

LISTA DE EQUIPAMENTOS - CLIMATIZADORES		
ITEM	QTD	DESCRIÇÃO
UI 001 a 002 009 a 010 306	5 p/s	Unidade Climatizadora tipo split, evaporadora Parede e condensadora Inverter. Capacidade: 09.000 btu/h. Alimentação elétrica monofásica 220 V, 1.000 W. Ref.: DAKIN.
UI-08 106, 203 a 204 206 a 209	1 p/s	Unidade Climatizadora tipo split, evaporadora Parede e condensadora Inverter. Capacidade: 12.000 btu/h. Alimentação elétrica monofásica 220 V, 1.000 W. Ref.: DAKIN.
UI-08 106, 203 a 204 206 a 209	1 p/s	Unidade Climatizadora tipo split, evaporadora Parede e condensadora Inverter. Capacidade: 18.000 btu/h. Alimentação elétrica monofásica 220 V, 2.000 W. Ref.: DAKIN.
UI-08 106, 203 a 204 206 a 209	02 p/s	Unidade Climatizadora tipo split, evaporadora Casete e condensadora Inverter. Capacidade: 24.000 btu/h. Alimentação elétrica monofásica 220 V, 2.000 W. Ref.: DAKIN.
UI-08 108 a 111	4 p/s	Unidade Climatizadora tipo split, evaporadora Casete e condensadora Inverter. Capacidade: 30.000 btu/h. Alimentação elétrica monofásica 220 V, 3.000 W. Ref.: DAKIN.
UI-08 101, 107, 202 a 207 208, 210	6 p/s	Unidade Climatizadora tipo split, evaporadora Casete e condensadora Inverter. Capacidade: 36.000 btu/h. Alimentação elétrica monofásica 220 V, 4.000 W. Ref.: DAKIN.
UI-08 003 a 007 101 a 104 301 a 303	12 p/s	Unidade Climatizadora tipo split, evaporadora Casete e condensadora Inverter. Capacidade: 48.000 btu/h. Alimentação elétrica monofásica 220 V, 6.000 W. Ref.: DAKIN.
UI-08 003 a 007 101 a 104 301 a 303	1 p/s	Unidade Climatizadora tipo split, evaporadora Forqueto e condensadora. Capacidade: 12.000 btu/h. Alimentação elétrica monofásica 220 V, 1.000 W. Ref.: DAKIN.
UI-08 003 a 007 101 a 104 301 a 303	1 p/s	Unidade Climatizadora tipo split, evaporadora Forqueto e condensadora Inverter. Capacidade: 18.000 btu/h. Alimentação elétrica monofásica 220 V, 2.000 W. Ref.: DAKIN.
UI-08 003 a 007 101 a 104 301 a 303	2 p/s	Unidade Climatizadora tipo split, evaporadora Forqueto e condensadora Inverter. Capacidade: 48.000 btu/h. Alimentação elétrica monofásica 220 V, 6.000 W. Ref.: DAKIN.

LEGENDA

Diagrama de fluxo de ar com legendas:

- INSUFLEMENTO (seta com símbolo de ventilação)
- RETORNO (seta com símbolo de ventilação)
- EXPURGO (seta com símbolo de ventilação e seta de saída)
- AR EXTERIOR (seta com símbolo de ventilação e seta de entrada)
- DESCARGA (seta com símbolo de ventilação e seta de saída)

CARIMBO

Projeto

CLIMATIZAÇÃO

Local SEDE FECOMÉRCIO EM TUBARÃO-SC.

Serviço Social do Comércio - SESC-DR/SC

Autor do Projeto _____ Prática nº _____



ÁREA: 685,28m²
ESCALA.: _____ 1:75