

Relatório de Serviço



HEP CONTROL AR CONDICIONADO

Telefone: (12) 3934-5140

CNPJ: 13.602.138/0001-02

Email: hepcontrol@uol.com.br

Endereço: Rua Ryokichi Asanome, 49, Jardim America em São José dos Campos – SP

Informações do cliente	
Nome do cliente TEREZINHA	CPF/CNPJ 062.503.988-21
E-mail tereribeirocarvalho@gmail.com	
Endereço Avenida São João, 485, Vila Higienópolis, São José dos Campos - SP, 12242-840, Brasil - apto. 101	
Telefone (12)99127-7133	Falar com TEREZINHA
Observação -	

Tarefa #43999330	
Quem executou Equipe 1	Data/Hora 02/07/2024 às 13:30
Tipo de tarefa Nova Instalação	Finalizada Finalizada manualmente
Orientação INSTALAÇÃO DE 01(UM) CONDICIONADOR DE AR - 24.000BTU/H - FRIO - FUJITSU	
Check-in 02/07/2024 às 13:54:44 29 metros de distância do local Alta precisão do GPS no check-in	Checkout 02/07/2024 às 17:08 745 metros de distância do local Alta precisão do GPS no check-in
Duração 03:13:52	
Início do deslocamento às	Duração do deslocamento -
Relato de execução Desinstalação de um equipamento e instalação de um equipamento novo 24.000 btus	

Serviços			
Serviço	Quantidade	Valor unitário	Subtotal
instalação de split hiwall de 24.000 btu/h	1	R\$ 1.800,00	R\$ 1.800,00

Resumo de Valores	
Serviços	R\$ 1.800,00
Total	R\$ 1.800,00

O.S Instalação
1) Departamento/Localização/Sala ? Onde o equipamento foi instalado? Sala
2) Foto da Instalação da Condensadora



3) Foto da Instalação da Evaporadora



4) Área limite para execução dos serviços (horário e local).

Cliente

5) Todos e quaisquer serviços de alvenaria (abertura de rasgos, furos em paredes)

Hep Control

6) Todos e quaisquer serviços de alvenaria (furos em vigas e colunas de concreto)

Hep Control

7) Todos e quaisquer serviços de alvenaria relacionados ao acabamento.

Hep Control

8) Todos e quaisquer serviços de carpintaria, pintura bem como disfarces relativos à instalação.

Cliente

9) Instalação de tubulação hidráulica para dreno da unidade evaporadora.

Hep Control

10) Instalação de tubulação hidráulica para dreno da unidade condensadora

Hep Control

11) Ponto de alimentação elétrica próximo ao equipamento/unidade evaporadora (30 cm de distância).

Cliente

12) Ponto de alimentação elétrica próximo ao equipamento/unidade condensadora (30 cm de distância).

Cliente

13) Interligação elétrica entre a unidade (condensadora/evaporadora).

Hep Control

14) Tubulação de cobre isolada por onde percorre o gás refrigerante.

Hep Control

15) Teste de estanqueidade (vazamento) com nitrogênio no circuito frigorígeno (tubulação de gás).

Hep Control

16) Deslocamento horizontal e vertical do equipamento.

Hep Control

17) Suporte para assentamento dos equipamentos.

Hep Control