, trabalhos e outros. Dimensões e tolerâncias altura: 1200 mm +/- 10 mm; largura: 900 mm +/- 10 mm. Características moldura com cantos arredondados em alumínio anodizado fosco; confeccionado mdf 3mm revestido na parte frontal com card board 6mm; acabamento em feltro acrílico 2mm; sistema de fixação invisível permitindo instalação na vertical ou horizontal. Garantia mínima de 3 meses a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação.	Tantania	2	Unid	R\$ 207,00	duzentos e sete reais	R\$ 414,00	quatrocentos e quatorze reais
Valor Global da Proposta Ref.: Ao Lote 04: quatrocentos e quatorze reais							R\$ 414,00	

Lote 05

Itens	Especificação do Produto	Marca	Quant.	Unidade	Valor Unitário	Valor Unitário (por extenso)	Valor Total	Valor Total (por extenso)
1	Armário roupeiro em aço com 16 portas - am (proinfância) especificação: armário roupeiro de aço com dezesseis portas com venezianas para ventilação, compartimentos de tamanhos médios independentes sem divisórias internas, fechamento das portas independentes através de pítão para cadeado. Dimensões e tolerâncias largura: 1230 mm +/- 30 mm; profundidade: 400 mm +/- 30 mm; altura: 1980 mm +/- 30 mm; tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. Características corpo, divisórias e portas em chapa 22 (0,75mm); piso dos compartimentos em chapa 20 (0,90mm); pés em chapa 16 (1,50mm); dobradiças em chapa internas não visíveis na parte exterior do móvel no mínimo 75mm de altura 14 (1,9mm), duas unidades por porta. Porta-etiquetas estampado ou sobreposto, sendo este último exclusivamente de liga metálica não ferrosa cromado. Pintura em tinta em pó híbrida epóxi/ poliéster, eletrostática brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. Garantia mínima de 3 anos a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e oxidação.	DM	1	Unid	R\$ 2.403,00	dois mil, quatrocentos e três reais	R\$ 2.403,00	dois mil, quatrocentos e três reais
Valor Global da Proposta Ref.: Ao Lote 05: dois mil, quatrocentos e três reais							R\$ 2.403,00	





DIAGA COMÉRCIO DE ALIMENTOS E REPRESENTAÇÕES LTDA

Rua Maceió, nº 1460 - Henrique Jorge - Fortaleza - Ceará

CNPJ: 41.557.349/0001-06 - CGF: 06.682.236-0

Fone: (85) 3290.0779 - 3077.5445

E-mail: diaga.licitacao@gmail.com



Lote 07

Itens	Especificação do Produto	Marca	Quant.	Unidade	Valor Unitário	Valor Unitário (por extenso)	Valor Total	Valor Total (por extenso)
1	Banco retangular monobloco - b1 (proinfância) especificação : banco retangular monobloco, com bordas arredondadas, medindo 1.80 x 0.40, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo confeccionado em mdf de 15 mm com reengrosso de 30 mm, revestido em sua face superior em laminado melaminicopós formável de 0,6mm de espessura na cor ibiza (referência l 156), acabamento de superfície texturizado e encabeçamento de fita de bordo em pvc branco. Acabamento da face inferior em laminado melaminico branco brilhante. A fixação do tampo é por meio de parafusos auto-atarrachantes de 2 1/2" x 3/16". A estrutura em aço com pintura eletrolítica de tinta epóxi em pó, na cor branca fosca, polimerizada em estufa. 7 ponteiros de acabamento em polipropileno na cor branca, fixado à estrutura através de encaixe. Recomendações: todas as partes metálicas devem ser unidas entre si por meio de solda latão, acabamento liso e isento de escórias, configurando uma estrutura única, devendo receber tratamento anti-ferruginoso por fosfatização. Eliminar rebarbas, respingos de solda, esmerilhar juntas e arredondar cantos agudos. As peças plásticas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção, ou partes cortantes, devendo ser utilizados materiais puros e pigmentos atóxicos. A fita de bordo deve ser aplicada exclusivamente pelo processo de colagem "hot melt", devendo receber acabamento fresado após colagem, configurando arredondamento dos bordos. Todas as unidades devem obter o selo identificador de controle de qualidade do fabricante e a garantia contra defeitos de fabricação de dois anos. Deverão ser rejeitados, lotes que apresentarem desconformidades ou defeitos de fabricação. Poderá ser aprovadas variações nas especificações, para adequação aos padrões de cada fabricante, desde que configure melhoria de qualidade em relação às especificações originais. Garantia mínima de 2 anos a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação, oxidação das partes metálicas e desgaste ou desprendimento de componentes.	Belluna	8	Unid	R\$ 557,65	quinhentos e cinquenta e sete reais e sessenta e cinco centavos	R\$ 4.461,20	quatro mil, quatrocentos e sessenta e um reais e vinte centavos
Valor Global da Proposta Ref.: Ao Lote 07:							R\$	4.461,20
quatro mil, quatrocentos e sessenta e um reais e vinte centavos								

Lote 12

Itens	Especificação do Produto	Marca	Quant.	Unidade	Valor Unitário	Valor Unitário (por extenso)	Valor Total	Valor Total (por extenso)
1	Esterilizador de mamadeiras para microondas - es (proinfância) especificação: esterilizador de mamadeira a vapor, para uso em micro-ondas. Acompanha pinça. Dimensões e capacidade altura máxima: 180 mm; diâmetro/ largura máxima: 300 mm; capacidade mínima: 4 mamadeiras. Características base em polipropileno copolímero, dotado de dispositivos internos para acondicionamento de, no mínimo, quatro mamadeiras. Tampa em plástico em polipropileno copolímero, transparente, com cliques e/ou presilhas para fechamento hermético. O esterilizador deve ser construído de modo a proporcionar proteção adequada contra contato acidental com partes quentes (bordas, superfícies), que possam expor o usuário a risco de queimaduras durante a operação. O esterilizador não deve apresentar elementos perfurantes, arestas cortantes ou irregulares que possam vir a causar riscos aos usuários, em utilização normal ou durante a higienização. O produto não deve oferecer risco toxicológico ou eliminar resíduos químicos durante sua utilização. Garantia mínima de 3 meses a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita no seu rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.	Kuka	2	Unid	R\$ 94,48	noventa e quatro reais e quarenta e oito centavos	R\$ 188,96	cento e oitenta e oito reais e noventa e seis centavos
Valor Global da Proposta Ref.: Ao Lote 12:							R\$	188,96
cento e oitenta e oito reais e noventa e seis centavos								



NEB

Fluor

MA



DIAGA COMÉRCIO DE ALIMENTOS E REPRESENTAÇÕES LTDA

Rua Maceió, nº 1460 - Henrique Jorge - Fortaleza - Ceará

CNPJ: 41.557.349/0001-06 - CGF: 06.682.236-0

Fone: (85) 3290.0779 - 3077.5445

E-mail: diaga.licitacao@gmail.com



Lote 13

Itens	Especificação do Produto	Marca	Quant.	Unidade	Valor Unitário	Valor Unitário (por extenso)	Valor Total	Valor Total (por extenso)
1	<p>Carros coletores de lixo - cap. 120 l - cl (proinfância) especificação: coletores tipo contêineres para área externa com capacidade de 120l/ 50kg, para coleta de resíduos orgânicos e resíduos recicláveis. Dimensões e capacidade altura máxima: 950 mm; largura máxima: 480 mm; profundidade máxima: 555 mm; capacidade/carga: 120l/ 50kg. Características corpo e tampa em polietileno de alta densidade, 100% virgem e tecnicamente aditivado para oferecer alta resistência ao impacto e a tração. Aditivado extra com antioxidante e anti uv para os níveis de proteção classe 8 uv - 8,0 que evita o produto desbotar, ressecar ou rachar. Superfícies internas polidas e cantos arredondados. Disponibilidade nas cores: vermelho, verde, amarelo, azul, cinza, conforme normas da conama e adesivados conforme o tipo de lixo. Roda de borracha macia vulcanizada, com núcleo injetado em polipropileno, com tratamento antifurto incorporado; com medida de 200mm x 2". Eixo em aço com tratamento anticorrosão. Passível de ser reciclado mecanicamente ao fim de sua vida útil. Garantia mínima de 1 ano a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.</p>	Recicles	1	Unid	R\$ 666,00	seiscentos e sessenta e seis reais	R\$ 666,00	seiscentos e sessenta e seis reais
2	<p>Lixeira 50 litros com pedal - lx2 (proinfância) especificação: lixeira 50 litros com pedal. Dimensões e capacidade altura máxima: 720 mm; largura máxima: 450 mm; profundidade máxima: 450 mm; capacidade: 50l. Características corpo e tampa em polietileno de alta densidade, 100% virgem e tecnicamente aditivado para oferecer alta resistência ao impacto e a tração. Aditivado extra com antioxidante e anti uv para os níveis de proteção classe 8 uv - 8,0 que evita o produto desbotar, ressecar ou rachar. Com pedal e estrutura para abertura/fechamento da tampa, fabricado plástico ou aço com tratamento anticorrosão ou pintura eletrostática. Superfícies internas polidas e cantos arredondados. Passível de ser reciclado mecanicamente ao fim de sua vida útil. Garantia mínima de 1 ano a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.</p>	Recicles	8	Unid	R\$ 331,74	trezentos e trinta e um reais e setenta e quatro centavos	R\$ 2.653,92	dois mil, seiscentos e cinquenta e três reais e noventa e dois centavos
3	<p>Conjunto de lixeira composto por 5 coletores lx1 (proinfância) especificação : kit composto por cinco coletores de 50l para coleta de resíduos orgânicos e seletivos, para área externa, sendo: - um coletor amarelo para vidro, com capacidade de 50 litros; - um coletor azul para papel, com capacidade de 50 litros; - um coletor amarelo para metal, com capacidade de 50 litros; - um coletor vermelho para plástico, com capacidade de 50 litros; - um coletor marrom para lixo orgânico, com capacidade de 50 litros. Dimensões do conjunto e capacidade do coletor altura máxima: 1200 mm; largura máxima: 2500 mm; profundidade máxima: 550 mm; capacidade individual do coletor: 50l. Características corpo e tampa em polietileno de alta densidade, 100% virgem e tecnicamente aditivado para oferecer alta resistência ao impacto e a tração. Suporte fabricado em aço com tratamento anticorrosão ou com pintura eletrostática. Aditivado extra com antioxidante e anti uv para os níveis de proteção classe 8 uv - 8,0 que evita o produto desbotar, ressecar ou rachar. Superfícies internas polidas e cantos arredondados. Coletores em cores conforme normas da conama e adesivados conforme o tipo de lixo. Suporte em aço com tratamento anticorrosão. Passível de ser reciclado mecanicamente ao fim de sua vida útil. Garantia mínima de 1 ano a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.</p>	Recicles	1	Unid	R\$ 2.060,28	dois mil e sessenta reais e vinte e oito centavos	R\$ 2.060,28	dois mil e sessenta reais e vinte e oito centavos
Valor Global da Proposta Ref.: Ao Lote 13:							R\$ 5.380,20	
cinco mil, trezentos e oitenta reais e vinte centavos								



Handwritten signatures and initials: ALB, Paulo, and another signature.



DIAGA COMÉRCIO DE ALIMENTOS E REPRESENTAÇÕES LTDA

Rua Maceió, nº 1460 – Henrique Jorge – Fortaleza – Ceará

CNPJ: 41.557.349/0001-06 – CGF: 06.682.236-0

Fone: (85) 3290.0779 – 3077.5445

E-mail: diaga.licitacao@gmail.com



Lote 14

Itens	Especificação do Produto	Marca	Quant.	Unidade	Valor Unitário	Valor Unitário (por extenso)	Valor Total	Valor Total (por extenso)	
1	Placa de tatame em eva - creches i, ii, iii - ta1 (proinfância) especificação: tatame em placas intertravadas de e.v.a. (etileno-acetato de vinil) com bordas de acabamento. Dimensões e tolerâncias tamanho das placas: 1000 mm x 1000 mm +/- 10 mm; espessura: 20 mm +/- 10 mm. Características placas de tatame intertravadas e bordas de acabamento, confeccionadas em e.v.a. (100%), atóxicas, com superfície texturizada, siliconizada, antiderrapante e lavável; densidade entre 150 e 180 gramas por centímetro cúbico; cada peça deve ser fornecida em conjunto com uma borda de acabamento. Os encaixes devem proporcionar a junção perfeita das peças; as arestas de bordas e placas devem ser uniformes, com corte preciso a 90º em relação ao plano da superfície, isentas de rebarbas e falhas. Garantia mínima de 3 meses a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.	Eva Brasil	16	Unid	R\$ 160,20	cento e sessenta reais e vinte centavos	R\$ 2.563,20	dois mil, quinhentos e sessenta e três reais e vinte centavos	
2	Conjunto de colchonete para trocador (03 unidades) - co2 (proinfância) especificação: colchonete de espuma flexível de poliuretano. Dimensões e tolerâncias comprimento: 1000 mm +/-5 mm; largura: 600 mm +/-5 mm; altura: 40 mm +/-10 mm. Características espuma de poliuretano flexível com densidade d20, integral (sem colagem horizontal), revestido em material têxtil plastificado (corino), atóxico, na cor azul real, impermeável, com costura simples e acabamento em cadaço impermeável. Garantia mínima de 1 ano a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.	Airton Sport	1	Unid	R\$ 297,00	duzentos e noventa e sete reais	R\$ 297,00	duzentos e noventa e sete reais	
3	Conjunto de colchonete para repouso (04 unidades) - co3 (proinfância) especificação: colchonete para trocador de espuma flexível de poliuretano. Dimensões comprimento: 100cm; largura: 60cm; espessura: 05cm. Tolerâncias do produto acabado com base nas dimensões declaradas na etiqueta, de +0/- 1,5cm para largura e comprimento e -0,5cm/+1,5cm para a altura. Características: revestimento em material têxtil plastificado, "atóxico", ref. "corino", na cor azul real, impermeável, com acabamento em costura simples e acabamento em cadaço impermeável; espuma com densidade nominal kg/m³: d-20. Norma abnt nbr 8537. Recomendações para fabricação é indispensável atender às especificações técnicas específicas para cada material. Garantia mínima de 1 ano a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.	Airton Sport	6	Unid	R\$ 396,00	trezentos e noventa e seis reais	R\$ 2.376,00	dois mil, trezentos e setenta e seis reais	
Valor Global da Proposta Ref.: Ao Lote 14: cinco mil, duzentos e trinta e seis reais e vinte centavos							R\$	5.236,20	

Valor Global da Proposta: trinta e oito mil, trezentos e vinte e três reais e setenta e seis centavos	R\$	38.323,76
--	-----	-----------





DIAGA COMÉRCIO DE ALIMENTOS E REPRESENTAÇÕES LTDA

Rua Maceió, nº 1460 – Henrique Jorge – Fortaleza – Ceará

CNPJ: 41.557.349/0001-06 – CGF: 06.682.236-0

Fone: (85) 3290.0779 – 3077.5445

E-mail: diaga.licitacao@gmail.com

Razão Social: **Diaga Comércio de Alimentos e Representações Ltda**

CNPJ: **41.557.349/0001-06**

Inscr. Estadual: **06.682236-0**

Endereço: **Rua Maceió, 1460, Henrique Jorge – Fortaleza, Ceará**

CEP: **60.521-105**

E-mail: **diaga.licitacao@gmail.com**

Telefone / Fax: **(85) 3290 - 0779 / (85) 3077-5445**

Banco: **Banco do Brasil** Agência: **2906 - 8** Conta Corrente: **18.311 - 3**

Prazo de Entrega: **Conforme Edital e Contrato**

Validade da Proposta: **60 (Sessenta) dias, contados da data de sua emissão .**

Representante Legal: **Sr. Eudismar Cavalcante de Arruda, Brasileiro, natural de Jaguaribara - CE, Divorciado, Sócio-Administrador, Portador da Cédula de Identidade nº. 98002308224 SSP/CE e do CPF nº. 244.851.953-68. domiciliado a Rua Maceió, nº 1460 Altos, Apto 101, Bairro: Henrique Jorge, Fortaleza/CE, Cep: 60.521 - 105.**

Declaramos, para os devidos fins que nos preços oferecidos estão incluídas todas as despesas incidentes sobre o fornecimento referente a frete, tributos, deslocamento de pessoal e demais ônus pertinentes à fabricação e transporte do objeto licitado.

Declaramos, para os devidos fins que cumpro plenamente os requisitos de habilitação e que a proposta de preços está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório

Fortaleza / CE, 03 de Agosto de 2022

**EUDISMAR
CAVALCANTE DE**

ARRUDA:24485195368

Assinado de forma digital por

EUDISMAR CAVALCANTE DE

ARRUDA:24485195368

Dados: 2022.08.03 11:11:59 -03'00'

DIAGA COMÉRCIO DE ALIMENTOS E REPRESENTAÇÕES LTDA

CNPJ Nº 41.557.349 / 0001 - 06

EUDISMAR CAVALCANTE DE ARRUDA

CPF Nº 244.851.953-68

EMPRESÁRIO



Handwritten signatures and initials.





K.C.R.

INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS EIRELI

Revendedor Autorizado



ORÇ N°	874/2022
A	
PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAUÇUBA - CE	
LICITAÇÃO:	PREGÃO ELETRÔNICO N° 2022.06.13.01
PROCESSO:	2022.06.13.01
DATA:	02/08/2022
HORA:	09h00min

PROponente:

K.C.R. INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS EIRELI - EPP.
RUA: MARECHAL MASCARENHAS DE MORAES, N° 88, B. PQUE. INDUSTRIAL
ARAÇATUBA/SP. CEP. 16075-370
CNPJ 09.251.627/0001-90 INSC. 177.267.457.119
Insc. Municipal - 61756 Fone - 18 - 36212782
E-mail - kcr@kcrequipamentos.com.br
RESPONSÁVEL PELO REGISTRO - JUNTA COMERCIAL NUMERO DO REGISTRO 35601063448
DATA DA CONSTITUIÇÃO 22/09/2015 INÍCIO DAS ATIVIDADES 28/11/2007

Prezados Senhores,

Apresentamos nossa proposta para o fornecimento do(s) equipamento(s) abaixo discriminado, que integra o instrumento convocatório da licitação em epígrafe.

OBJETO DA LICITAÇÃO – REGISTRO DE PREÇOS, CONSIGNADO EMATA, PELO PRAZO DE DOZE MESES, PARA FUTURA E EVENTUAL, AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAIS DIVERSOS DESTINADOS AO CENTRO DE EDUCAÇÃO INFANTIL DO DISTRITO DE JUÁ, DE ACORDO COM TERMO DE COMPROMISSO PAR N°201601166, DE RESPONSABILIDADE DE SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO MUNICÍPIO DE IRAUÇUBA – CE.

LOTE 11 - BALANÇAS

ITEM	QTD	UNID	DESCRIÇÃO / MARCA / MODELO	PREÇO UN. (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
01	01	UN	BALANÇA PLATAFORMA 150 KG BL2 (PROINFANCIA) ESPECIFICAÇÕES BALANÇA DE PISO, PLATAFORMA COM COLUNA E PISO MOVEEL COM CAPACIDADE DE PESAGEM DE 150 KG E INDICADOR DISPLAY DIGITAL. DIMENSOES E CAPACIDADE LARGURA 300MM PROFUNDIDADE 400MM. ALTURA MINIMA DA COLUNA 600 MM, CAPACIDADE DE 150KG (DIVISOES A CADA 100G), CARACTERISTICAS SELO E LACRE DE CALIBRAÇÃO DO INMETRO. GRADE DE APOIO/ PROTEÇÃO PARA COLUNA. PLATAFORMA EM AÇO INOXIDAVEL. ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM PINTURA EPOXI . INDICADOR DISPLAY DIGITAL EM LED ALTO BRILHO COM 6 DIGITOS, EM PLASTICO DESLIGAMENTO AUTOMATICO POSSUI TECLAS DE ZERO E TARA PES REGULAVEIS DE BORRACHA COM LIMITADOR/SISTEMA DE PROTEÇÃO QUE RESGUARDE A CELULA DE CARGA DE POSSIVEIS IMPACTOS E SOBRECARGAS ACIDENTAIS. VOLTAGEM 110V E 220V CONFORME DEMANDA. CORDÃO DE ALIMENTAÇÃO (RABICHO) CERTIFICADO PELO INMETRO, COM INDICAÇÃO DA VOLTAGEM. INDICAÇÃO DA TENSÃO (VOLTAGEM) NO CORDÃO DE ALIMENTAÇÃO (RABICHO) DO APARELHO. MARCA: LIDER, FABRICANTE LIDER BALANÇAS, MODELO: B530 CAPACIDADE 150KG DIVISÃO 100G PLATAFORMA 30X40 CM PROCEDÊNCIA NACIONAL CERTIFICADA, APROVADA E AFERIDA PELO IPEM/INMETRO.	R\$ 1.737,38	R\$ 1.737,38
02	01	UN	BALANÇA DIGITAL 15 KG - BL 1 (PROINFANCIA) ESPECIFICAÇÃO: BALANÇA ELETRÔNICA DIGITAL COM PRATO EM AÇO INOXIDÁVEL COM	R\$ 1.075,61	R\$ 1.075,61

1

K.C.R. Industria e Comercio de Equipamentos Eireli - Rua: Marechal Mascarenhas de Moraes nº. 88 - Araçatuba - SP
Telefone (18) 3621 2782 - CNPJ 09.251.627/0001-90 - Insc. Munic. 757328 - Insc. Est. 177.267.457.119
licitacao2@kcrequipamentos.com.br

ASS



K.C.R.

INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS EIRELI

Revendedor Autorizado



		<p>CAPACIDADE DE 15 KG, FABRICADA E AFERIDA DE ACORDO COM O "REGULAMENTO TÉCNICO METROLÓGICO PARA INSTRUMENTOS DE PESAGEM NÃO AUTOMÁTICOS" - PORTARIA INMETRO Nº 236, DE 22 DE DEZEMBRO DE 1994. CLASSIFICAÇÃO METROLÓGICA: "TIPO III". DIMENSÕES: DIMENSÕES DO PRATO: 280 X 350 MM; PESO DO EQUIPAMENTO: 5,5 KG; CAPACIDADE: 15 KG; DIVISÃO: DE 5G EM 5G. CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS E FUNCIONAIS: GABINETE EM ABS. DISPLAY DE LCD DE 5 DÍGITOS COM MÍNIMO DE 12MM DE ALTURA. TECLADO DE MEMBRANA COMPOSTO DE TECLAS E FUNÇÕES. PÉS REGULÁVEIS. NÍVEL DE BOLHA. DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO. TEMPERATURA DE OPERAÇÃO DE -10°C A +40°C OU COM REDUÇÃO DESSA FAIXA DE TEMPERATURA. UMIDADE RELATIVA SUPOSTADA: 10% A 90%, SEM CONDENSAÇÃO. TENSÃO ELÉTRICA: 110VCA / 220VCA. COMUTAÇÃO AUTOMÁTICA DE VOLTAGEM.. MARCA: LIDER, FABRICANTE LIDER BALANÇAS, MODELO: B160 CAPACIDADE 15KG DIVISÃO 5G PLATAFORMA 28x35CM PROCEDÊNCIA NACIONAL CERTIFICADA, APROVADA E AFERIDA PELO IPEM/INMETRO.</p>		
--	--	---	--	--

VALOR TOTAL POR EXTENSO – R\$ 2.812,99 (DOIS MIL, OITOCENTOS E DOZE REAIS, NOVENTA E NOVE CENTAVOS)

PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA 60 (sessenta) dias.

PAGAMENTO 30 (trinta) dias contados do recebimento da nota fiscal

ENTREGA 10 (dez) dias uteis, contados a partir do recebimento da solicitação/ordem de compra.

GARANTIA 12 meses a contar da entrega na unidade requisitante.

Locais de entrega:

Rua Xisto Gomes da Mota s/n Centro, Irauçuba/CE

E-MAIL PARA ENVIO DA NOTA DE EMPENHO/ORDEM DE FORNECIMENTO:

licitacao2@kcrequipamentos.com.br Obs. Acaso não receber a confirmação de recebimento do email em 24 hs. entrar em contato por telefone.

Termo de Garantia

Toda a assistência técnica necessária durante a garantia, desde que usados adequadamente e de acordos com as especificações contidas no manual de usuário, contra defeitos de fabricação sendo peças e mão de obra para supostas correções dentro do período de garantia conforme condições editalícias.

ASSISTÊNCIA TÉCNICA LOCAL: QUIMARAES LTDA CNPJ: 29.405.533/0001-35 – RUA GILBERTO CAMARA, Nº 46, BAIRRO VILA ELLERY, CEP: 60320280 - FORTALEZA/CE – TELEFONE (85) 3044-4407 – (85) 98884-3455 NILDO

DADOS BANCARIOS BANCO DO BRASIL – Araçatuba – SP AGENCIA 3300-6 CONTA CORRENTE - 17909-4 - KCR IND. COMERCIO DE EQUIPAMENTOS EIRELI

Impostos e Reajuste

ICMS = (INCLUSO NO PREÇO) IPI = 0,00 % - ISENTO

O preço apresentado é fixo e irrevogável.

Transporte

CIF – POR CONTA DA KCR

Disposições Finais

- Declaramos que o produto ofertado é de primeira linha e atende integralmente a todas as especificações exigidas no edital e seus anexos.

Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page.



K.C.R.

INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS EIRELI

Revendedor Autorizado




- Declaramos conhecer e nos submeter a todas as cláusulas, condições e obrigações estabelecidas no edital de licitação e seus anexos e ainda que nossa proposta atende integralmente as especificações contidas no edital.
- Declaramos que conhecemos todas as estipulações estabelecidas no ato convocatório do certame, bem como as disposições da Lei nº. 8666/93 e Lei nº 10.520/2002, Leis Complementares nº. 123/06 e 127/07, que rege o presente.
- Declaramos estarem inclusos todos os custos e despesas, tais como diretos e indiretos, tributos incidentes, taxa de administração, materiais, serviços, encargos sociais e trabalhistas, seguros, embalagens, lucro, frete, carga e descarga, instalação e treinamento se constante em edital e outros necessários ao cumprimento integral do objeto desta licitação.
- Declaramos fornecer juntamente com o equipamento manuais de operação elaborados conforme normas técnicas e em Português.
- Declaramos que, estamos enquadradas no Regime de tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte, conforme estabelece o artigo 3º da Lei Complementar 123, de 14 de dezembro de 2006 e somos optantes do simples nacional.
- Garantimos assistência técnica local qualificada e especializada na vigência do prazo de garantia, sem ônus para administração, conforme condições estabelecidas no edital de licitação e seus anexos e ainda assistência técnica permanente após o período de garantia.
- Declaramos que o produto – balança é isento de Registro Ministério da Saude/Anvisa> Produto pois é considerado não classificado para saúde pela ANVISA, segundo RDC nº 260 e NOTA TÉCNICA Nº 03/2012/GQUIP/GGTPS/ANVISA.

9. Caso nos seja adjudicado o item, nos comprometemos a assinar a ata e contrato conforme segue os dados pessoais do contato e representante legal da empresa que assinará o Termo de Contrato, conforme consta no contrato social:

**NOME: MARCOS RIBEIRO JÚNIOR NACIONALIDADE: BRASILEIRO ESTADO CIVIL: CASADO
PROFISSÃO: EMPRESÁRIO RG: 27.601.292-6 SSP/SP CPF: 226.722.708-80
DOMICÍLIO: AV. ERNESTO MORETTI, 720 - R CAMBARA 12 - RES DEL PARK - ARAÇATUBA/SP
TELEFONE/FAX: 18 - 3621 2782 E-MAIL: kcr@kcrequipamentos.com.br**

Araçatuba/SP, 02 de agosto de 2022.


K.C.R INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS EIRELI
MARCOS RIBEIRO JÚNIOR
CARGO: SÓCIO
CPF: 226.722.708-80 RG: 27.601.292-6

3

K.C.R. Indústria e Comércio de Equipamentos Eireli - Rua: Marechal Mascarenhas de Moraes nº. 88 - Araçatuba - SP
Telefone (18) 3621 2782 - CNPJ 09.251.627/0001-90 - Insc. Munic. 757328 - Insc. Est. 177.267.457.119
licitacao2@kcrequipamentos.com.br





DECLARAÇÃO DE ATENDIMENTO INTEGRAL

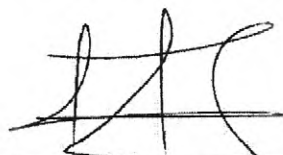
Pelo presente instrumento, a empresa **MARCOS RIBEIRO E CIA LTDA – LIDER BALANÇAS**, estabelecida à Av. Jorge Mellem Rezek nº.3411 – PQ Industrial, Cep 16075-300, nesta cidade Araçatuba, Estado de São Paulo, inscrita no CNPJ nº. 46.686.119/0001 – 60 e Inscrição Estadual nº 177.139.644.117, por intermédio de seu representante legal o Sr. Marcos Ribeiro, portador do RG. 11.078.371 e do CPF 004.645.278-80, **DECLARA**, que será atendido integralmente às especificações do **LOTE 11 referente a PREGÃO ELETRÔNICO N. 2022.06.13.01** na hora da fabricação do produto, produto esse ofertado pela nossa representante K.C.R. INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS EIRELI, conforme as especificações:

ESPECIFICAÇÕES:

ITEM 1 - BALANÇA PLATAFORMA 150 KG BL2 (PROINFANCIA) BALANÇA DE PISO, PLATAFORMA COM COLUNA E PISO MOVEL COM CAPACIDADE DE PESAGEM DE 150 KG E INDICADOR DISPLAY DIGITAL. DIMENSOES E CAPACIDADE LARGURA 300MM PROFUNDIDADE 400MM. ALTURA MINIMA DA COLUNA 600 MM, CAPACIDADE DE 150KG (DIVISOES A CADA 100G), CARACTERISTICAS SELO E LACRE DE CALIBRAÇÃO DO INMETRO. GRADE DE APOIO/ PROTEÇÃO PARA COLUNA. PLATAFORMA EM AÇO INOXIDAVEL. ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM PINTURA EPOXI . INDICADOR DISPLAY DIGITAL EM LED ALTO BRILHO COM 6 DIGITOS, EM PLASTICO DESLIGAMENTO AUTOMATICO POSSUI TECLAS DE ZERO E TARA PES REGULAVEIS DE BORRACHA COM LIMITADOR/SISTEMA DE PROTEÇÃO QUE RESGUARDE A CELULA DE CARGA DE POSSIVEIS IMPACTOS E SOBRECARGAS ACIDENTAIS. VOLTAGEM 110V E 220V CONFORME DEMANDA. CORDÃO DE ALIMENTAÇÃO (RABICHO) CERTIFICADO PELO INMETRO, COM INDICAÇÃO DA VOLTAGEM. INDICAÇÃO DA TENSÃO (VOLTAGEM) NO CORDÃO DE ALIMENTAÇÃO (RABICHO) DO APARELHO
MODELO: B530

ITEM 2 - BALANÇA DIGITAL 15 KG - BL 1 (PROINFANCIA) BALANÇA ELETRÔNICA DIGITAL COM PRATO EM AÇO INOXIDÁVEL COM CAPACIDADE DE 15 KG, FABRICADA E AFERIDA DE ACORDO COM O "REGULAMENTO TÉCNICO METROLÓGICO PARA INSTRUMENTOS DE PESAGEM NÃO AUTOMÁTICOS" - PORTARIA INMETRO Nº 236, DE 22 DE DEZEMBRO DE 1994. CLASSIFICAÇÃO METROLÓGICA: "TIPO III". DIMENSÕES: DIMENSÕES DO PRATO: 280 X 350 MM; PESO DO EQUIPAMENTO: 5,5 KG; CAPACIDADE: 15 KG; DIVISÃO: DE 5G EM 5G. CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS E FUNCIONAIS: GABINETE EM ABS. DISPLAY DE LCD DE 5 DÍGITOS COM MÍNIMO DE 12MM DE ALTURA. TECLADO DE MEMBRANA COMPOSTO DE TECLAS E FUNÇÕES. PÉS REGULÁVEIS. NÍVEL DE BOLHA. DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO. TEMPERATURA DE OPERAÇÃO DE -10°C A +40°C OU COM REDUÇÃO DESSA FAIXA DE TEMPERATURA. UMIDADE RELATIVA SUPORTADA: 10% A 90%, SEM CONDENSAÇÃO. TENSÃO ELÉTRICA: 110VCA / 220VCA. COMUTAÇÃO AUTOMÁTICA DE VOLTAGEM. **MODELO: B160**

Araçatuba, (SP), 02 de agosto de 2022.



MARCOS RIBEIRO E CIA LTDA
MARCOS RIBEIRO
CARGO: SÓCIO-GERENTE
RG. 11.078.371-2 CPF. 004.645.278-80



Imagem meramente ilustrativa.

Série B160, balança de bancada com indicador em ABS.

A Líder Balanças apresenta sua linha de balanças B160, um produto robusto desenvolvido para trabalhos precisos. As balanças da série B160, são equipadas com um terminal indicador digital LD1050 (padrão) ou LD251, ambos de excelente qualidade e confiabilidade insuperável, além de possuir grande facilidade de uso e precisão nas operações de pesagens. São balanças fabricadas com alta tecnologia, sendo um produto projetado obedecendo as mais rigorosas normas técnicas, fazendo assim da série B160 um produto extremamente competitivo, apresentando muitas vantagens e recursos indispensáveis no processo produtivo.

As balanças B160 são equipamentos construídos com modelos de célula de carga central, cada uma conforme sua dimensão. Possuem 5 limitadores de proteção contra sobrecarga podendo exceder até 150% de sua capacidade sem danos ao sensor. O sistema conta com correção automática de temperatura, inibindo totalmente possíveis erros nas medições.

São balanças fabricadas com pés ajustáveis, display de LED vermelho com 6 dígitos ou LCD STN de fácil leitura, com 14mm. Nelas estão presentes inúmeros recursos de software totalmente configuráveis, com alimentação universal e um baixo consumo de energia.

A série B160 é um sistema eletrônico dedicado a operações de pesagens, de fabricação nacional, com capacidade entre 5 kg a 60 kg de acordo com a necessidade do cliente. Podem ser fabricadas com estrutura em aço carbono ou aço inoxidável, ideal para ser utilizadas em lojas, feiras, frigoríficos, armazéns, indústrias, mercados, etc.

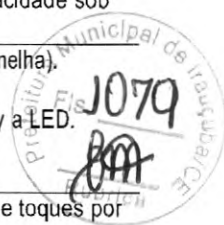
> Características

- > Perfil ultra baixo, comodidade para locomoção;
- > Facilidade de instalação e operação
- > Simplicidade, robustez, precisão e baixo custo de manutenção;
- > Possibilidade de interligação á sistemas automatizados: etiquetadores, impressores, PC, redes dedicadas;
- > Baixo consumo de energia;
- > Assistência técnica autorizada e especializada em todo o Brasil.

Este produto foi desenvolvido sob um rigoroso critério de precisão, em conformidade com a Portaria 236/94 do INMETRO e foi projetado para garantir desempenho de trabalhos pesados na indústria e comércio, com absoluta segurança e confiabilidade, podendo atender a todas as demandas e necessidades, possui ainda diversas funções automáticas, as quais agilizam os processos produtivos, tornando as tarefas do dia a dia mais eficiente e precisa.

Especificações Gerais

Classe de exatidão	III, conforme portaria 236/94 do INMETRO.
Número de divisões	O indicador pode contar com até 10.000 divisões.
Capacidade nominal	5kg, 6 kg, 10kg, 15kg, 20kg, 30kg, 35kg, 60kg e outras possibilidades de capacidade sob consulta (ver tabela de capacidades no final deste documento);
Display	Tipo LED 6 dígitos, 7 segmentos + ponto decimal (cor vermelha). Dimensões do dígito 14,2mm x 9,8mm; Com função de redução do brilho do display apenas para os modelos com display a LED. Tipo LCD 6 dígitos, 14 segmentos + ponto decimal. Dimensões do dígito 15,0mm x 7,0mm;
Teclado	Membrana com 5 teclas de fácil digitação, resistência mecânica > 1.000.000 de toques por tecla.
Acabamento/Estrutura	Estrutura e plataforma em aço carbono ou em aço inoxidável* 304 (ou outros materiais sob consulta). Ver detalhes no dimensional do produto.
Indicador	Em ABS ou aço inoxidável* 304 (ou outros materiais sob consulta).
Grau de Proteção	IP50 ou IP65* (NBR6146)
Alimentação	A universal (90 a 240Vca e 50/60Hz), 8 ~ 30Vdc* ou ainda bateria interna recarregável de lítio-íon com 3,2Vdc @ 2200mA/h;
Cabo de força	Com 1,5m de comprimento, conforme NBR14136, com 2 pinos para produto com gabinete em ABS e 3 pinos para o produto com gabinetes em aço inoxidável.
Consumo	2,5W no modelo padrão e 7W no modelo com bateria quando a mesma estiver sob carga;
Autonomia da bateria*	Autonomia de 30 horas;
Peso	Conforme detalhado na parte de dimensional do produto;
Condições ambientais	Temperatura de operação -10° ~ 50°C Humidade relativa do ar 10% ~ 95% sem condensação
Indicações	Peso, zero, líquido e bateria*.
Dimensões	Com diversas possibilidades de tamanhos diferentes, possuindo plataformas desde 220 x 250mm até 400 x 500mm, verifique o desejado nas dimensões detalhadas do produto no final deste folheto.
Regulagem de altura	Pés com sistema de regulagem de altura para um perfeito nivelamento do produto.
Aprovação	Lacre de segurança emitido pelo INMETRO.

**Características de Software e Funções**

Manutenção de Zero	Auto Zero ao ligar Possui também a função que realiza pequenas correções para evitar flutuações de zero.
Filtros	Filtro digital ajustável, permitindo uma indicação estável de peso.
Contagem*	Permite a contagem de peças por amostragem ou peso, possuindo também a função de totalização de pesos/peças e armazenamento da última indicação em caso de falta de energia.
Configurável	Totalmente configurável, via teclado do produto.
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.
Tara	Possui as funções de tara manual, automática, semiautomática, sucessiva e limpeza manual de tara.
Mensagens de erro	O indicador pode apresentar mensagens de erro, o que facilita muito o operador na solução de problemas ao realizar pesagens.
Associação*	A função de associação permite uma associação entre o nome de produto e código digitado (utilizado na impressão).
Controle de usuários*	Permite o controle de usuários, com um número e senha, para controle do indicador.
Data e hora	Armazenamento de data e hora através de uma bateria interna de longa duração.
Som do painel*	Função configurável*, que permite habilitar ou não o som emitido ao serem pressionadas as teclas do painel.

Comunicação e impressão	
Comunicação	Pode se comunicar ou enviar dados ao PC, display remoto e impressora;
Portas	RS232, RS422*, RS485* e Ethernet* (10/100Mbps); Velocidade, Stop bit e paridade, todas configuráveis;
Impressoras	Possui modelos de impressão ajustáveis, bem como quantidade de impressões configuráveis e sistema automático de impressão. Possibilita a utilização com as impressoras: Líder P560 e P580 * Argox OS-214 Plus Epson TM-T20 Serial LX300/LX350 Para a impressão de código de barras, sugerimos a utilização do modelo LD2051 e impressora P580. Nota: Quando o produto possuir o indicador LD1050, o mesmo não poderá utilizar a impressora P580, devido à falta de compatibilidade entre os produtos.
Conexão extra*	Pode ainda ser conectado via serial ao Display remoto* D400 (com dígitos de 65mm), o qual permite boa visibilidade, mesmo com interferência solar.

*Itens opcionais e fornecidos conforme as necessidades do cliente

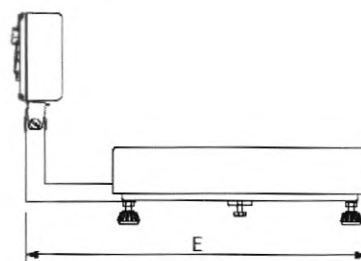
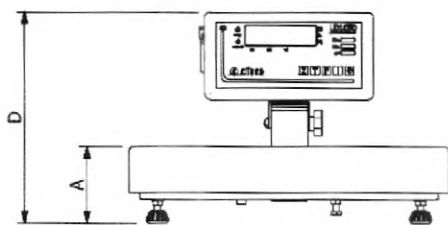


*Itens opcionais	
Gabinete e Estrutura	Em aço inoxidável 304 ou outros tipos de aço (sob consulta), conforme a necessidade do cliente; A célula de carga deste produto é em alumínio para produtos com capacidade de até 50kg, não existindo para estes versão "Total Inox". Para produtos de capacidade maior que 50kg, a célula de carga pode ser fabricada em Inox 420, constituindo um produto em "Total Inox".
Grau de proteção	IP65 (NBR6146);
Contagem de peças	Com a utilização do terminal LD2051;
Portas de comunicação	RS422, RS485 e Ethernet (10/100Mbps);
Alimentação	8 ~ 30Vdc e/ou alimentação por bateria;
Função de associação	É possível, com a utilização do terminal LD2051;
Função de controle de usuários	É possível, com a utilização do terminal LD2051;
Som do painel	Esta função é opcional com a utilização do indicador LD1050, no LD2051 é padrão;
Indicações	Indicações de bateria e RF, somente para os modelos com as respectivas funções;
Dimensional e capacidades	Em caso de necessidade, podem ser fabricadas outras capacidades e/ou dimensões;

Principais aplicações, carga da bateria e observações de uso	
Pesagem	Pesagem de materiais em lojas, feiras, armazéns, indústrias, mercados, açougues, etc.
Contagem* de peças	Com os recursos da LD2051, é possível contar através do peso de uma amostra, ou da inserção do valor de peso diretamente no display do produto, totalizando peso/peças de uma forma rápida, fácil e confiável.
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.

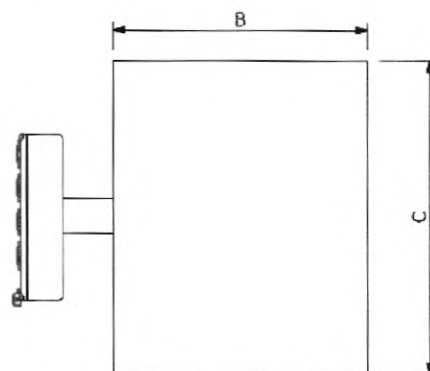
O produto não pode ser utilizado em ambientes com atmosferas explosivas e/ou inflamáveis e também não deve ser instalado em outros ambientes que estejam fora de suas especificações nominais contidas neste folder ou manual do produto. O teclado foi desenhado e projetado para ser pressionado com os dedos,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

Tabela de capacidades e dimensional mecânico detalhado



A estrutura poderá ser solicitada em:

- Aço carbono com indicador em ABS;
- Estrutura em aço inoxidável 304;
- Misto (em aço inox, com o indicador em ABS);
- Com outros tipos de aço, conforme a necessidade do cliente;



Dimensões (cm)	Tabela de dimensões						Capacidade e divisão mínimas					
	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Peso (kg)	5kg (div 1g)	6kg (div 1g)	10kg (div 2g)	20kg (div 5g)	35kg (div 10g)	60kg (div 20g)
22 x 25	80	250	220	230	320	4,00	X	X	X	X	X	X
28 x 35	80	350	280	230	380	5,50	X	X	X	X	X	X
30 x 40	80	400	300	230	400	6,00	X	X	X	X	X	X
34 x 40	80	400	340	230	440	6,50	X	X	X	X	X	X
40 x 50	80	500	400	230	440	8,00	X	X	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.

Nota:

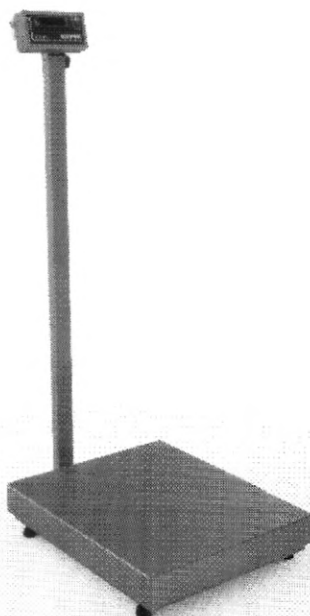
A célula de carga (sensor de medição) deste produto é fabricada em alumínio, para as capacidades de até 50kg, desta forma, para o produto com capacidades de até 50kg, não existe na versão "Total Inox", pois mesmo estando com toda a estrutura e o indicador em aço inoxidável 304, a célula de carga sempre será em alumínio.

No caso de produtos com a capacidade de carga superior a 50kg, a célula de carga pode ser fabricada em aço inox 420. Neste caso o restante do produto pode também ser fabricado em aço inox 304, constituindo assim um produto do tipo "Total Inox".

Garantia

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

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.



Imagens meramente ilustrativas.

Série B530, balança eletrônica de piso com coluna

A Líder Balanças apresenta sua linha de balanças B530, um produto robusto desenvolvido para trabalhos precisos. As balanças da série B530, são equipadas com um terminal indicador digital LD1050 (padrão) ou LD251, ambos de excelente qualidade e confiabilidade insuperável, além de possuir grande facilidade de uso e precisão nas operações de pesagens. São balanças fabricadas com alta tecnologia, sendo projetadas obedecendo as mais rigorosas normas técnicas, fazendo assim da série B530 um produto extremamente competitivo, apresentando muitas vantagens e recursos indispensáveis no processo produtivo.

As balanças B530 são equipamentos construídos com modelos de célula de carga central. Possuem 5 limitadores de proteção contra sobrecarga podendo exceder até 150% de sua capacidade sem danos ao sensor. O sistema conta com correção automática de temperatura, inibindo totalmente possíveis erros nas medições.

São balanças fabricadas em aço carbono ou aço inoxidável, equipado com pés ajustáveis, display de LED vermelho com 6 dígitos ou LCD STN de fácil leitura, com 14mm. Nelas estão presentes inúmeros recursos de software totalmente configuráveis, com alimentação universal e um baixo consumo de energia. Suas dimensões de plataforma variam entre 400mm x 500mm até 700mm x 800mm.

A série B530 é um sistema eletrônico dedicado a operações de pesagens, de fabricação nacional, com capacidade nominal entre 100 kg a 300 kg de acordo com a necessidade do cliente. Podem ser fabricadas com estrutura em aço carbono ou aço inoxidável, ideal para ser utilizadas em lojas, feiras, frigoríficos, armazéns, indústrias, mercados, etc.

Principais benefícios

- Simplicidade, robustez, maior resistência a cargas pesadas;
- Facilidade de operação e instalação;
- Alta tecnologia aliada a um excelente custo/benefício;
- Possibilidade de interligação à sistemas automatizados: etiquetadores, impressores, PC, redes dedicadas;
- Assistência técnica autorizada e especializada 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 no comércio e indústria, com absoluta segurança, 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	III, conforme portaria 236/94 do INMETRO.
Número de divisões	O indicador pode contar com até 10.000 divisões.
Capacidade nominal	100kg, 150kg, 200kg, 300kg e outras possibilidades de capacidade sob consulta (ver tabela de capacidades no final deste documento);
Display	Tipo LED 6 dígitos, 7 segmentos + ponto decimal (cor vermelha). Dimensões do dígito 14,2mm x 9,8mm; Com função de redução do brilho do display apenas para os modelos com display a LED. Tipo LCD STN 6 dígitos, 14 segmentos + ponto decimal. Dimensões do dígito 14,0mm x 7,0mm;
Teclado	Membrana com 5 teclas de fácil digitação, resistência mecânica > 1.000.000 de toques por tecla.
Acabamento/Estrutura	Estrutura e plataforma em aço carbono ou em aço inoxidável* 304. Terminal (indicador) em ABS ou em aço inoxidável* 304.
Grau de Proteção	IP50 ou IP65* (NBR6146);
Alimentação	A universal (90 a 240Vca e 50/60Hz), 8 ~ 30Vdc* ou ainda bateria interna recarregável de lítio-ion com 3,2Vdc @ 2200mA/h;
Cabo de força	Com 1,5m de comprimento, conforme NBR14136, com 2 pinos para produto com gabinete em ABS e 3 pinos para o produto com gabinetes em aço inoxidável.
Consumo	2,5W no modelo padrão e 7W no modelo com bateria quando a mesma estiver sob carga;
Autonomia da bateria*	Autonomia de 30 horas;
Peso	Conforme detalhado na parte de dimensional do produto;
Condições ambientais	Temperatura de operação -10° ~ 50°C Humidade relativa do ar 10% ~ 95% sem condensação
Indicações	Peso, zero, líquido e bateria*.
Dimensões	Com diversas possibilidades de tamanhos diferentes, possuindo plataformas desde 300 x 400mm até 700 x 800mm, verifique o desejado nas dimensões detalhadas do produto no final deste folheto.
Regulagem de altura	Pés com sistema de regulagem de altura para um perfeito nivelamento do produto.
Aprovação	Lacre de segurança emitido pelo INMETRO.

Características de Software e Funções

Manutenção de Zero	Auto Zero ao ligar Possui também a função que realiza pequenas correções para evitar flutuações de zero.
Filtros	Filtro digital ajustável, permitindo uma indicação estável de peso.
Contagem*	Permite a contagem de peças por amostragem ou peso, possuindo também a função de totalização de pesos/peças e armazenamento da última indicação em caso de falta de energia.
Configurável	Totalmente configurável, via teclado do produto.
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.
Tara	Possui as funções de tara manual, automática, semiautomática, sucessiva e limpeza manual de tara.
Mensagens de erro	O indicador pode apresentar mensagens de erro, o que facilita muito o operador na solução de problemas ao realizar pesagens.
Associação*	A função de associação permite uma associação entre o nome de produto e código digitado (utilizado na impressão).
Controle de usuários*	Permite o controle de usuários, com um número e senha, para controle do indicador.
Data e hora	Armazenamento de data e hora através de uma bateria interna de longa duração.
Som do painel*	Função configurável*, que permite habilitar ou não o som emitido ao serem pressionadas as teclas do painel.

Comunicação e impressão					
Comunicação	Pode se comunicar ou enviar dados ao PC, display remoto e impressora;				
Portas	RS232, RS422*, RS485* e Ethernet* (10/100Mbps). Velocidade, Stop bit e paridade, todas configuráveis;				
Impressoras	Possui modelos de impressão ajustáveis, bem como quantidade de impressões configuráveis e sistema automático de impressão. Possibilita a utilização com as impressoras: <table style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>Lider P560 e P580 *</td> </tr> <tr> <td>Argox OS-214 Plus</td> </tr> <tr> <td>Epson TM-T20 Serial</td> </tr> <tr> <td>LX300/LX350</td> </tr> </table> <p>Para a impressão de código de barras, sugerimos a utilização do modelo LD2051 e impressora P580.</p> <p>Notas: Quando o produto possuir o indicador LD1050, o mesmo não poderá utilizar a impressora P580, devido à falta de compatibilidade entre os produtos.</p>	Lider P560 e P580 *	Argox OS-214 Plus	Epson TM-T20 Serial	LX300/LX350
Lider P560 e P580 *					
Argox OS-214 Plus					
Epson TM-T20 Serial					
LX300/LX350					
Conexão extra*	Pode ainda ser conectado via serial ao Display remoto* LD400 (com dígitos de 65mm), o qual permite boa visibilidade, mesmo com interferência solar.				

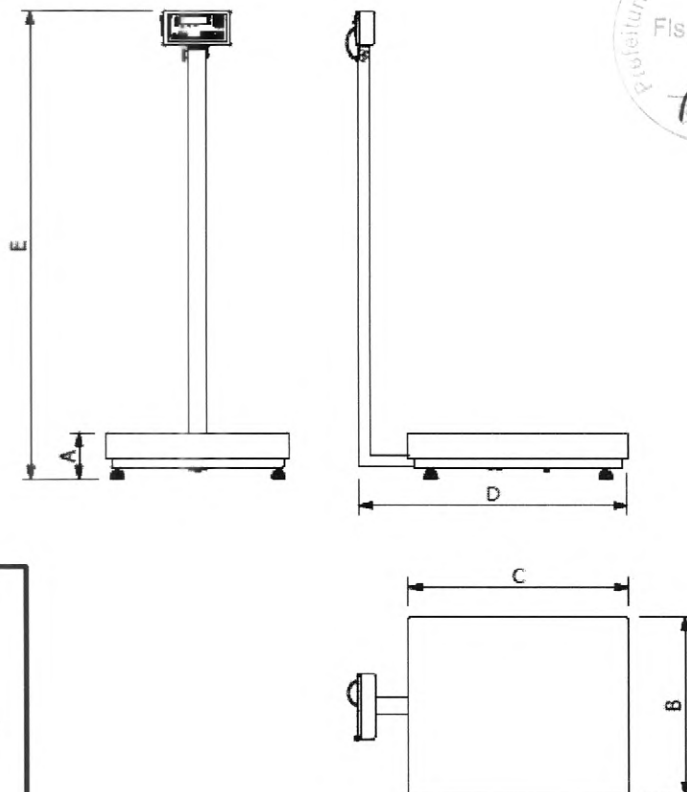
*Itens opcionais e fornecidos conforme as necessidades do cliente

*Itens opcionais	
Gabinete e Estrutura	Em aço inoxidável 304, com a possibilidade de ser outro tipo de aço (sob consulta), conforme as necessidades do cliente;
Grau de proteção	IP65 (NBR6146);
Contagem de peças	Com a utilização do terminal LD2051;
Portas de comunicação	RS422, RS485 e Ethernet (10/100Mbps);
Alimentação	8 ~ 30Vdc e/ou alimentação por bateria;
Função de associação	É possível, com a utilização do terminal LD2051;
Função de controle de usuários	É possível, com a utilização do terminal LD2051;
Som do teclado	Esta função é opcional com a utilização do indicador LD1050, no LD2051 é padrão;
Indicações	Indicações de bateria, somente para os modelos com a respectiva função;
Dimensional e capacidades	Em caso de necessidade, podem ser fabricadas outras capacidades e/ou dimensões;

Principais aplicações, carga da bateria e observações de uso	
Pesagem	Pesagem de materiais em lojas, feiras, armazéns, indústrias, supermercados, açougues, etc.
Contagem* de peças	Com os recursos da LD2051, é possível contar através do peso de uma amostra, ou da inserção do valor de peso diretamente no display do produto, totalizando peso/peças de uma forma rápida, fácil e confiável.
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.

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. 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. Nunca deixe um peso sob a plataforma da balança, quando a mesma não estiver sendo utilizada. Evite o mau uso de seu produto.

Tabela de capacidades e dimensões para o modelo sem rodízios e sem roletes



- A estrutura poderá ser solicitada em:
- Aço carbono com indicador em ABS;
 - Total em aço inoxidável 304;
 - Misto (em aço inox, com o indicador em ABS);
 - Com outros tipos de aço, conforme as necessidades do cliente;

Dimensões (cm)	Tabela de dimensões						Capacidade e divisão mínimas			
	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Peso (kg)	100kg (div 20g)	150kg (div 50g)	200kg (div 50g)	300kg (div 50g)
30 x 40	130	300	400	530	1300	7	x	x	x	x
40 x 50	130	400	500	630	1300	10,00	X	X	X	X
44 x 50	130	440	500	630	1300	11,00	X	X	X	X
44 x 60	130	440	600	730	1300	13,00	X	X	X	X
50 x 60	130	500	600	730	1300	14,00	X	X	X	X
60 x 70	130	600	700	830	1300	16,00	X	X	X	X
70 x 80	130	700	800	930	1300	18,00	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.

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.