



INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E CONTRATOS
 EMITIDO EM 26/05/2022 09:41

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS

Licitação: 23292.016883/2022-87 - PE 11108/2022 - REI

Assunto: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CONSUMO – COPA E COZINHA PARA O INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA, IFSC.

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
NÃO ASSOCIADO(S) A LOTE/GRUPO					
1	Açucareiro todo em aço inox, liso, resistente, com tampa acoplada, com colher, com capacidade aproximada de 300ml.	UNIDADE	16	76,30	1.220,80
2	Kit aerador de mosto cervejeiro, contendo: 1 compressor de ar de vazão mínima de 1,5 l/min, de potência mínima de 1w e tensão 220v; difusor de ar cilíndrico de, no mínimo, 25mmx15mm; Mangueira de silicone adaptável ao difusor e ao compressor de, no mínimo, 1m de comprimento; Filtro de ar esterilizador microbiológico compatível para o conjunto.	UNIDADE	2	90,79	181,58
3	Bacia material plástico, graduada, redonda, capacidade aproximada 5,5L – cor branca ou transparente Composição/Material Polipropileno Dimensões aproximadas do produto (cm) 11,9x34x34 cm Peso aproximado do produto (kg) 0,203 kgCom bico direcionador de água e escala medidora de volume. Pega anatômica e segura.5,2 Litros	UNIDADE	45	20,48	921,60
4	Bacia de plástico na cor branco, com capacidade para 2,5 L, produtos para uso profissional, em material de qualidade, com paredes espessas que deixam o produto mais resistente à quedas, - Material robusto e fácil de limpar	UNIDADE	49	8,39	411,11
5	BALANÇA DIGITAL ALTA PRECISÃO ELETRÔNICA 1G A 10 KG . CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: BALANÇA DIGITAL DE ALTA PRECISÃO ELETRÔNICA 1 GRAMA A 10 KG, CAPACIDADE DE ATÉ 10 KG GRADUAÇÃO DE 1 EM 1 GRAMA EQUIPADO COM UM SISTEMA DE ALTA PRECISÃO DE CALIBRAGEM SISTEMA DE TARA, FUNÇÃO PARA PESAR EM GRAMAS OU ONÇA (OZ), VISOR DE CRISTAL LÍQUIDO LCD. DESLIGA AUTOMATICAMENTE APÓS O USO ALIMENTAÇÃO: DUAS PILHAS AA (INCLUÍDAS) INDICA QUANDO AS PILHAS PRECISAM SER TROCADAS .PESO DA BALANÇA: 360 GRAMAS DIÂMETRO DO PRATO 14,5 CM DIMENSÕES APROXIMADAS DA BALANÇA 16 LARGURA CM X 3,5 CM ALTURA X 24 CM COMPRIMENTO .	UNIDADE	80	25,43	2.034,40
6	Balde em plástico alimentício, completo com airlock,torneira desmontável , volume de 22 litros	UNIDADE	23	80,04	1.840,92
7	Bandeja Oval antiderranpande. Material polipropileno, cor preta. Medidas:56X68cm. Marca de referência de qualidade: Frigopro.	UNIDADE	10	139,27	1.392,70
8	Bandeja Retangular. Bandeja retangular com as seguintes dimensões 2,5 cm de altura, 32 cm de largura e 48 cm de comprimento, confeccionada em polipropileno, cor branca.	UNIDADE	60	46,99	2.819,40
9	BANDEJA RETANGULAR ESPELHADA, EM AÇO INOX, COM ALÇA EM DOIS LADOS, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40 CM X 28 CM. MARCA/ MODELO DE REFERÊNCIA: BANDEJA COM ALÇA ÁTINA 40X28CM – BRINOX.	UNIDADE	28	135,89	3.804,92
10	Banqueta de plástico branco polipropileno. Produzida com matéria-prima 100% virgem, garantia de qualidade do material; Produto aditivado com anti-UV, ou seja, resistente aos raios solares e de fácil limpeza; O produto é leve, fácil de limpar e transportar; Produto monobloco, resistente e empilhável; Material: Polipropileno; Peso máximo recomendado 120 kg. Informações Adicionais: Origem: Nacional; Peso Bruto: 0,950 kg. Dimensões: (AxCxL): 450 x 350 x 350 mm.	UNIDADE	286	29,56	8.454,16
11	Fouet - Batedor manual de claras todo em aço inox 18/10 (18% de Cromo 10% de Níquel) com 25 ou 30 cm de comprimento com cabo todo em polietileno anti bacteriano ou com cabo todo em aço inox.	UNIDADE	35	29,27	1.024,45
12	BICO PERLÊ Nº 10. BICO DE CONFEITAR EM AÇO INOXIDÁVEL, Nº 10, COM BORDAS BEM MARCADAS E BOM ACABAMENTO, SEM EMENDAS E SEM CANTOS VIVOS, RESISTENTE. MARCA DE REFERÊNCIA: MAGO.	UN	20	9,81	196,20
13	BICO PERLÊ Nº 2. BICO DE CONFEITAR EM AÇO INOXIDÁVEL, Nº 2, COM BORDAS BEM MARCADAS E BOM ACABAMENTO, SEM EMENDAS E SEM CANTOS VIVOS, RESISTENTE. MARCA DE REFERÊNCIA: MAGO.	UN	20	12,60	252,00
14	BICO PERLÊ Nº 4. BICO DE CONFEITAR EM AÇO INOXIDÁVEL, Nº 4, COM BORDAS BEM MARCADAS E BOM ACABAMENTO, SEM EMENDAS E SEM CANTOS VIVOS, RESISTENTE. MARCA DE REFERÊNCIA: MAGO	UN	20	7,72	154,40
15	Bico Pétala nº104. Bico de confeitar em aço inoxidável nº104, com bordas bem marcadas e bom acabamento, sem emendas e sem cantos vivos. Medindo aproximadamente 3cm de altura 2cm de diâmetro maior. O orifício do formato pétala em si, ou seja gota reta, mede cerca de 1,2cm de comprimento, tendo uma extremidade do formato da gota bem próxima e a outra extremidade com cerca 0,4 cm de distância entre si. Bico resistente e com qualidade que não enferruja. Marca de referência: Mago	UNIDADE	20	10,70	214,00

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
16	BICO PITANGA Nº 14. BICO DE CONFEITAR EM AÇO INOXIDÁVEL (EM FORMATO PITANGA Nº 14) COM BORDAS BEM MARCADAS E BOM ACABAMENTO, SEM EMENDAS E SEM CANTOS VIVOS, RESISTENTE. MARCA DE REFERÊNCIA: MAGO.	UN	20	7,78	155,60
17	BISNAGA TRANSPARENTE, CAPACIDADE 250 ML, ALTURA entre 18 e 20CM, Diâmetro da base: 05cm. TAMPA FLIP-FLOP POLIETILENO DE ROSCA COM LACRE. MATERIAL: PLÁSTICO COR DA BISNAGA: TRANSPARENTE/BRANCA . CAPACIDADE: 250ML . MATERIAL DA TAMPA: POLIPROPILENO. TAMPA: FLIP TOP.	BISNAGA	60	2,88	172,80
18	CADEIRA POLTRONA DE PLÁSTICO EMPILHÁVEL NA COR BRANCA - ALTURA DO ASSENTO 39 CM com apoio para braços, fabricada em poliuretano, com alta resistência e durabilidade para suportar até 120 kg. Certificada pelo INMETRO. Dimensões aproximadas: comprimento 44 cm, altura 72 cm, profundidade 55 cm. Altura do assento 39 cm. Pode ser empilhada.	UNIDADE	611	85,95	52.515,45
19	Cadeira plástica, sem braço, modelo bistrô, medindo 80x55x41 cm (AxLxP), fabricada em polipropileno, resistente a raios UV, Classe BY, com capacidade mínima para suportar até 140kg. Cor Branca. Certificada pelo INMETRO	UNIDADE	475	68,23	32.409,25
20	CAIXA PLÁSTICA BRANCA APROXIMADAMENTE 38 LITROS. MEDIDAS EXTERNAS APROXIMADAS: ALTURA: 27,5 CM; LARGURA: 32,5 CM; COMPRIMENTO: 46,5 CM; PESO: 2,0 KG, CAPACIDADE: 38 L, CARGA SUPOSTADA: 50 KG, COR: BRANCA. MEDIDAS INTERNAS APROXIMADAS: ALTURA: 26,5 CM; LARGURA: 32,5 CM; COMPRIMENTO: 46,5 CM. FABRICADO EM POLIPROPILENO.	Un.	164	147,67	24.217,88
21	Caixa plástica tipo monobloco, vazado/ fenestrado, na cor branca, empilhável e de material não reciclável, com material reforçado, com alças para pegar ergonomicamente, sem rebarbas, tipo contentor, com capacidade aprox. 15 litros e dimensões: 50 cm comprimento 30 cm largura x 15 cm altura.	UNIDADE	150	27,60	4.140,00
22	Caixa plástica tipo monobloco, vazado/ fenestrado, na cor branca, empilhável e de material não reciclável, com material reforçado, com alças para pegar ergonomicamente, sem rebarbas, tipo contentor, com capacidade aprox. 43 litros e dimensões: 53 cm comprimento 35 cm largura x 30 cm altura.	UNIDADE	154	65,10	10.025,40
23	CAIXA TÉRMICA, VERMELHA, COM RODINHAS, 50L. CAPACIDADE 50 LITROS TAMPA DE ACESSO RÁPIDO PARA LATAS. ALÇA LATERAL ALONGADA E RODAS QUE FACILITAM A LOCOMOÇÃO. TAMPA PORTA-COPOS. SOLAMENTO TÉRMICO EM PU (POLIURETANO). DEGELO 25 HORAS	UN	4	347,73	1.390,92
24	Caldeirão de aço inoxidável não ferrítico (ao contato com imã não pode fixar) de 32 litros, com fundo falso (Placa perfurada que anexe até o fundo da panela toda perfurada ou como tela) e com válvula extratora ½" (Torneira). Para utilização na preparação de cervejas artesanais.	UNIDADE	1	653,40	653,40
25	Caldeirão em Aço Inox Fundo Triplo com Tampa Plana 20 cm de diâmetro 4,6 L. Produzido em aço inox, com brilho e ou detalhes escovados. Fundo triplo (Aço inox interno 18/10 x no centro alumínio xAço inox magnético 18/Cr na parte externa) para garantir que toda a panela seja aquecida. . CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA EM MATERIAL AÇO INOX COM ALÇA SEM PARAFUSOS, COM DUAS ALÇAS NO CORPO DO CALDEIRÃO SENDO EM LADO OPOSTO DA OUTRA EM AÇO INOX, CAPACIDADE APROXIMADA DE 4,2 A 4,6 LITROS E 200 A 240MM DE DIÂMETRO.	UN	3	398,67	1.196,01
26	Caneca em acrílico. Caneca em acrílico transparente, atóxica, redonda, resistente ao microondas, capacidade aproximada para 300ml. Tamanho aproximado 10 x 8 x 9 cm. Impressão em 1 dos lados em policromia, conforme arte enviada pelo IF-SC. Amostra prévia. Deverá ser entregue amostra do produto em até 10 dias corridos, a contar da Autorização de Fornecimento/Arte (o que ocorrer por último). O prazo para entrega do pedido é de 20 dias corridos, a contar da aprovação da amostra.	UNIDADE	3135	3,50	10.972,50
27	Caneca Cerâmica personalizada. Caneca em cerâmica, atóxica, redonda, resistente ao microondas, na cor branca, capacidade aproximada 350ml. Tamanho aproximado 10 x 8 x 9 cm. - Impressão em 1 dos lados em policromia, conforme arte enviada pelo IF-SC. Amostra prévia. Deverá ser entregue amostra do produto em até 10 dias corridos, a contar da Autorização de Fornecimento/Arte (o que ocorrer por último). O prazo para entrega do pedido é de 20 dias corridos, a contar da aprovação da amostra.	UNIDADE	2360	31,56	74.481,60
28	Caneca em PVC. Caneca de plástico polipropileno branca, atóxica, redonda, resistente ao microondas, capacidade para aproximadamente 400ml. Tamanho aproximado 10,9 x 8,2 x 9,6 cm. - Impressão em 1 dos lados em policromia, conforme arte enviada pelo IF-SC. Amostra prévia. Deverá ser entregue amostra do produto em até 10 dias corridos, a contar da Autorização de Fornecimento/Arte (o que ocorrer por último). O prazo para entrega do pedido é de 20 dias corridos, a contar da aprovação da amostra.	UNIDADE	3350	24,17	80.969,50

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
29	CENTRÍFUGA OU SECADOR DE SALADA MANUAL. SECADOR SALADAS VERDURAS LEGUMES CENTRÍFUGA MANUAL COZINHA PRODUZIDO PARA SECAR SALADA E CENTRIFUGAR LEGUMES, O SECA SALADA MANUAL IRÁ FACILITAR A SUA VIDA NA COZINHA. BASTA GIRAR A MANIVELA EXTERNA E TERÁ OS SEUS VEGETAIS SECOS EM SEGUNDOS. TAMBÉM PODERÁ SER UTILIZADO COMO ESCORREDOR DE MASSAS. Composição/Material Aço Inoxidável - SUS 304 (18/8); silicone; PP; POM; SAN Cor Cinza Utilidade Preparar e servir os alimentos Pode ser usado em Lava-louças Recomendações de uso Não utilizar no micro-ondas Conteúdo da embalagem 1 centrífuga de salada Dimensões aproximadas da embalagem do produto - cm (AxLxP) 19,5x28x26cm Peso aproximado da embalagem c/ produto - (kg) 2kg Possui bowl / tigela em aço inoxidável, com fundo antiderrapante e cesto interno de plástico que funciona como escorredor interno. Dimensões do produto (cm): - Diâmetro: 26,0 - Altura: 20,0 Cor - ficha técnica Inox com Verde Material Aço Inox / Polipropileno Peso 2.96 Capacidade do bowl / tigela: 5 litros Cuidados: - Lavar antes do primeiro uso - Evitar uso de produtos abrasivos durante a limpeza	UN	11	353,12	3.884,32
30	Chaira estriada - Haste em aço carbono 8" revestida com cromo-duro. Cabo de polipropileno; argola e guarnições em aço inox não ferrítico. Estrias uniformes, perfeitas para a manutenção do fio das facas. Revestimento da haste com cromo-duro, que garante maior resistência contra corrosão e deixa a superfície da chaira mais dura que a lâmina da faca. Proteção antimicrobiana inibe e reduz o crescimento de bactérias e fungos. Ficha técnica do fabricante.	UNIDADE	4	81,49	325,96
31	Chaleira aço inox, material aço inoxidável, composto de baixo carbono com no mínimo 18% de cromo e 10% de níquel, fundo triplo sendo a parte de dentro de aço inox composto de baixo carbono com no mínimo 18% de cromo e 10% de níquel, a parte do meio de alumínio e a parte de fora de aço inox composto de baixo carbono com no mínimo 18% de cromo e 10% de níquel, tamanho médio, com capacidade entre 2l a 3,3l. Características adicionais: com tampa de inox com baquelite e alça em material baquelite.	UNIDADE	16	190,69	3.051,04
32	Colher de café toda em aço inox 18/10 (monobloco). Peça única. Bojo simétrico e bordas arredondadas. Medidas: 1,4 cm de altura, 2,4 cm de largura, 11 cm de comprimento, 0,01kg de peso. Totalmente lisa, sem entalhes, acabamento em brilho. Marca de referência de qualidade: Cosmos Tramontina.	UNIDADE	89	4,33	385,37
33	Colher de chá toda em aço inox 18/10 (monobloco). Peça única. Bojo simétrico e bordas arredondadas. Medidas: 1,7cm de altura, 3,1cm de largura, 14cm de comprimento, 17,1gr de peso. Totalmente lisa, sem entalhes, acabamento em brilho. Marca de referência de qualidade: Cosmos Tramontina.	UNIDADE	105	4,40	462,00
34	Colher de mesa/sopa toda em aço inox 18/10 (monobloco). Peça única. Bojo simétrico e bordas arredondadas. Medidas: 2,4cm de altura, 4,3cm de largura, 19,7cm de comprimento, 2,3mm de espessura. Totalmente lisa, sem entalhes, acabamento em brilho. Marca de referência de qualidade: Cosmos Tramontina. Todos os materiais fornecidos deverão ser entregues pelo fornecedor no Refeitório do respectivo Câmpus, em data e hora a combinar, sem gerar nenhum ônus ao IFSC.	UNIDADE	184	9,64	1.773,76
35	Concha para molho toda em aço inox 18/10 (monobloco). Peça única. Bojo simétrico e bordas arredondadas. Medidas: 4,4cm de altura, 4,6cm de largura, 16,2cm de comprimento, 40gramas de peso, 4,6cm de diâmetro, 0,02l de capacidade. Totalmente lisa, sem entalhes, acabamento em brilho. Marca de referência de qualidade: Cosmos Tramontina	UN	24	42,10	1.010,40
36	Copo "long drink" Tubo tipo colins! (Um Copo Collins é um copo de vidro que pode conter normalmente 300 a 410 mililitros de um líquido. É usado para servir bebidas mistas, especialmente coquetéis Tom Collins ou John Collins. Tem uma forma cilíndrica, é liso e é mais estreito e alto do que um copo comum alto ou copo Highball) personalizado. Em vidro. Capacidade aproximada 320ml. Gravação policrômica, conforme arte enviada pelo IFSC. Amostra prévia. Deverá ser entregue amostra do produto em até 10 dias corridos, a contar da Autorização de Fornecimento/Arte (o que ocorrer por último). O prazo para entrega do pedido é de 20 dias corridos, a contar da aprovação da amostra.	UNIDADE	120	32,40	3.888,00
37	Copo americano, em vidro, incolor, com capacidade de 190ml. Preferência para embalagem com 24 unidades. Medidas: 190ml de capacidade, 9,5cm de largura, 9,5cm de altura, 24,5cm de comprimento. Marca de referência de qualidade: Nadir Figueiredo.	CONJUNTO	45	29,52	1.328,40
38	Copo Long Drink, tipo Colins, em vidro, incolor, com capacidade de 400ml. Preferência para embalagem com 12 unidades. Medidas: 400ml de capacidade, 14,5cm de altura, 8,7 de diâmetro, 0,150kg de peso. Marca de referência de qualidade: Ilha Bela Nadir Figueiredo.	UNIDADE	20	10,12	202,40
39	Copo de água. Copo de mesa, uso para água, em vidro liso, fino, temperado transparente, modelo padrão, formas arredondadas, bordas arredondadas, bem acabada, sem marcas e imperfeições, de primeira linha. Dimensões: 12cm de altura, 8,5cm de diâmetro 0,22kg de peso, entre 385ml e 460ml de capacidade. Marca de referência de qualidade: Dubai Nadir Figueiredo.	UNIDADE	134	9,79	1.311,86
40	COPO REUTILIZÁVEL 400 ML. KIT COM 50 UNIDADES. ALTURA: 140MM, PESO: 44G, BOCA DO COPO: 75MM, FUNDO DO COPO: 54MM, VOLUME: 412ML. MATERIAL POLIPROPILENO PP5, ACABAMENTO COM BORDA LISA LIVRE DE BISFENOL A, VAI NO MICRO ONDA E CONGELADOR, PODE SER LAVADO EM MAQUINÁRIO INDUSTRIAL A 90 GRAUS, EXTREMAMENTE RESISTENTE E DURÁVEL, ADITIVO ANTIMICROBIANA PERSONALIZAÇÃO EM ATÉ 2 CORES DE SERIGRAFIA ALÉM DA COR DO COPO. PERSONALIZAÇÃO DIGITAL SEM LIMITE DE CORES.	JOGO	64	227,67	14.570,88

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
41	Decanter em vidro para vinho de 1,5l. Decanter em vidro fino e transparente, modelo padrão, formas arredondadas, bordas arredondadas, bem acabada, sem marcas e imperfeições, de primeira linha. Medidas: 25cm de altura, 22cm de diâmetro, 0,753kg de peso, capacidade 1,5l. Marca referência de qualidade: Luvidarte.	UNIDADE	5	80,72	403,60
42	DENSÍMETRO DE MASSA ESPECÍFICA 1000-1100.	UN	19	106,67	2.026,73
43	INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Escala:0,900 / 1,000; - Divisão: 0,001; - Comprimento: 300mm; - Limite de erro: 0,001;	Un.	21	112,92	2.371,32
44	INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Escala:1,000 / 1,100; - Divisão: 0,001; - Comprimento: 300mm; - Limite de erro: 0,001;	Un.	24	98,52	2.364,48
45	DESCASCADOR DE LEGUMES EM INOX TAMANHO EM TORNO DE 11 CM COM LÂMINA DE AÇO E CABO INOX.	UNIDADE	30	32,63	978,90
46	Dispensador / Suqueira de Cristal para Bebidas frias. Produto cristal, com capacidade de 1,8 litros, transparente, Medidas: 17,5x17,5x47 cm (LxCxA), peso 3110 gramas. Marca de referência de qualidade: Brandon Lyor.	UNIDADE	10	179,93	1.799,30
47	Embalagem vácuo. Embalagem em Nylon Polí, lisa, 5 ou mais camadas. Solda lateral. Formulação: TEMP170 para altas calorias. Tamanho aproximado: 20cm x 30cm x 0,2mm. Pacote com 1000 unidades.	EMBALAG EM	23	451,91	10.393,93
48	ESCUMADEIRA VAZADA QUADRADA TOTALMENTE FEITA EM AÇO INOX. MARCA DE REFERÊNCIA: LA CUISINE	UN	27	26,63	719,01
49	ESPÁTULA PARA USO EM CHAPA CONSTRUÍDO EM AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 7" x4 1/4" POLEGADAS COM CABO BRANCO EM PROLIPROPILENO.ESPÁTULA ANGULAR TIPO RASPADOR COM LÂMINA MEDINDO Comprimento 130 mmLargura106 mmAltura380 mm, MAIOR RESISTÊNCIA, DURABILIDADE DO FIO E ALTO PODER DE CORTE. CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS EM AÇO INOX AISI 420 COM ALTO GRAU DE DUREZA E RESISTÊNCIA SUPERIOR UTILIZADO NA PRODUÇÃO DE FACAS E ESPÁTULAS, IDENTIFICADO NA NORMA BRASILEIRA PELA ABNT 420. TECNOLOGIA BIÓCOTE QUE PROTEGE O CABO DURANTE TODA A VIDA DO PRODUTO, LÂMINA COM TRATAMENTO TÉRMICO O QUE DÁ MAIOR RESISTÊNCIA E DURABILIDADE. Proteção antimicrobiana inibe e reduz o crescimento de bactérias e fungos. Ficha técnica do fabricante. MARCA DE REFÊNCIA: TRAMONTINA, MUNDIAL.....	UN	30	79,60	2.388,00
50	ESPÁTULA RETA TIPO RASPADOR EM AÇO INOX PARA USO EM CHAPA QUENTE PARA PRODUZIR LANCHES, COM LÂMINA MEDINDO 10CM LARG X10 DE ALTURA. CABO BRANCO EM PROLIPROPILENO , MAIOR RESISTÊNCIA, DURABILIDADE DO FIO E ALTO PODER DE CORTE. CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS EM AÇO INOX AISI 420 COM ALTO GRAU DE DUREZA E RESISTÊNCIA SUPERIOR UTILIZADO NA PRODUÇÃO DE FACAS E ESPÁTULAS, IDENTIFICADO NA NORMA BRASILEIRA PELA ABNT 420. TECNOLOGIA BIÓCOTE QUE PROTEGE O CABO DURANTE TODA A VIDA DO PRODUTO, LÂMINA COM TRATAMENTO TÉRMICO O QUE DÁ MAIOR RESISTÊNCIA E DURABILIDADE, POLIMENTO POR ESFERAS PROPORCIONA ACABAMENTO BRILHOSO AO INOX, ALÉM DE EVITAR A OXIDAÇÃO DA LÂMINA. MARCA DE REFÊNCIA: Proteção antimicrobiana inibe e reduz o crescimento de bactérias e fungos. Ficha técnica do fabricante. MARCA DE REFERENCIA: TRAMONTINA, MUNDIAL.....	UN	20	28,50	570,00
51	ESPREMEDOR DE FRUTAS, COM JARRA PLÁSTICA DE 0,5 L.ESPREMEDOR DE LARANJA E LIMÃO. CAPACIDADE 500 ML. MATERIAL PLÁSTICO. TAMANHO 21 X 16 X 7 CM. VEM DUAS PEÇAS. SERVE PARA ESPREMER LARANJA E LIMÃO.	UN	2	35,66	71,32
52	ESPUMADEIRA REDONDA FEITA EM AÇO INOX COM CABO EM Aço Inox comprimento com cerca de 30 cm. Diâmetro da concha com aproximadamente 10cm.	UN	27	25,36	684,72
53	FACA CARNE " CHEF" EM AÇO INOX DIN 1.4110 COM CABO BRANCO EM PROLIPROPILENO COM 10" POLEGADAS.LÂMINA EM AÇO INOXIDÁVEL DE ALTÍSSIMA QUALIDADE QUE, ALIADO AO EFICIENTE TRATAMENTO TÉRMICO SUB-ZERO (CRIOGÊNICO) , CONFERE À FACA GRANDE RESISTÊNCIA AO DESGASTE DO FIO, O CABO EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO DEVE SER INJETADO DIRETAMENTE SOBRE A ESPIGA DA LÂMINA COM MEDIADAS APROXIMADAS A COMPRIMENTO 36,8 A 38,5 CM LARGURA: 2 A 3 MM ALTURA: 6 A 6,4 CM. PROTEÇÃO ANTIMICROBIAMA. FICHA TÉCNICA DO FABRICANTE. MARCA DE REFERENCIA : TRAMONTINA, MUNDIAL...	UN	32	62,83	2.010,56
54	FACA CARNE " CHEF" EM AÇO INOX DIN 1.4110 COM CABO BRANCO EM PROLIPROPILENO COM 8" POLEGADAS.LÂMINA EM AÇO INOXIDÁVEL DE ALTÍSSIMA QUALIDADE QUE, ALIADO AO EFICIENTE TRATAMENTO TÉRMICO SUB-ZERO (CRIOGÊNICO) , CONFERE À FACA GRANDE RESISTÊNCIA AO DESGASTE DO FIO, O CABO EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO DEVE SER INJETADO DIRETAMENTE SOBRE A ESPIGA DA LÂMINA COM MEDIADAS APROXIMADAS A COMPRIMENTO 29,5 A 30,5 CM LARGURA:1,7 A 2,2 MM ALTURA: 5 A 5,5 CM. PESO ENTRE 0,120 A 0,164 KG PROTEÇÃO ANTIMICROBIAMA. FICHA TÉCNICA DO FABRICANTE. MARCA DE REFERENCIA : TRAMONTINA, MUNDIAL...	UN	40	40,90	1.636,00
55	Facas em aço inoxidável 4", sem ponta, com serrilha, cabo isento de material em madeira ou qualquer polímero. Medidas aproximadas: comprimento total 203mm e espessura de no mínimo 2,5mm. Observações: Garantia de no mínimo 6 meses. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Todos os materiais fornecidos deverão ser entregues pelo fornecedor no Refeitório do respectivo Câmpus, em data e hora a combinar, sem gerar nenhum ônus ao IFSC. "	UNIDADE	147	5,19	762,93

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
56	FACA " DESSOSSAR" EM AÇO INOX DIN 1.4110 COM CABO BRANCO EM PROLIPROPILENO COM 6" POLEGADAS.LÂMINA EM AÇO INOXIDÁVEL DE ALTÍSSIMA QUALIDADE QUE, ALIADO AO EFICIENTE TRATAMENTO TÉRMICO SUB-ZERO (CRIOGÊNICO) , CONFERE À FACA GRANDE RESISTÊNCIA AO DESGASTE DO FIO, O CABO EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO DEVE SER INJETADO DIRETAMENTE SOBRE A ESPIGA DA LÂMINA COM MEDIADAS APROXIMADAS : COMPRIMENTO 29 A 32 CM LARGURA:1,5 A 4,2 MM ALTURA: 1,8 A 3,6 CM. PESO ENTRE 0,120 A 0,164 KG CABO COMPROTEÇÃO ANTIMICROBIAMA. FICHA TÉCNICA DO FABRICANTE. MARCA DE REFERENCIA : TRAMONTINA, MUNDIAL...	UN	50	40,96	2.048,00
57	Faca de mesa todo em aço inox 18/10 (monobloco). Peça única. Totalmente temperada. Medidas: 0,4cm de altura, 1,9cm de largura, 22,9cm de comprimento, 56,8gr de peso. Totalmente lisa, sem entalhes, acamento em brilho. Marca de referência de qualidade: Cosmos Tramontina.	UNIDADE	67	19,49	1.305,83
58	FACA TIPO FIMBRES "PÃO" EM AÇO INOX DIN 1.4110 COM CABO BRANCO EM PROLIPROPILENO COM 12" POLEGADAS.LÂMINA EM AÇO INOXIDÁVEL DE ALTÍSSIMA QUALIDADE QUE, ALIADO AO EFICIENTE TRATAMENTO TÉRMICO SUB-ZERO (CRIOGÊNICO) , CONFERE À FACA GRANDE RESISTÊNCIA AO DESGASTE DO FIO, O CABO EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO DEVE SER INJETADO DIRETAMENTE SOBRE A ESPIGA DA LÂMINA COM MEDIADAS APROXIMADAS : COMPRIMENTO 40 A 44,7 CM LARGURA:1,5 A 2,5 MM ALTURA:2,3 A 3 CM. PESO ENTRE 0,140 A 0,170KG CABO COM PROTEÇÃO ANTIMICROBIAMA. FICHA TÉCNICA DO FABRICANTE. MARCA DE REFERENCIA : TRAMONTINA, MUNDIAL...	UN	20	95,17	1.903,40
59	Faca para churrasco toda em aço inox 18/10 (monobloco). Peça única. Totalmente temperada. Medidas: 0,4cm de altura, 1,7cm de largura, 23,1cm de comprimento, 57,6gr de peso. Totalmente lisa, sem entalhes, acamento em brilho. Marca de referência de qualidade: Cosmos Tramontina.	UNIDADE	42	18,57	779,94
60	FACA " LEGUMES" EM AÇO INOX DIN 1.4110 COM CABO BRANCO EM PROLIPROPILENO COM 3" POLEGADAS.LÂMINA EM AÇO INOXIDÁVEL DE ALTÍSSIMA QUALIDADE QUE, ALIADO AO EFICIENTE TRATAMENTO TÉRMICO SUB-ZERO (CRIOGÊNICO) , CONFERE À FACA GRANDE RESISTÊNCIA AO DESGASTE DO FIO, O CABO EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO DEVE SER INJETADO DIRETAMENTE SOBRE A ESPIGA DA LÂMINA COM MEDIADAS APROXIMADAS : COMPRIMENTO 18 A 18,5 CM LARGURA:1,5 A 2,5 MM ALTURA: 1,5 A 2,5 CM. CABO COMPROTEÇÃO ANTIMICROBIAMA. FICHA TÉCNICA DO FABRICANTE. MARCA DE REFERENCIA : TRAMONTINA, MUNDIAL...	UNIDADE	30	9,63	288,90
61	Ramequin - Forma, material porcelana de primeira qualidade, sem manchas, sem falhas, sem trinca, sem lascas, canelada na lateral por fora, sendo que a borda é lisa, na cor branca, conhecida como "forma ramequin", formato redondo. Capacidade: 150 ml - Altura: 5 cm - Comprimento: 9 cm - Largura: 9 cm - Material: Porcelana - Cor: Branco- Com capacidade para 150 ml - Em material resistente e fácil de limpar. Resistente para 250°.2. Muito utilizado na culinária ao redor do mundo, o ramequin é uma pequena tigela de porcelana refratária em formato circular e com a parte de fora estriada. É muito usado para servir suflês e o famoso Crème Brûlée, mas pode ser empregado em diversas outras receitas, conforme a sua imaginação pedir. ramequin grande com 10cm de diâmetro, 5cm de altura e 180ml de capacidade / Resistente a micro-ondas, Resistente a lava-louças, Resistente a forno MATERIAL Refratária	UNIDADE	60	14,13	847,80
62	Panquequeira Profissional em Alumínio Acabamento Externo escovado com Revestimento Interno Antiaderente. Cabo Baquelite com aproximadamente 22 cm de diâmetro 0,6 L, Material: Alumínio acabamento externo: escovado Espessura da peça: 2 mm Revestimento interno: Antiaderente Cabo: Banquelite Fixação do cabo: 2 rebite Diâmetro: 22 cm Capacidade: 660 m Dimensões aproximadas do produto: 3.7 x 21.6 x 37.4 cm (A x L x P)) Peso aproximado do produto: 0.28 Kg. Observações: Garantia de no mínimo 12 meses. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Todos os materiais fornecidos deverão ser entregues pelo fornecedor no Refeitório do respectivo Câmpus, em data e hora a combinar, sem gerar nenhum ônus ao IFSC.	UNIDADE	20	90,57	1.811,40
63	Frigideira Profissional rasa em aço inox polido internamente e externamente pode ser escovado/polido -Fundo Triplo (aço inox + alumínio + aço inox) cabo reforçado, aproximadamente 15 cm de fundo a 22 cm de borda de diâmetro, 4,9 a 5,5 de altura (do fundo a borda) e de 40,8 a 42,5 cm de ponta a ponta (borda a ponta do cabo) peso mínimo de 660 gramas capacidade de 1,1 L construído todo em aço inox não ferrítico, liga AISI 304 18/8 ou 18/10. Cabo reforçado podendo de ser utilizado no fogão a gás, indução, vitrocerâmico, elétrico, quanto no forno. O design deve ser limpo, sem cantos vivos ou afiados para facilitar a limpeza evitando acúmulo de sujidades e acidentes ao manipulador. Ao receber o produto serão feitos testes de magnetismo e ou químico para comprovação da qualidade.	UNIDADE	43	178,25	7.664,75
64	Frigideira Profissional rasa em aço inox polido internamente e externamente pode ser escovado/polido -Fundo Triplo (aço inox + alumínio + aço inox) cabo reforçado, aproximadamente 19 cm de fundo a 27 cm de borda de diâmetro, 8 a 8,5 de altura (do fundo a borda) e de 47,5 a 49,0 cm de ponta a ponta (borda a ponta do cabo) peso mínimo de 990 gramas capacidade de 2,0 L construído todo em aço inox não ferrítico, liga AISI 304 18/8 ou 18/10. Cabo reforçado podendo de ser utilizado no fogão a gás, indução, vitrocerâmico, elétrico, quanto no forno. O design deve ser limpo, sem cantos vivos ou afiados para facilitar a limpeza evitando acúmulo de sujidades e acidentes ao manipulador. Ao receber o produto serão feitos testes de magnetismo e ou químico para comprovação da qualidade.	UNIDADE	62	262,01	16.244,62

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
65	FRIGIDEIRA DE ALUMÍNIO COM TEFLON, DE DIÂMETRO 26 CM FRIGIDEIRA PROFISSIONAL RASA EM EM AÇO INOX COM FUNDO TRIPLO REVESTIMENTO INTERNO EM ANTIADERENTE COM CABO TUBULAR EM AÇO INOX 26 CM E COM CAPACIDADE DE 2 LITROS QUE POSSA SER USADA EM FOGÕES A GÁS, ELETRICO, VITROCERÂMICO E INDUÇÃO. ACOMPANHE FICHA TÉCNICA DO FABRICANTE. MARCA DE REFERENCIA: TRAMONTINA, BRINOX.....	UN	30	312,43	9.372,90
66	Funil em aço, 500 mL. Funil , feito em inox, este funil com peneira serve para auxiliar na transferência de líquidos para recipientes menores, sem desperdício e com a facilidade de peneirar. Material: Aço Inoxidável Projeto: Boca Larga Diâmetro: 10 cm Altura: 9 cm Uso: Líquidos Acessórios: Filtro Lavagem e Limpeza: Lavar com esponja macia, detergente neutro e secar bem.	UNIDADE	12	39,93	479,16
67	Garfo de mesa todo em aço inox 18/10 (monobloco). Peça única. Dentes polidos na parte interna, bordas arredondadas. Medidas: 1,8cm de altura, 2,8cm de largura, 19,8cm de comprimento, 32,9gr de peso. Totalmente lisa, sem entalhes, acamento em brilho. Marca de referência de qualidade: Cosmos Tramontina. Observações: Garantia de no mínimo 6 meses. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Todos os materiais fornecidos deverão ser entregues pelo fornecedor no Refeitório do respectivo Câmpus, em data e hora a combinar, sem gerar nenhum ônus ao IFSC.	UNIDADE	129	9,43	1.216,47
68	Garfo de sobremesa todo em aço inox 18/10 (monobloco). Peça única. Dentes polidos na parte interna, bordas arredondadas. Medidas: 1,5cm de altura, 2,5cm de largura, 18cm de comprimento, 21,3gr de peso. Totalmente lisa, sem entalhes, acamento em brilho. Marca de referência de qualidade: Cosmos Tramontina. Observações: Garantia De No Mínimo 6 Meses. Apresentar Catálogo Com Especificações Técnicas Do Produto Ofertado. Todos Os Materiais Fornecidos Deverão Ser Entregues No Respectivo Câmpus Solicitante Sem Ônus Ao Ifsc.	UN	114	8,13	926,82
69	GARRAFA PARA CHANTILLY 500ML PROFISSIONAL. Corpo e cabeça da garrafa de aço inoxidável – desenvolvido para uso profissional. Cabeça da garrafa com protetor de silicone e êmbolo de aço inoxidável removível para facilitar a limpeza. Volume máximo de enchimento: 0,5 l Acompanha bico tulipa, bico estrela Suporte da cápsula ergonômico com protetor de silicone antiderrapante Adequado para lava-louças Certificado por NSF Compatível com HACCP 2 anos de garantia Garrafa Profissional de 1/2 Litro Inteira em Aço Inoxidável	UN	1	345,47	345,47
70	GARRAFA TÉRMICA CAPACIDADE DE 1,8 LITROS, COM PULSADOR E ALÇA. CONSERVA A TEMPERATURA DE LÍQUIDOS QUENTES E FRIOS, POR NO MÍNIMO 8 HORAS, COM AMPOLA DE VIDRO, JATO DIRECIONÁVEL, FORTE E PRECISO, SISTEMA ANTI PINGOS, REVESTIMENTO EXTERNO EM PLÁSTICO NA COR PRETA. DEVE SER ADEQUADAMENTE IDENTIFICADA, DE MODO LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO COM NOME OU MARCA DO FABRICANTE. O MATERIAL DEVERÁ SER ENTREGUE ACONDICIONADO EM EMBALAGEM QUE GARANTA A SUA INTEGRIDADE ATÉ O LOCAL DE ENTREGA. OBSERVAÇÕES: GARANTIA MÍNIMA: 24 MESES ACOMPANHAR MANUAL DE INSTRUÇÃO E RECOMENDAÇÕES DO FABRICANTE EM PORTUGUÊS. APRESENTAR CATÁLOGO COM ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO OFERTADO. MARCA/ MODELO DE REFERÊNCIA: GARRAFA TÉRMICA MAGIC PUMP 1,8L/ TERMOLAR.	UNIDADE	38	62,56	2.377,28
71	Garrafa térmica, formato cilíndrico, material aço inoxidável, capacidade entre 1800ml e 1900ml. Tamanho: largura 10 cm, altura 37 cm, profundidade 10 cm e peso 1,4kg. Características adicionais: base em silicone, sistema corta pingos, conserva líquidos quentes e frios por 6 horas, ampola em aço inoxidável, material inox, revestimento externo inox. Serve sem destampar. Alça em plástico resistente e na cor preto. Marca de referência: Termolar Revolution.	UNIDADE	16	303,88	4.862,08
72	Garrafa térmica, formato cilíndrico, material aço inoxidável, capacidade entre 1800ml e 1900ml, tamanhos aproximados de comprimento 144mm, largura 120mm, altura 357mm, características adicionais com tampa rosqueável, em plástico atóxico na cor preto, trava de segurança, em pressão (sistema serve-jato). Ampola material em vidro substituível, sem falhas, sem rachaduras, com quantidade de 2 paredes, material das paredes de vidro com fina camada nitrato prata. Serve sem destampar. Alça em plástico resistente e na cor preto. Marca de referência: Termolar Revolution.	UNIDADE	5	123,09	615,45
73	Garrafa térmica para transporte de água potável, Café, Leite e Sucos. Construída inteiramente com material isolante térmico impermeável, externamente em material plástico, com Capacidade de 12 litros. Deve ser adequadamente identificada, de modo legível e indelével, no mínimo com Nome ou marca do fabricante. Material da garrafa Plástico Atóxico com Capacidade 12 litros e torneira com fluxo controlado por registro mecânico ou mola. O material deverá ser entregue acondicionado em embalagem que garanta a sua integridade até o local de entrega. Observações: Garantia mínima: 24 meses Acompanhar manual de instrução e recomendações do fabricante em português. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Todos os materiais fornecidos deverão ser entregues pelo fornecedor no Refeitório do respectivo Câmpus, em data e hora a combinar, sem gerar nenhum ônus ao IFSC.	UNIDADE	2	157,33	314,66
74	Garrafa térmica em aço inoxidável, capacidade 1 litro, inquebrável (acabamento externo e ampola em aço inoxidável de alta qualidade), com sistema de gatilho para para servir (serve sem destampar), fechamento hermético, conservação térmica de no mínimo 6 horas (quente) e 12 horas (frio). Marca de referência: Bule Wave Aço Inox Invicta e Elance Camicado.	UNIDADE	6	150,30	901,80

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
75	Garrafa térmica, formato cilíndrico, material aço inoxidável, capacidade entre 1000 ml e 1200 ml, com tampa rosqueável, em plástico atóxico na cor preto, trava de segurança, em pressão (sistema serve-jato). Ampola material em vidro substituível, sem falhas, sem rachaduras, com quantidade de 2 paredes, material das paredes de vidro com fina camada nitrato prata. Serve sem destampar. Alça em plástico resistente e na cor preto.	UNIDADE	1	104,69	104,69
76	GARRAFA TÉRMICA PARA TRANSPORTE DE ÁGUA POTÁVEL, CAFÉ, LEITE E SUCOS. CONSERVAÇÃO TÉRMICA, POR NO MÍNIMO 8 HORAS, DE LÍQUIDOS FRIOS E QUENTES. CONSTRUÍDA INTEIRAMENTE COM MATERIAL ISOLANTE TÉRMICO IMPERMEÁVEL, EXTERNAMENTE EM MATERIAL PLÁSTICO NA COR AZUL, COM CAPACIDADE DE 5 LITROS, SERVE SEM PRECISAR RETIRAR A TAMPA, COM ALÇA SUPERIOR, ROLHA CLEAN E COPO MULTIUSO. DEVE SER ADEQUADAMENTE IDENTIFICADA, DE MODO LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO COM NOME OU MARCA DO FABRICANTE. MATERIAL DA GARRAFA PLÁSTICO ATÓXICO COM CAPACIDADE 5 LITROS. O MATERIAL DEVERÁ SER ENTREGUE ACONDICIONADO EM EMBALAGEM QUE GARANTA A SUA INTEGRIDADE ATÉ O LOCAL DE ENTREGA. OBSERVAÇÕES: GARANTIA MÍNIMA: 24 MESES ACOMPANHAR MANUAL DE INSTRUÇÃO E RECOMENDAÇÕES DO FABRICANTE EM PORTUGUÊS. APRESENTAR CATÁLOGO COM ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO OFERTADO. MARCA/ MODELO DE REFERÊNCIA: GARRAFA TÉRMICA 5 LITROS TERMOLAR SUPERTERMO.	UNIDADE	6	48,27	289,62
77	GARRAFINHA PLÁSTICA 50 ML COM TAMPA DE ROSCA. TAMPA DE COR NEUTRA, PODENDO SER BRANCA OU CINZA. PACOTE COM 10 UNIDADES. IDEAL PARA LEMBRANCINHAS, BEBIDAS. MEDIDAS APROXIMADAS: ALTURA: 9,5CM / DIÂMETRO: 3,5CM / ROSCA 18MM.	PACOTE	530	8,60	4.558,00
78	Jarra de vidro de alta qualidade, transparente, sem tampa, resistente, vai em lava louças. Medidas aproximadas de 14,2 cm de altura, 14,2 cm de largura e 24,2 cm de profundidade, sem lascas, sem fissuras, sem rachaduras, sem reentrâncias. Com capacidade de 1,6 litros. Marca de referência de qualidade: Luminarc.	UNIDADE	11	99,90	1.098,90
79	Jarra de vidro para serviço de bebidas: água, vinhos ou suco; produzida em vidro de excelente qualidade e resistência. Medidas: 23x7,5cm; capacidade: 500ml; vidro resistente, transparente, sem lascas, se fissuras, sem rachaduras, sem reentrâncias, acabamento liso e impecável. Peso embalado: 680g. Marca de referência: Cormioli Rocco. Modelo: Misura	UNIDADE	8	42,60	340,80
80	Jogo de café (xícara + pires) personalizado. Em cerâmica branca. Volume de aproximadamente 50ml . Gravações, na xícara e no pires, policrômicas, conforme arte enviada pelo IFSC. Amostra prévia. Deverá ser entregue amostra do produto em até 10 dias corridos, a contar da Autorização de Fornecimento/Arte (o que ocorrer por último). O prazo para entrega do pedido é de 20 dias corridos, a contar da aprovação da amostra.	UNIDADE	109	29,11	3.172,99
81	Luva térmica de proteção em grafatex, dupla face. Medindo 50 cm de comprimento total. Modelo mão de gato (separação somente entre polegar e demais dedos). Com cano longo, dorso sem emendas, tira de reforço do mesmo material entre o dedo polegar e indicador. Oferece uma grande proteção térmica (temperaturas entre 280° a 350°C), seu desenho permite tirar a luva com rapidez. Deve apresentar impermeabilidade, mantendo a respirabilidade, estanqueidade de fora para dentro, respiração de dentro para fora, não permitindo a passagem de vapores, mantendo a integridade física sem provocar excesso de transpiração conciliado a barreira térmica proporcionando uma camada extra resistente às temperaturas. Nos tamanhos M e G, em pares.	PAR	36	44,33	1.595,88
82	MANDOLINA JAPONESA – COMPLETA CORTADOR E FATIADOR DE LEGUMES, CONTÉM TRÊS TIPOS DE LÂMINAS PARA CORTAR OS LEGUMES EM DIFERENTES ESPESSURAS. MATERIAL : PLÁSTICO OU RESINA ABS E AÇO INOX. Com 4 lâminas intercambiáveis para raspar ou cortar batatas, cenouras, cebolas, frutos, queijo... Com compartimento para guardar em segurança as lâminas.Comprimento: 31 cm Largura: 14 cm Altura: 7 cm Peso: 339 g	UN	3	369,31	1.107,93
83	Manga de confeitador (saco de confeitador) em plástico descartável, com medidas variando de 400 a 500 mm de comprimento. Adaptável aos bicos de confeitador de 0,2 mm de diâmetro. Com embalagens de 50 unidades (peças).	EMBALAGEM	23	52,80	1.214,40
84	Mesa Plástica Redonda, produzida em polipropileno virgem, resistente às intempéries e ao uso, tratado com resina anti-UV, que protege dos raios solares e permite uso em ambientes internos e externos, desmontável, na cor branca. Medidas aproximadas: 90 x 90 x 71.	UNIDADE	147	202,59	29.780,73
85	Moinho manual de grãos todo em ferro para moer e triturar todos os tipos de grãos. Contendo: garra de fixação, regulagem de granulometria através de parafusos, manivela removível com cabo de madeira e reservatório removível. Todas as partes deverão ser desmontáveis para facilitar a limpeza.	UNIDADE	2	182,99	365,98
86	Moinho moedor manual para sal ou pimenta. Com ajuste de moagem, em acrílico e aço inox, moedores de cerâmica, compartimento de acrílico, tampa de inox. Capacidade: 110gr para sal grosso e 45gr para pimenta. Medidas: 17,3cm de altura, 5,9cm de largura, 5,9cm de comprimento, 257gr de peso. Marca de referência de qualidade: Tramontina.	UNIDADE	1	167,62	167,62
87	Panela caldeirão com alças e tampa Especificação Técnica: Tipo Panela: Caldeirão Diâmetro: 40 cm Altura: 36 a 42 cm Volume: 42 a 46 Litros Material: Alumínio Espessura da Panela: 3 mm com Tampa: Sim Peso aproximado:2700 kg , Ficha técnica do fabricante Garantia de fabrica.	UNIDADE	1	296,22	296,22

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
88	Panela em Aço Inox polido internamente e externamente pode ser escovado/polido -Fundo Triplo (aço inox + alumínio + aço inox) com Tampa Plana e Cabo, aproximadamente 14 a 15,5 cm de diâmetro,11,3 a 13,3 de altura (do fundo a ponta do pegador/alça) e de 31,6 a 33 cm de ponta a ponta (Cabo/extremidade) peso mínimo de 680 gramas capacidade de 1,1 L construído todo em aço inox não ferrítico, liga AISI 304 18/8 ou 18/10. Cabo reforçado, podendo de ser utilizado no fogão a gás, indução, vitrocerâmico, elétrico, quanto no forno. O design deve ser limpo, sem cantos vivos ou afiados para facilitar a limpeza evitando acumulo de sujidades e acidentes ao manipulador. Ao receber o produto serão feitos testes de magnetismo e ou químico para comprovação da qualidade solicitada na descrição. O produto oferecido deve acompanhar ficha técnica do fabricante.	UNIDADE	52	286,10	14.877,20
89	Panela tipo Caçarola Rasa em Aço Inox polido internamente e externamente pode ser escovado/polido -Fundo Triplo (aço inox + alumínio + aço inox) com Tampa Plana e Alças reforçadas, aproximadamente 20 a 22,5 cm de diâmetro,14 a 17,5 de altura (do fundo a ponta do pegador/alça) e de 30,4 a 32,5 cm de ponta a ponta (alça/alça) peso mínimo de 1,43 kg capacidade de 2,9 L construído todo em aço inox não ferrítico, liga AISI 304 18/8 ou 18/10. Alças reforçadas podendo de ser utilizado no fogão a gás, indução, vitrocerâmico, elétrico quanto no forno. O design deve ser limpo, sem cantos vivos ou afiados para facilitar a limpeza evitando acumulo de sujidades e acidentes ao manipulador. Ao receber o produto serão feitos testes de magnetismo e ou químico para comprovação da qualidade.	UNIDADE	42	293,15	12.312,30
90	Panela tipo Caçarola Rasa em Aço Inox polido internamente e externamente pode ser escovado/polido -Fundo Triplo (aço inox + alumínio + aço inox) com Tampa Plana e Alças reforçadas, aproximadamente 24 a 27 cm de diâmetro,16 a 17,5 de altura (do fundo a ponta do pegador/alça) a e de 34 a 35,5 cm de ponta a ponta (alça/alça) peso mínimo de 2,19 kg capacidade de 4,7 L construído todo em aço inox não ferrítico, liga AISI 304 18/8 ou 18/10. Alças reforçadas podendo de ser utilizado no fogão a gás, indução, vitrocerâmico, elétrico quanto no forno. O design deve ser limpo, sem cantos vivos ou afiados para facilitar a limpeza evitando acumulo de sujidades e acidentes ao manipulador. Ao receber o produto serão feitos testes de magnetismo e ou químico para comprovação da qualidade.	UNIDADE	22	460,79	10.137,38
91	Panela tipo Caçarola Rasa em Aço Inox polido internamente e externamente pode ser escovado/polido -Fundo Triplo (aço inox + alumínio + aço inox) com Tampa Plana e Alças reforças, aproximadamente 28 a 31,5 cm de diâmetro,17,9 a 19,3 de altura (do fundo a ponta do pegador/alça) e de 38,2 a 39,3 cm de ponta a ponta (alça/alça) peso mínimo de 3,04 kg capacidade de 7,1 L construído todo em aço inox não ferrítico, liga AISI 304 18/8 ou 18/10. Alças reforçadas podendo de ser utilizado no fogão a gás, indução, vitrocerâmico, elétrico, quanto no forno. O design deve ser limpo, sem cantos vivos ou afiados para facilitar a limpeza evitando acumulo de sujidades e acidentes ao manipulador. Ao receber o produto serão feitos testes de magnetismo e ou químico para comprovação da qualidade.	UNIDADE	31	594,13	18.418,03
92	Pano de prato, 100% algodão para Copa e Cozinha alvejado, sem estampa e sem adereços, cor branca, medida mínima de 40 x 70 cm, com bainha e acabamento costurado em fio de poliéster.	UNIDADE	817	6,28	5.130,76
93	Pão duro, espátula de silicone com cabo em aço inox. Resistente ao calor > 200°C. Dimensões aproximadas de 25 cm de comprimento e 3,5cm de largura.	UN	40	45,82	1.832,80
94	PASSADOR DE LEGUMES/PASSA PURÊ, PASSA VERDURAS E MOLHOS, EM MATERIAL INOX COM TAMANHO EM TORNO DE 20CM.	UNIDADE	5	234,96	1.174,80
95	Pegador (pinça) universal em aço inox 304, comprimento mínimo 300mm, com ponta serrilhada, concha arredondada e mola resistente. Características adicionais: anel entre as hastes para fechar quando necessário. O pegador universal fabricado todo em aço inox, tem tamanho ideal para ser utilizado durante a preparação daquela carne ao fogo durante o churrasco. Dando praticidade e facilidade nas suas refeições da maneira que preferir. Dimensões do produto: Comprimento: 40.5cm Altura: 2.6cm Largura: 3.5cm Peso: 90g	UNIDADE	40	44,90	1.796,00
96	Peneira para a cozinha em Aço Inox de 24cm de diâmetro, Produzida com tela em aço inox para facilitar a higienização, ela possui formato oval e suporte para apoio na extremidade. Material inox, cor prata, altura 6cm, Largura: 24,9, profundidade: 44,20 Marca de referência: Brinox	UN	44	51,87	2.282,28
97	Peneira toda em aço inox. Tela com formato oval em aço inox, com pequenos furos para selecionar baixa granulometria. Aro com suporte na extremidade contrária a do cabo para apoiar a peneira facilitando a utilização da mesma. Dimensões: Diâmetro de 98 mm, Comprimento Total: 218 mm	UN	10	58,48	584,80
98	Peneira para a cozinha em Aço Inox com Cabo de Polipropileno Branco 14 cm de diâmetro, Produzida com tela em aço inox para facilitar a higienização, ela possui formato oval e suporte para apoio na extremidade. Altura: 6cm, Largura: 14,5cm, Comprimento: 28,8cm e peso 135g.Marca de referência: Tramontina	UN	69	110,18	7.602,42
99	Peneira plástica grande, cor branca. Matéria-prima: PP Dimensões aproximadas: 30,5 x 17,5 x 7,8 cm	UNIDADE	22	28,60	629,20
100	Peneira plastica pequena, cor branca. Matéria-prima: PP. Dimensões aproximadas: 4 x 17,5 x 7 cm	UNIDADE	12	8,13	97,56
101	Placa de corte em polietileno, na cor amarela, para uso em carnes de aves, medindo aproximadamente 500mmx15mmx300mm.	UNIDADE	40	147,83	5.913,20
102	Placa de corte em polietileno na cor azul, para uso em carnes de peixe e frutos do mar, medindo aproximadamente 500x15x300mm.	UNIDADE	40	140,87	5.634,80
103	Placa de corte em polietileno, na cor bege, para uso em carnes cozidas, medindo aproximadamente 500mmx15mmx300mm.	UNIDADE	40	134,93	5.397,20
104	Placa de corte em polietileno na cor branca para uso em laticínios, medindo aproximadamente 500mmx15mmx300mm.	UNIDADE	45	120,09	5.404,05

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
105	Placas de corte na cor verde para uso em vegetais, medindo aproximadamente 500mmx15mmx300mm.	UNIDADE	90	133,48	12.013,20
106	Placa de corte na cor vermelha para uso em carnes vermelhas, medindo aproximadamente 500mmx15mmx300mm.	UNIDADE	40	115,29	4.611,60
107	Pote de plástico com tampa de rosca. Vol.: 65 ml - Dim.: 50 x 54 mm. Descrição: Pote de Plástico Redondo 65 ml Rosca. Cor: Branco. Volume: 65,0 ml. Dimensão: (Diâmetro x Alt): 5,0x5,4 cm Confeccionado em polipropileno, material atóxico, livre de BPA (BPA Free). Pode ser levado para o micro-ondas e para o congelador ou freezer. Composição: Polipropileno.	UNIDADE	120	2,96	355,20
108	Pote de Plástico Redondo 300 ml Rosca. Cor: Branco. Volume: 300,0 ml. Dimensão: (Diâmetro x Alt): 8,8x7,4 cm. Pote de plástico com tampa rosca, confeccionado em polipropileno, material atóxico, livre de BPA (BPA Free). Pode ser levado para o micro-ondas e para o congelador ou freezer. Composição: Polipropileno	UNIDADE	106	4,76	504,56
109	Pote de Plástico Redondo 2 L Rosca. Cor: Branco. Volume: 2,0 L. Dimensão: (Diâmetro x Alt): 19,5x11,2 cm. Pote de plástico com tampa rosca. Confeccionado em polipropileno, material atóxico, livre de BPA (BPA Free). Pode ser levado para o micro-ondas e para o congelador ou freezer. Composição: Polipropileno	UNIDADE	106	16,60	1.759,60
110	Pote de Vidro Redondo 40ml com tampa metálica - Caixa com 50 unidades. Pote transparente de vidro com tampa de rosca. Diâmetro: 4,5 cm; Gargalo: 38mm;Altura: 4,3 cm; volume útil 40 mL. Caixa com 50 unidades.	CAIXA	2	142,21	284,42
111	POTE PAPINHA 120 ML TAMPAS METÁLICAS (CAIXA C/ 24). Pote transparente de vidro com tampa de rosca. Dimensão: 6,3x6,3 cm; Gargalo: 58mm;Altura: 6,3 cm; volume útil 122 mL. Caixa com 24 unidades.	CAIXA	5	84,42	422,10
112	Pote/Tigela/ Boll Redondo em Aço Inox com acabamento liso internamente e escovado/polido externamente sem Tampa. Com aproximadamente 25 cm de diâmetro, peso mínimo de 470 gramas, capacidade em torno de 4,2 L construído todo em aço inox não ferrítico, liga AISI 304 18/10, podendo ir à geladeira e freezer. O acabamento escovado poderá ter detalhes em brilho. O design deve ser limpo, sem cantos vivos ou afiados para facilitar a limpeza evitando acúmulo de sujidades e acidentes ao manipulador. O produto poderá ir diariamente na máquina de lavar louças. Ao receber o produto serão feitos testes de magnetismo e ou químico para comprovação da qualidade solicitada na descrição. O produto oferecido deve acompanhar ficha técnica do fabricante.	UNIDADE	4	111,07	444,28
113	Pote/Tigela/ Boll Redondo em Aço Inox com acabamento liso internamente e escovado/polido externamente sem Tampa. Com aproximadamente 28 cm de diâmetro, peso mínimo de 590 gramas, capacidade em torno de 5,8 L construído todo em aço inox não ferrítico, liga AISI 304 18/8 ou 18/10, podendo ir à geladeira e freezer. O acabamento escovado poderá ter detalhes em brilho. O design deve ser limpo, sem cantos vivos ou afiados para facilitar a limpeza evitando acúmulo de sujidades e acidentes ao manipulador. O produto poderá ir diariamente na máquina de lavar louças. Ao receber o produto serão feitos testes de magnetismo e ou químico para comprovação da qualidade solicitada na descrição. O produto oferecido deve acompanhar ficha técnica do fabricante.	UNIDADE	14	123,46	1.728,44
114	Pote/Tigela/ Boll Redondo em Aço Inox com acabamento liso internamente e escovado/polido externamente sem Tampa. Com aproximadamente 22 cm de diâmetro, peso mínimo de 290 gramas, capacidade em torno de 2,9 L construído todo em aço inox não ferrítico, liga AISI 304 18/8 ou 18/10, podendo ir à geladeira e freezer. O acabamento escovado poderá ter detalhes em brilho. O design deve ser limpo, sem cantos vivos ou afiados para facilitar a limpeza evitando acúmulo de sujidades e acidentes ao manipulador. O produto poderá ir diariamente na máquina de lavar louças. Ao receber o produto serão feitos testes de magnetismo e ou químico para comprovação da qualidade solicitada na descrição. O produto oferecido deve acompanhar ficha técnica do fabricante.	UNIDADE	4	115,99	463,96
115	Pote/Tigela/ Boll Redondo em Aço Inox com acabamento liso internamente e escovado/polido externamente sem Tampa. Com aproximadamente 20 cm de diâmetro, peso mínimo de 250 gramas, capacidade em torno de 2,2 L construído todo em aço inox não ferrítico, liga AISI 304 18/8 ou 18/10, podendo ir à geladeira e freezer. O acabamento escovado poderá ter detalhes em brilho. O design deve ser limpo, sem cantos vivos ou afiados para facilitar a limpeza evitando acúmulo de sujidades e acidentes ao manipulador. O produto poderá ir diariamente na máquina de lavar louças. Ao receber o produto serão feitos testes de magnetismo e ou químico para comprovação da qualidade solicitada na descrição. O produto oferecido deve acompanhar ficha técnica do fabricante.	UNIDADE	134	74,17	9.938,78
116	Pote/Tigela/ Boll Redondo em Aço Inox com acabamento liso internamente e escovado/polido externamente sem Tampa. Com aproximadamente 14 cm de diâmetro, peso mínimo de 180 gramas e capacidade em torno de 0,8 L construído todo em aço inox não ferrítico, liga AISI 304 18/8 ou 18/10, podendo ir à geladeira e freezer. O acabamento escovado poderá ter detalhes em brilho. O design deve ser limpo, sem cantos vivos ou afiados para facilitar a limpeza evitando acúmulo de sujidades e acidentes ao manipulador. O produto poderá ir diariamente na máquina de lavar louças. Ao receber o produto serão feitos testes de magnetismo e ou químico para comprovação da qualidade solicitada na descrição. O produto oferecido deve acompanhar ficha técnica do fabricante.	UNIDADE	11	59,93	659,23
117	Prato de plástico branco descartável com 15 a 17 centímetros de diâmetro. Embalagem com 10 unidades.	PACOTE	160	4,33	692,80
118	PROVETA PLASTICA DE 100 ML. POSSUI GRADUAÇÃO FABRICADO EM POLIPROPILENO AUTOCLAVÁVEL OBS: PROVETA SERVE PARA MEDIÇÃO DE VOLUMES DE LÍQUIDOS DE BAIXA PRECISÃO, MUITO UTILIZADO EM LABORATÓRIOS E COZINHA.	UN	46	16,62	764,52

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
119	PROVETA PLASTICA DE 250 ML. EM POLIPROPILENO.AUTOC LAVÁVEL.GRADUADA EM ALTA PRECISÃO.BASE HEXAGONAL	UN	41	26,17	1.072,97
120	Ralador 4 Faces Aço Inox - Possui lâmina com quatro diferentes opções de corte com dentes em escala maior, para melhor eficácia no manuseio. Cabo com design diferenciado e detalhes ranhurados, proporcionando maior firmeza e segurança no manuseio. Pode ir à máquina de lavar louças facilitando na limpeza. Material : Lâmina - em aço inox;- Cabo - em ABS.Peso aproximado do produto: 0,162 Kg. Altura: 22,6cm, Largura 8 cm, Comprimento 10,4.Marca de referência: Tramontina	UNIDADE	3	110,42	331,26
121	"Sacarímetro de Brix, Escala: 0/30° Brix Divisão: 0,5% BRIX Calibrado a 20°C Comprimento: 340mm"	UNIDADE	10	103,85	1.038,50
122	Sacos PP espessura aproximada 0.008 micras c/1000 unidades Saco Plástico fabricado em Polipropileno (PP), incolor, transparente, para alimentos. Capacidade aproximada 1/2 Kg.	EMBALAG EM	16	142,87	2.285,92
123	Sacos PP espessura aproximada 0.008 micras c/1000 unidades Saco Plástico fabricado em Polipropileno (PP), incolor, transparente, para alimentos. Capacidade aproximada 3Kg.	EMBALAG EM	25	218,77	5.469,25
124	Sacos PP espessura aproximada 0.008 micras c/1000 unidades Saco Plástico fabricado em Polipropileno (PP), incolor, transparente, para alimentos. Capacidade aproximada 5Kg.	EMBALAG EM	25	214,59	5.364,75
125	Saco Plástico transparente para cestas básicas nas medidas 50x80. Pacote com 100 unidades.	PACOTE	35	121,30	4.245,50
126	Taça de água. Taça de mesa, uso para água, em vidro liso temperado transparente, modelo padrão, formas arredondadas, bordas arredondadas, bem acabada, sem marcas e imperfeições, de primeira linha. Dimensões: 8x18,6cm, 385ml de capacidade. Marca de referência de qualidade: Premiere Cisper.	UNIDADE	62	9,67	599,54
127	Taças para degustação modelo universal - ISO, confeccionadas em cristal composto por 24 % de óxido de chumbo ou por titânio, sem bolhas ou qualquer outra imperfeição, sopradas manual ou mecanicamente, normalizadas pela International Organization for Standardization (ISO) e Associação Francesa de Normas Técnicas (AFNOR), nas seguintes especificações: capacidade 205 a 225 mL, espessura da borda: entre 0,7 e 0,9 mm, diâmetro da borda: 44 a 48 mm, diâmetro do bojo: 63 a 67 mm, diâmetro da base: 60 a 70 mm, altura do bojo: 98 a 102 mm, altura da haste: 52 a 58 mm, diâmetro da haste: 8 a 10 mm altura total da taça: 150 a 160 mm.	UNIDADE	24	27,47	659,28
128	Tapete de silicone - Tapete de cozimento todo em silicone, resistente a temperaturas entre -40 e +260 °C, em cor bege ou verde, dimensões: 400mmx300mm, sem falhas. Marca de referência Silpat.	UNIDADE	17	444,93	7.563,81
129	Termômetro digital tipo espeto para alimentos, com haste em aço inoxidável pontiaguda com e corpo (visor) em material plástico, resistente a água, com componentes reforçados para uso profissional e com leitura instantânea da temperatura e desligamento automático. Faixa de Temperatura: -50°C a 300°C; Resolução: 0,1°C < 100°C / 0,5°C > 100°C; Exatidão: ± 1°C: -10°C a 100°C; ± 2°C: 100,1°C a 200°C ± 4°C: no restante da faixa; Dimensões: 25 x 17 x 87 mm; Dimensões da Haste: 145 mm x ø4mm; Alimentação: 1 pilha LR44; Garantia mínima de 6 meses. Referência de qualidade: Termômetro Digital Tipo Espeto Incoterm 9795.02.3.00	UN	47	124,63	5.857,61
130	Tesoura para usos diversos, material aço inoxidável, cabo em polipropileno de 8 polegadas, aproximadamente 20cm e parafuso regulável.	UNIDADE	198	24,57	4.864,86
131	Bowl em inox GG redondo, diâmetro cerca de 24cm e capacidade cerca de 5 litros. Com tampa plástica com vedagem perfeita.	UN	6	162,28	973,68
132	Xícara de Café com Leite Porcelana com Pires 230 ml. Medidas: Capacidade: 230 ml; Altura da Xícara: 7,5 cm; Diâmetro da Xícara: 8,3 cm; Diâmetro do Pires: 15,5 cm. Material em Porcelana, na cor Branca, sem falhas, sem rachuras e sem fissuras. Marca de referência: Schmidt. Linha de referência: Sofia.	UNIDADE	80	37,79	3.023,20
133	Xícara de cafezinho com pires, porcelana branca lisa, em forma cilíndrica, com altura de 56mm, com diâmetro de 50mm e volume de 80ml, com cantos arredondados, acabamento liso impecável, sem falhas, sem rachuras e sem fissuras. Marca de referência: Schmidt. Linha de referência: Sofia.	UNIDADE	90	21,82	1.963,80
134	Xícara de Chá Porcelana com Pires. Medidas: Capacidade da Xícara: 165 ml; Altura da Xícara: 7 cm; Diâmetro da Xícara: 8,3 cm; Altura do Pires: 1,5 cm; Diâmetro do Pires: 14,5 cm. Pires com aba, Material em porcelana, na cor branca, sem falhas, sem rachuras e sem fissuras. Marca de referência: Schmidt. Linha de referência: Sofia.	UNIDADE	88	26,02	2.289,76

Valor Total do Processo: R\$ 659.469,79