



## ORDEN DE SERVIÇO - INSTALAÇÃO

data

nº orçamento

12/03/2024

13546-23

☐ Instalação ☐ Infraestrutura ☐ Venda equipamento ☐ Remanejamento

## IDENTIFICAÇÃO DO CLIENTE

Cliente:	ARQ. MARIANA BIONDI		Contato:	ARQ. MARIANA BIONDI	
Endereço:	RUA JORGE DE OLIVEIRA COUTINHO, 470		Complemento:	APTO. 131	
Bairro:	JARDIM AQUARIUS	Cidade:	SJCAMPOS	SP	CEP:
Telefone:			Celular:	98166-6153	e-mail:

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:	Serie:
SALA		A03H36KBTB	T000158
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:
		A03H36KRLB	2000534

## OBSERVAÇÕES

INSTALAÇÃO DE 01(UM) CONDICIONADOR DE AR - CASSETE R32 FUJITSU AIR STAGE

fora do A Retirada de 1x K7 18K  
e instalação de 1x K7 36K

Data: 11/04/2024	Chegada: 8:00	Saída: 16:00	Data: 16/04/2024	Chegada: 13:00	Saída: :
Nome: WUBO / BROWN			Nome: WUBO / MICHAEL		
Cliente:			Cliente:		
Data: / /	Chegada: :	Saída: :	Data: / /	Chegada: :	Saída: :
Nome:			Nome:		
Cliente:			Cliente:		
Data: 12/04/2024	Chegada: 8:00	Saída: 16:00	Data: / /	Chegada: :	Saída: :
Nome: WUBO / BROWN			Nome:		
Cliente:			Cliente:		
Data: 15/04/2024	Chegada: 13:40	Saída: 16:00	Data: / /	Chegada: :	Saída: :
Nome: WUBO / MICHAEL			Nome:		
Cliente:			Cliente:		

## CHECK LIST

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