



PLANTA BAIXA – TÉRREO  
ESCALA 1/50

TABELA DE PONTOS DE FORÇA			
ITEM	CAPACIDADE	ALIM (V-NF-Hz)	POTÊNCIA
A	9000 Btu/h	220-1-60	1980 W
B	18000 Btu/h	220-1-60	2670 W
C	24000 Btu/h	220-1-60	2970 W
D	30000 Btu/h	220-1-60	3369 W
E	Exaustor MAXX	220-1-60	77 W
F	Exaustor MEGA 11	220-1-60	17 W

NUM	UN	QTD	DESCRIÇÃO
21	PÇ	05	Filtro FILBOX RED 100 G4/M5, Ref: SICFLUX
20	PÇ	05	Exaustor MAXX 100, Ref: SICFLUX
19	PÇ	12	Exaustor Mega 11, Ref: SICFLUX
18	m	05	Tubo Flexível 200mm, Ref: SICFLUX
17	m	05	Tubo Flexível 150mm, Ref: SICFLUX
16	m	40	Tubo Flexível 100mm, Ref: SICFLUX
15	PÇ	02	Grelha S 200, Ref: SICFLUX
14	PÇ	02	Grelha S 150, Ref: SICFLUX
13	PÇ	02	Filtro Filbox RED 200 P G4/M5, Ref: SICFLUX
12	PÇ	02	Grelha S 100, Ref: SICFLUX
11	PÇ	07	Exaustor Maxx 200, Ref: SICFLUX
10	PÇ	02	Exaustor Maxx 150, Ref: SICFLUX
9	PÇ	22	Difusor RVA 100, Ref: SICFLUX
8	PÇ	01	Condensadora Split Inverter 9.000 BTU's 220V, Ref: SPRINGER
7	PÇ	03	Condensadora Split Inverter 30.000 BTU's 220V, Ref: CARRIER
6	PÇ	08	Condensadora Split Inverter 24.000 BTU's 220V, Ref: SPRINGER
5	PÇ	26	Condensadora Split Inverter 18.000 BTU's 220V, Ref: SPRINGER
4	PÇ	03	Evaporador Split HW Cap: 30.000 Btu/h, Ref: CARRIER
3	PÇ	08	Evaporador Split HW Cap: 24.000 Btu/h, Ref: SPRINGER
2	PÇ	26	Evaporador Split HW Cap: 18.000 Btu/h, Ref: SPRINGER
1	PÇ	01	Evaporador Split HW Cap: 9.000 Btu/h, Ref: SPRINGER

- LEGENDA**
- - REDE FRIGORÍGENA
  - PONTO DE FORÇA
  - PONTO DE DRENO 25mm

REVISÃO	R	DESCRIÇÃO	AUTOR	DATA
R-00		PROJETO INICIAL	ALLAN HENRIC	13 / 06 / 24
R-01		MUDANÇA DAS EVAPORADORAS E EXAUSTÃO	ALLAN HENRIC	22 / 07 / 24
R-02				00 / 00 / 00
R-03				00 / 00 / 00
R-04				00 / 00 / 00
R-05				00 / 00 / 00

**AR CONDICIONADO**

ASSINATURAS:

PROPRIETÁRIO: GERALDO BRANQUINHO  
CPF.: 004.548.181-49

AUTOR DO PROJETO:

OBRA: COMERCIAL

ENDEREÇO DA OBRA: RUA PIRACANJUBA, QD. C5, LT 10/11, ALPHAVILLE EMPRESARIAL COMERCIAL 2 GOIÂNIA - GO

CONTEÚDO: 1º PAVIMENTO, 2º PAVIMENTO, DISTRIBUIÇÃO DOS EQUIPAMENTOS  
DETALHES, NOTAS E LEGENDAS

DATA: JUNHO/2024	ESCALA: INDICADA	FOLHA: 01/04
DESENHO: ALLAN HENRIC	AREA DO TERRENO: 720 m²	
AREA CONSTRUIDA: 2036,70 m²	NOME DO ARQUIVO: Ar Condicionado GERALDO BRANQUINHO - R01	