



FOLHA DE INFORMAÇÃO

Processo nº 23079.203329/2024-06

Ao (À) agente responsável,

apresento a consolidação das demandas, a partir dos DFDs constantes no processo, para a realização da Pesquisa de Preços.

APARELHO AR CONDICIONADO

CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO: 12.000, TENSÃO: 220, NÍVEL RUÍDO INTERNO: 57, TIPO: SPLIT, MODELO: HI WALL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: CICLO FRIO, SELO PROCEL, CONTROLE REMOTO SEM FIO Unidade de fornecimento: Unidade

FND - 2 unidades

COPPEAD - 0

IE - 1 unidade

IPPUR - 0

DECANIA - 0

QUANTIDADE TOTAL: 3 unidades

APARELHO AR CONDICIONADO

CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO: 18.000, TENSÃO: 220, TIPO: SPLIT, MODELO: CASSETE 4 VIAS INVERTER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: CONTROLE REMOTO, BOMBA DE DRENO Unidade de fornecimento: Unidade

FND - 2 unidades

COPPEAD - 2 unidades

IE - 1 unidade

IPPUR - 0

DECANIA - 0

QUANTIDADE TOTAL: 5 unidades

APARELHO AR CONDICIONADO

CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO: 48.000, TENSÃO: 220, NÍVEL RUÍDO INTERNO: 57, TIPO: SPLIT, MODELO: TETO/PISO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: CICLO FRIO, SELO PROCEL, CONTROLE REMOTO SEM FIO Unidade de fornecimento: Unidade

FND - 1 unidade

COPPEAD - 1 unidade

IE - 0

IPPUR - 0

DECANIA - 0

QUANTIDADE TOTAL: 2 unidades

APARELHO AR CONDICIONADO

CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO: 60.000, TENSÃO: 220, FREQUÊNCIA: 60, TIPO: SPLIT, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: CICLO FRIO, SELO PROCEL, CONTROLE REMOTO SEM FIO Unidade de fornecimento: Unidade

FND - 1 unidade

COPPEAD - 0

IE - 0

IPPUR - 0

DECANIA - 0

QUANTIDADE TOTAL: 1 unidade

APARELHO AR CONDICIONADO

CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO: 80.000, TENSÃO: 200, FREQUÊNCIA: 60, TIPO: SPLIT, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SILENCIOSO, FABRICAÇÃO NACIONAL, GARANTIA MÍNIMA Unidade de fornecimento: Unidade

FND - 1 unidade

COPPEAD - 0

IE - 0

IPPUR - 0

DECANIA - 0

QUANTIDADE TOTAL: 1 unidade

APARELHO AR CONDICIONADO

CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO: 30.000, TENSÃO: 220, NÍVEL RUÍDO INTERNO: 57, TIPO: SPLIT, MODELO: HI WALL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: CICLO FRIO, SELO PROCEL, CONTROLE REMOTO SEM FIO Unidade de fornecimento: Unidade

FND - 0

COPPEAD - 0

IE - 0

IPPUR - 1 unidade

DECANIA - 0

QUANTIDADE TOTAL: 1 unidade

BEBEDOURO ÁGUA GARRAFÃO

MATERIAL: AÇO GALVANIZADO, TIPO: VERTICAL ELÉTRICO, ACABAMENTO EXTERNO: PINTURA EPOXI PÓ, CAPACIDADE: 20, VOLTAGEM: 127, FREQUÊNCIA: 50/60
Unidade de fornecimento: Unidade

FND - 2 unidades

COPPEAD - 0

IE - 3 unidades

IPPUR - 0

DECANIA - 0

QUANTIDADE TOTAL: 5 unidades

REFRIGERADOR DUPLEX

CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO: 410, SISTEMA DEGELO: FROST FREE, COR: BRANCA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 110, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONTROLE DE TEMPERATURA, PRATELEIRAS EM VIDRO Unidade de fornecimento: Unidade

FND - 0

COPPEAD - 1 unidade

IE - 1 unidade

IPPUR - 1 unidade

DECANIA - 1 unidade

QUANTIDADE TOTAL: 4 unidades

VENTILADOR

TIPO: COLUNA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 110/220, MATERIAL: AÇO, DIÂMETRO: 40
Unidade de fornecimento: Unidade

FND - 0

COPPEAD - 0

IE - 0

IPPUR - 10 unidades

DECANIA - 0

QUANTIDADE TOTAL: 10 unidades

APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA

TIPO: TRIPLA FILTRAGEM, VOLTAGEM: 110/220, CAPACIDADE: 2, CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO: 1,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ÁGUA GELADA E ÁGUA NATURAL, TIPO FIXAÇÃO: PAREDE, ACESSÓRIOS: KIT INSTALAÇÃO, SUPORTE, PINGADEIRA REMOVÍVEL Unidade de fornecimento: Unidade

FND - 0

COPPEAD - 0

IE - 0

IPPUR - 3 unidades

DECANIA - 0

QUANTIDADE TOTAL: 3 unidades

Rio de Janeiro, 25 de janeiro de 2024.

Referência: Processo nº 23079.203329/2024-06

SEI nº 3930033

Av. Pedro Calmon, 550 - Prédio da Reitoria - Bairro Cidade Universitária

Rio de Janeiro - RJ - CEP 21941-901 - Telefone: - <http://www.ufrj.br>