



ORDEM DE SERVIÇO - INSTALAÇÃO

data

nº orçamento

07/02/2024

13490-24

☐ Instalação ☐ Infraestrutura ☐ Venda equipamento ☐ Remanejamento

IDENTIFICAÇÃO DO CLIENTE

Cliente:	CARLOS RIBEIRO	Contato:	CARLOS RIBEIRO
Endereço:	AVENIDA HEITOR VILLA LOBOS, 624	Complemento:	APTO. 61A
Bairro:	VILA EMA	Cidade:	SJCAMPOS SP
Telefone:		CEP:	
	Celular:	11 98609-3065	e-mail:
			carlosrribeiros@gamil.com

OBRIGAÇÕES DE INSTALAÇÃO

Hep Control	cliente	
<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:	Serie:
Ambiente:	Unidade Evaporadora	Modelo:	Serie:
Ambiente:	Unidade Evaporadora	Modelo:	Serie:
Ambiente:	Unidade Evaporadora	Modelo:	Serie:
Ambiente:	Unidade Evaporadora	Modelo:	Serie:
Ambiente:	Unidade Evaporadora	Modelo:	Serie:
Unidade Condensadora		Modelo:	Serie:

OBSERVAÇÕES

INSTALAÇÃO DE 05(CINCO) CONDICIONADORES DE AR
1 X 9.000 FUJITSU
1 X 12.000 FUJITSU
1 X 24.000 FUJITSU
2 X 9.000 MIDEA (BARRIL)

Foi feita a instalação de 4 evapor + os cortes das caixas

Data: 11/03/2024	Chegada: 8:00	Saída: 17:00	Data: / /	Chegada: :	Saída: :
Nome: WLO			Nome:		
Cliente:			Cliente:		
Data: 12/03/2024	Chegada: 8:00	Saída: 17:10	Data: / /	Chegada: :	Saída: :
Nome: WLO			Nome:		
Cliente:			Cliente:		
Data: 13/3/2024	Chegada: 10:10	Saída: 16:20	Data: / /	Chegada: :	Saída: :
Nome: Sergio / Lúcia			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