



AGENDADO DI 22/09/23

ORDEN DE SERVIÇO - INSTALAÇÃO

data

05/09/2023

nº orçamento

13019-23

☐ Instalação ☐ Infraestrutura ☐ Venda equipamento ☐ Remanejamento

IDENTIFICAÇÃO DO CLIENTE

Cliente:	LEONARDO DIAS	Contato:	LEONARDO
Endereço:	RUA MAJOR PINHEIRO FRANCO, 421	Complemento:	APTO. 21
Bairro:	CENTRO	Cidade:	MIGI DAS CRUZES
		SP	CEP:
Telefone:		Celular:	11 99670-1033
		e-mail:	leody2001@uahoo.com.br

Hep Control

cliente

OBRIGAÇÕES DE INSTALAÇÃO

- | | | |
|-----------------------|-----------------------|---|
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Área limite para execução dos serviços (horário e local). |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Todos e quaisquer serviços de alvenaria (abertura de rasgos, furos em paredes) |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Todos e quaisquer serviços de alvenaria (furos em vigas e colunas de concreto) |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Todos e quaisquer serviços de alvenaria relacionados ao acabamento |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Todos e quaisquer serviços de carpintaria, pintura bem como disfarces relativos à instalação |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Instalação de tubulação hidráulica para dreno da unidade evaporadora. |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Instalação de tubulação hidráulica para dreno da unidade condensadora |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Ponto de alimentação elétrica próximo ao equipamento/unidade evaporadora (30 cm de distância). |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Ponto de alimentação elétrica próximo ao equipamento/unidade condensadora (30 cm de distância). |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Interligação elétrica entre a unidade (condensadora/evaporadora). |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Tubulação de cobre isolada por onde percorre o gás refrigerante. |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Teste de estanqueidade (vazamento) com nitrogênio no circuito frigorígeno (tubulação de gás). |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Deslocamento horizontal e vertical do equipamento. |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Suporte para assentamento dos equipamentos. |

DADOS DA COMPRA

Distribuidor:	Data:	nº Nota fiscal:
---------------	-------	-----------------

DADOS DO APARELHO

Ambiente: <i>Quarto</i>	Unidade Evaporadora	Modelo: <i>A0BG12LMCA</i>	Serie: <i>B072497</i>
Ambiente: <i>Escritório</i>	Unidade Evaporadora	Modelo: <i>AS8G09LMCA</i>	Serie: <i>E068426</i>
Ambiente:	Unidade Evaporadora	Modelo:	Serie:
Ambiente:	Unidade Evaporadora	Modelo:	Serie:
Ambiente:	Unidade Evaporadora	Modelo:	Serie:
Ambiente: <i>Cond. Quarto</i>	Unidade Evaporadora	Modelo: <i>A0BG12LMCA</i>	Serie: <i>E068426</i>
Ambiente: <i>Escritório</i>	Unidade Condensadora	Modelo: <i>A0BG09LMCA</i>	Serie: <i>E056156</i>

OBSERVAÇÕES

INSTALAÇÃO DE 02(DOIS) CONDICIONADORES DE AR - FUJITSU

1 X 9.000BTU/H

1 X 12.000BTU/H

Foi feito 2 instalações Fujitsu
12.000btus e 9000 btus.

Data: <i>22/09/2023</i>	Chegada: <i>9h</i>	Saída: <i>17h</i>	Data: <i>/ /</i>	Chegada: <i>:</i>	Saída: <i>:</i>
Nome: <i>Leonardo Dias</i>			Nome:		
Cliente: <i>Leo</i>			Cliente:		
Data: <i>/ /</i>	Chegada: <i>:</i>	Saída: <i>:</i>	Data: <i>/ /</i>	Chegada: <i>:</i>	Saída: <i>:</i>
Nome:			Nome:		
Cliente:			Cliente:		
Data: <i>/ /</i>	Chegada: <i>:</i>	Saída: <i>:</i>	Data: <i>/ /</i>	Chegada: <i>:</i>	Saída: <i>:</i>
Nome:			Nome:		
Cliente:			Cliente:		
Data: <i>/ /</i>	Chegada: <i>:</i>	Saída: <i>:</i>	Data: <i>/ /</i>	Chegada: <i>:</i>	Saída: <i>:</i>
Nome:			Nome:		
Cliente:			Cliente:		

CHECK LIST

- | | | | | |
|---|---|--|-----------------------------------|--|
| <input type="radio"/> CADASTRO CLIENTE | <input type="radio"/> VISITA AGENDADA | <input type="radio"/> MATERIAL | <input type="radio"/> FERRAMENTAS | <input type="radio"/> FOTO (EVAP. E COND.) |
| <input type="radio"/> PREENCHIMENTO DA O.S. | <input type="radio"/> ASSINATURA DO CLIENTE | <input type="radio"/> CERTIFICADO GARANTIA | | |