



ORDEM DE SERVIÇO - INSTALAÇÃO

data

nº orçamento

04/04/2024

13649-24

☐ Instalação ☐ Infraestrutura ☐ Venda equipamento ☐ Remanejamento

IDENTIFICAÇÃO DO CLIENTE

Cliente:	REYNALDO DA SILVA AYROSA NETO	Contato:	REYNALDO
Endereço:	RUA BENEDITO OSVALDO LECQUES, 300	Complemento:	APTO. 21A
Bairro:	JARDIM AQUARIUS	Cidade:	SJCAMPOS
Telefone:		SP	CEP:
Celular:	13 99148-5500	e-mail:	reynaldoayrosa@hotmail.com

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:	Unidade Evaporadora	Modelo:	ASBG24LFCA	Serie:	B014041
Ambiente:	Unidade Evaporadora	Modelo:	ASBG09LMCA	Serie:	B08C886
Ambiente:	Unidade Evaporadora	Modelo:	ASBG12LMCA	Serie:	B066262
Ambiente:	Unidade Evaporadora	Modelo:		Serie:	
Ambiente:	Unidade Evaporadora	Modelo:		Serie:	
Ambiente:	Unidade Evaporadora	Modelo:		Serie:	
Unidade Condensadora		Modelo:	A03G30LAT4	Serie:	T016401

OBSERVAÇÕES

INSTALAÇÃO DE 01(UM) MULTI SPLIT - FUJITSU

1 X 9.000 BTU/H

1 X 12.000 BTU/H

1 X 24.000 BTU/H

Foi feita uma instalação de um multsplit.
3x instalações concluídas 100%

Data: 24/04/2024	Chegada: 8:00	Saída: 17:20	Data: / /	Chegada: :	Saída: :
Nome: Wally Fabiano			Nome:		
Cliente: Wally Fabiano			Cliente:		
Data: / /	Chegada: :	Saída: :	Data: / /	Chegada: :	Saída: :
Nome:			Nome:		
Cliente:			Cliente:		
Data: / /	Chegada: :	Saída: :	Data: / /	Chegada: :	Saída: :
Nome:			Nome:		
Cliente:			Cliente:		
Data: / /	Chegada: :	Saída: :	Data: / /	Chegada: :	Saída: :
Nome:			Nome:		
Cliente:			Cliente:		

CHECK LIST

☐ CADASTRO CLIENTE ☐ VISITA AGENDADA ☐ MATERIAL ☐ FERRAMENTAS ☐ FOTO (EVAP. E COND.)
☐ PREENCHIMENTO DA O.S. ☐ ASSINATURA DO CLIENTE ☐ CERTIFICADO GARANTIA