



COMANDO DE OPERAÇÕES NAVAIS

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DO OBJETO

Item 01 – MOEDOR DE CARNE INOX, CONSTRUÇÃO EM FERRO FUNDIDO, COM SISTEMA DE SEGURANÇA NR12, DISCOS DE AÇO TRATADOS TERMICAMENTE, CAPACIDADE DE PRODUÇÃO DE APROXIMADAMENTE 5KG/MIN ATÉ 500KG/DIA, GABINETE, CAPA E BANDEJA EM AÇO INOX, CARACOL E VOLANTE EM FERRO FUNDIDO NODULAR ESTANHADO, REDUTOR COM 4 ENGRENAGENS HELICOIDAIS A ÓLEO, DIVERSOS DISCOS PARA FINALIDADES DIVERSAS, POTÊNCIA 3CV/2,2KW, VOLTAGEM 220V, PESO DO APARELHO APROXIMADO 67KG

Modelo de Referência (arte e Layout)



(IMAGEM ILUSTRATIVA)

Item 02 – GELADEIRA INDUSTRIAL INOX, REFRIGERAÇÃO DE AR FORÇADO COM EVAPORADOR ALETADO QUE MANTÉM A TEMPERATURA ENTRE 0 E +7C, GARANTINDO A CONSERVAÇÃO IDEAL DOS ALIMENTOS, DEGELO AUTOMÁTICO E CONTROLADOR ELETRÔNICO COM INDICADOR DE TEMPERATURA, RESISTÊNCIA NO QUADRO DE PORTAS E PRATELEIRAS ARAMADAS REGULÁVEIS, VOLTAGEM: 220V, CONSUMO: 4,8KW/DIA, CAPACIDADE LÍQUIDA: 536 LITROS, TEMPERATURA: 0 A +7C, DEGELO: AUTOMÁTICO, RESISTÊNCIA NO QUADRO DE PORTAS, CONSTRUÇÃO DO GABINETE: MONOBLOCO, REFRIGERAÇÃO: AR FORÇADO COM EVAPORADOR ALETADO, PESO: 81KG MEDIDAS ALTURA: 202 CM LARGURA: 63 CM COMPRIMENTO: 67 CM.

Modelo de Referência (arte e Layout)



(IMAGEM ILUSTRATIVA)

Item 03 – MOEDOR DE CAFÉ, COM CAPACIDADE PARA MOER 35 KG/H DE CAFÉ, FUNIL PARA 3,5 KG DE GRÃOS DE CAFÉ E O DEPÓSITO A CAPACIDADE É DE 1 KG DE CAFÉ MOÍDO, FREQUÊNCIA: 50/60 HZ, POTÊNCIA: 560W, ROTAÇÃO DO MOTOR: 3500 RPM, ROTAÇÃO DA MOENDA: 1180 RPM, PRODUÇÃO ESTIMADA: 35 KG/H (CAFÉ), PESO APROXIMADO: BRUTO: 27 KG / LIQUIDO 24 KG.

Modelo de Referência (arte e Layout)



(IMAGEM ILUSTRATIVA)

Item 04 – FILTRO ÁGUA, PURIFICADOR COM OZÔNIO, CORES: PRATA OU GRAFITE, MÉTODO DE FILTRAGEM: CLASSE A, VAZÃO MÁXIMA RECOMENDADA: 60 L/H, PESO LÍQUIDO: 12,0 KG, TAMANHO: ALTURA 40,5 CM X LARGURA 31,5 CM X COMPRIMENTO 26 CM, VOLTAGEM: 110V OU 220V, VOLUME DO TANQUE DE ÁGUA GELADA: 2,3L.

Modelo de Referência (arte e Layout)



(IMAGEM ILUSTRATIVA)

Item 05 – TORNEIRA ESGUICHO DE PRÉ-LAVAGEM DE PAREDE INDUSTRIAL COM BICA ADICIONAL, POSSUI ENGATE EXTENSÍVEL COM DUCHA PROFISSIONAL NA PONTA PARA DIRECIONAR O JATO MUITO MAIS FLEXIBILIDADE E AGILIDADE POSSUI TRAVA PARA MANTER A TORNEIRA ABERTA. FÁCIL MANUSEIO E ESGUICHO COM SPRAY QUE FACILITA O ENXÁGUE, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LIGAS DE COBRE (LATÃO), INOX, PLÁSTICOS DE ENGENHARIA E ELASTÔMEROS, ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO, ALTA RESISTÊNCIA À CORROSÃO, TEMPERATURA MÁXIMA DA ÁGUA: 70°C, BITOLA DE ½, FUNCIONAMENTO PERFEITO EM BAIXA E ALTA PRESSÃO DE 0,2 A 4 KGF/CM² OU 2 A 40 MCA, VOLANTE EM ALAVANCA ANATÔMICA QUE PERMITE O AJUSTE DA INTENSIDADE DO JATO COM USO DE APENAS UMA MÃO, POSSUI UMA ARTICULAÇÃO EXCELENTE NAS DUAS SAÍDAS DE ÁGUA, PERMITINDO UM ALTO ALCANCE DE SUA BASE CENTRAL DO TUBO FLEXÍVEL PRINCIPAL, O QUE POSSIBILITA SER USADO EM PIAS DE DUAS CUBAS, SENDO IDEAL PARA AMBIENTES DE ALTA DEMANDA, POSSUI UM GIRO DE 360°, PERMITINDO MAIOR APROVEITAMENTO DO ESPAÇO ABAIXO DA BICA COM MAIOR PRATICIDADE.

Modelo de Referência (arte e Layout)



(IMAGEM ILUSTRATIVA)

Item 06- BANCADA DE INOX 304 COM REBAIXAMENTO PARA ÁREA MOLHADA, COM PRATELEIRA LISA EM INOX 304, COM CUBA DE 40 CM ALTURA X 40CM LARGURA E 40CM DE PROFUNDIDADE, A CUBA DEVE ESTAR POSICIONADA NO LADO DIREITO, COM RALO E SIFÃO PARA SAÍDA DE ÁGUA, COM ESPELHO MEDINDO 10 CM, PÉS REGULÁVEIS E COM ANTIDERRAPANTE, MEDIDAS APROXIMADAS 210C X 60L X 90A CM, BANCADA SUPERIOR SUPORTANDO 300KG E INFERIOR 100KG, CAPACIDADE TOTAL 400KG, PRATELEIRA INFERIOR VAZADA.

Modelo de Referência (arte e Layout)



(IMAGEM ILUSTRATIVA)

Documento assinado digitalmente
gov.br RODRIGO TORRES DE CARVALHO BARBOZA
Data: 26/05/2026 15:54:55-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

RODRIGO TORRES DE CARVALHO BARBOZA
Segundo-Tenente (RM2-T)
Gestor de Municimento