



ORDEM DE SERVIÇO - INSTALAÇÃO

data

nº orçamento

12/10/2023

13058-23

☐ Instalação ☐ Infraestrutura ☐ Venda equipamento ☐ Remanejamento

IDENTIFICAÇÃO DO CLIENTE

| | | | |
|-----------|--------------------------------|--------------|---------------------|
| Cliente: | HERMANN LUIS LEBKUCHEN | Contato: | HERMANN |
| Endereço: | RUA BENDEITO OSALDOLEQUES, 100 | Complemento: | APTO. 153A |
| Bairro: | JARDIM AQUARIUS | Cidade: | SJCAMPOS |
| Telefone: | | CEP: | |
| Celular: | 98143-4712 | e-mail: | hermann06@gmail.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: | UNIAL COMERCIO (POUOAL) | Data: | 13/10/2023 | nº Nota fiscal: | 694117 |
|---------------|-------------------------|-------|------------|-----------------|--------|

DADOS DO APARELHO

| | | | | | | |
|----------------------|--------|---------------------|---------|------------|--------|---------|
| Ambiente: | Quarto | Unidade Evaporadora | Modelo: | ASBG9LMCA | Serie: | B084132 |
| Ambiente: | Sala | Unidade Evaporadora | Modelo: | A0BG12LMCA | Serie: | B070571 |
| Ambiente: | | Unidade Evaporadora | Modelo: | | Serie: | |
| Ambiente: | | Unidade Evaporadora | Modelo: | | Serie: | |
| Ambiente: | | Unidade Evaporadora | Modelo: | | Serie: | |
| Ambiente: | | Unidade Evaporadora | Modelo: | | Serie: | |
| Unidade Condensadora | | | Modelo: | A0BG18LAC2 | Serie: | E013780 |

OBSERVAÇÕES

INSTALAÇÃO DE CONDICIONADOR DE AR - MULTI SPLIT FUJITSU

1 X EVAPORADORA 9.000

1 X EVAPORADORA 12.000

Instalações completas

26/10 - Foi feito um reparo no dreno.

| | | | | | | | | | | | |
|----------|---------------|----------|-------|--------|-------|-------|-----|----------|---|--------|---|
| Data: | 26/10/2023 | Chegada: | 8:00 | Saída: | 17:55 | Data: | / / | Chegada: | : | Saída: | : |
| Nome: | WUDKEVSTAGUIO | Nome: | | | | | | | | | |
| Cliente: | H. Hermann | Cliente: | | | | | | | | | |
| Data: | 26/10/2023 | Chegada: | 14:00 | Saída: | 15:20 | Data: | / / | Chegada: | : | Saída: | : |
| Nome: | WUDKEVSTAGUIO | Nome: | | | | | | | | | |
| Cliente: | H. Hermann | 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