

PROJETO MECÂNICO			
SESC MESA BRASIL LUZIÂNIA - LUZIÂNIA-GO			
TABELA DE ITENS DE EQUIPAMENTOS E DE MATERIAIS			
ITENS	DISCRIMINAÇÃO	QUANT.	UN.
Equipamentos			
1	Evaporadora split inverter, modelo: parede, cap.: 9.000 BTU/h - CARRIER (FORNECIDO PELO SESC-SENAC)	3,00	un.
2	Evaporadora split inverter, modelo: parede, cap.: 12.000 BTU/h - CARRIER (FORNECIDO PELO SESC-SENAC)	2,00	un.
3	Evaporadora split inverter, modelo: parede, cap.: 24.000 BTU/h - CARRIER (FORNECIDO PELO SESC-SENAC)	1,00	un.
4	Evaporadora split inverter, modelo: piso-teto, cap.: 36.000 BTU/h - CARRIER (FORNECIDO PELO SESC-SENAC)	1,00	un.
5	Condensadora split inverter, modelo: parede, cap.: 9.000 BTU/h - CARRIER (FORNECIDO PELO SESC-SENAC)	3,00	un.
6	Condensadora split inverter, modelo: parede, cap.: 12.000 BTU/h - CARRIER (FORNECIDO PELO SESC-SENAC)	2,00	un.
7	Condensadora split inverter, modelo: parede, cap.: 24.000 BTU/h - CARRIER (FORNECIDO PELO SESC-SENAC)	1,00	un.
8	Condensadora split inverter, modelo: piso-teto, cap.: 36.000 BTU/h - CARRIER (FORNECIDO PELO SESC-SENAC)	1,00	un.
9	Micro-exaustor do tipo axil, modelo: MEGA 34 , vazão 250m³/h, P.E.E. 7 mmCA	6,00	un.
10	Câmara fria de congelados, modelo: CFP/18-SS-CO, capacidade: 1497 KCAL/H, tamanho 1,75x4,05x2,50m - TECTÉRMICA (FORNECIDO PELO SESC-SENAC)	2,00	un.
11	Condensadora para câmara fria, modelo: CFP/18-SS-CO, capacidade: 1497 KCAL/H, tamanho 1,75x4,05x2,50m - TECTÉRMICA (FORNECIDO PELO SESC-SENAC)	2,00	un.
12	Niveladora de doca frontal, com acionamento manual (amortecedor a gás), capacidade: 2000 KG, largura: 2,00m, comprimento da plataforma: 2,00m, curso: 260mm (negativo/positivo) - NIVELARTEC (FORNECIDO PELO SESC-SENAC)	1,00	un.
13	Caixa de passagem para Split, Reversível, 29x17x6cm, modelo CPP010, 2 em 1 - POLAR	7,00	un.
14	Suporte metálico para condensadores equipamento Split (Mão francesa)	7,00	cj.
15	Suporte metálico para condensadores equipamento Câmara Fria (Mão francesa)	2,00	cj.
Rede de Dutos			
16	Duto flexível, sem isolamento térmico, diâmetro 150mm (Ref.: ALUDECO 60) - MULTIVAC	50	m
Bocas de Ar			
17	Veneziana para tomada de ar e expurgo, com tela de proteção - VHT 150x150mm - TROPICAL	6	un.
Elétrica			
18	Cabo flexível #2,5mm²	60,00	m
19	Conector tipo olhal, #2,5mm²	100,00	un.
20	Cabo PP 4x 2,5mm²	130,00	m
Interligação Frigorígena			
21	Tubo de cobre rígido, parede 1/32" - Ø=1/4"	66,00	m
22	Tubo de cobre rígido, parede 1/32" - Ø=3/8"	70,00	m
23	Tubo de cobre rígido, parede 1/32" - Ø=1/2"	26,00	m
24	Tubo de cobre rígido, parede 1/16" - Ø=5/8"	16,00	m
25	Tubo de cobre rígido, parede 1/16" - Ø=7/8"	16,00	m
26	Tubo de borracha elastomérica, parede 10mm - Ø=1/4"	66,00	m
27	Tubo de borracha elastomérica, parede 10mm - Ø=3/8"	70,00	m
28	Tubo de borracha elastomérica, parede 10mm - Ø=1/2"	26,00	m
29	Tubo de borracha elastomérica, parede 13mm - Ø=5/8"	16,00	m
30	Tubo de borracha elastomérica, parede 13mm - Ø=7/8"	16,00	m
31	Gas refrigerante R410A (complementar)	1,00	kg
Dreno			
32	Tubo de PVC Ø=25mm, soldável	7,00	m
33	Curva de PVC Ø=25mm, soldável	7,00	un.
34	Mangueira cristal para dreno de Split, Ø=1/2"	7,00	m
Diversos			
35	Ponto de força para manutenção	1,00	un.
36	Ponto de água para manutenção	1,00	un.
37	Ralo sinfonado para manutenção	1,00	un.