

**RELAÇÃO DE MATERIAIS - CLIMATIZAÇÃO**

Item	Composições		Descrição dos Serviços	und	Quant.
	Fonte	Código			
<b>1</b>			<b>EQUIPAMENTOS</b>		
1.1	Próprio	CF-CLI001	UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, INVERTER, ASBG09JMCA, 9.000 BTUS, REFERÊNCIA FUJITSU, OU SIMILAR	UND	1,00
1.2	Próprio	CF-CLI003	UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, INVERTER, ASBG18JFBB, 18.000 BTUS, REFERÊNCIA FUJITSU, OU SIMILAR	UND	8,00
1.3	Próprio	CF-CLI004	UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, INVERTER, ASBG24JFBC, 24.000 BTUS, REFERÊNCIA FUJITSU, OU SIMILAR	UND	4,00
1.4	Próprio	CF-CLI005	UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, INVERTER, ASBG30JFBB, 30.000 BTUS, REFERÊNCIA FUJITSU, OU SIMILAR	UND	6,00
1.5	Próprio	CP-CLI001	UNIDADE CONDENSADORA, AOBG09JMCA, 220V/1/60, REFERÊNCIA FUJITSU, OU SIMILAR	UND	1,00
1.6	Próprio	CP-CLI003	UNIDADE CONDENSADORA, AOBG18JFCB, 220V/1/60, REFERÊNCIA FUJITSU, OU SIMILAR	UND	8,00
1.7	Próprio	CP-CLI004	UNIDADE CONDENSADORA, AOBG24JFCC, 220V/1/60, REFERÊNCIA FUJITSU, OU SIMILAR	UND	4,00
1.8	Próprio	CP-CLI005	UNIDADE CONDENSADORA, AOBG30JFTB, 220V/1/60, REFERÊNCIA FUJITSU, OU SIMILAR	UND	6,00
1.9	Próprio	CP-CLI040	INSUFLAMENTO INDIVIDUAL DE AR EXTERIOR COM FILTRAGEM G4, VAZÃO DE 93M³/H, REFERÊNCIA SPLITVENT DA SICFLUX	UND	3,00
1.10	Próprio	CP-CLI043	CONJUNTO PARA INSUFLAMENTO DE AR EXTERIOR (GRADE PLÁSTICA REDONDA Ø200MM, CAIXA DE FILTRAGEM G4+M5 E VENTILADOR VAZÃO 1050M³/H), REFERÊNCIA SICFLUX	UND	7,00
1.11	Próprio		GABINETE DE VENTILAÇÃO TIPO CENTRÍFUGO, ROTOR SIROCCO, ACOPLAMENTO TIPO POLIA E CORREIA, ASPIRAÇÃO SIMPLES, VAZÃO DE 1.680 M³/H, BBl 160, FABRICANTE BERLINER LUFT, OU SIMILAR	UND	1,00
<b>2</b>			<b>DIFUSORES</b>		
2.1	Próprio	CP-CLI045	REGULADOR DE VAZÃO MODELO RVA 150, REFERÊNCIA SICFLUX	UND	5,00
2.2	Próprio	CP-CLI046	REGULADOR DE VAZÃO MODELO RVA 200, REFERÊNCIA SICFLUX	UND	19,00
2.3	Próprio		VENEZIANA METÁLICA PARA TOMADA DE AR EXTERIOR, 585 X 495MM, REFERÊNCIA AWG TROX	UND	1,00
<b>3</b>			<b>TUBOS E DUTOS</b>		
3.1	Próprio		DUTO FLEXÍVEL DE ALUMÍNIO, Ø150MM, FLEX 150, REFERÊNCIA SICFLUX	M	3,40
3.2	Próprio	CP-CLI049	DUTO FLEXÍVEL DE ALUMÍNIO, Ø200MM, FLEX 200, REFERÊNCIA SICFLUX	M	12,05
3.3	SINAPI	INS-11051	CHAPA DE AÇO GALVANIZADO #26	KG	88,00
3.4			CANALETÁ EM PVC RÍGIDO PARA INSTALAÇÃO DE SPLIT 8,5 X 7,0CM (REF CB-80)	M	55,80
3.5			CURVA ÂNGULO EXTERNO PARA CANALETÁ (REF CB-80)	UND	6,00
3.6			TERMINAL EXTERNO PARA CANALETÁ (REF CB-80)	UND	19,00
<b>4</b>			<b>TUBULAÇÃO FRIGORÍFICA E ACESSÓRIOS</b>		
4.1	SINAPI	97327	TUBO DE COBRE FLEXÍVEL COM ISOLAMENTO DN 1/4"	M	133,20
4.2	SINAPI	97328	TUBO DE COBRE FLEXÍVEL COM ISOLAMENTO DN 3/8"	M	59,75
4.3	SINAPI	97329	TUBO DE COBRE FLEXÍVEL COM ISOLAMENTO DN 1/2"	M	58,60
4.4	SINAPI	97330	TUBO DE COBRE FLEXÍVEL COM ISOLAMENTO DN 5/8"	M	124,55
4.5	Próprio	CC-ELE406	CABO PP, 04 VIAS, 2,5MM², FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	188,05
<b>5</b>			<b>DRENAGEM DAS UNIDADES EVAPORADORAS</b>		
5.1			TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	100,00
5.2	SINAPI	89490	CURVA 45°, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	5,00
5.3			JOELHO 90°, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	48,00