

Terreo				
UNIDADE EVAPORADORA	QUANTIDADE	CAPACIDADE	TIPO	VOLTAGEM
9000BTU's	2 und	1,00 HP	Wall	220V/1F/0,028Kw
12000BTU's	3 und	1,25 HP	Wall	220V/1F/0,030Kw
18000BTU's	3 und	2,00 HP	Wall	220V/1F/0,033Kw
18000BTU's	1 und	2,00 HP	Cassete 4 Vias	220V/1F/0,074Kw
24000BTU's	4 und	2,50 HP	Wall	220V/1F/0,050Kw
24000BTU's	2 und	2,50 HP	Teto Parede	220V/1F/0,1450Kw
36000BTU's	6 und	4,00 HP	Cassete 4 Vias	220V/1F/0,220Kw
48000BTU's	1 und	5,00 HP	Cassete 4 Vias	220V/1F/0,156Kw
48000BTU's	6 und	5,00 HP	Cassete 2 Vias	220V/1F/0,278Kw
PRIMEIRO PAVIMENTO				
UNIDADE EVAPORADORA	QUANTIDADE	CAPACIDADE	TIPO	VOLTAGEM
9000BTU's	5 und	1,00 HP	Wall	220V/1F/0,028Kw
12000BTU's	5 und	1,25 HP	Wall	220V/1F/0,030Kw
18000BTU's	3 und	2,00 HP	Wall	220V/1F/0,033Kw
24000BTU's	3 und	2,50 HP	Wall	220V/1F/0,050Kw
24000BTU's	1 und	2,50 HP	Teto Parede	220V/1F/0,145Kw
36000BTU's	3 und	4,00 HP	Cassete 4 Vias	220V/1F/0,199Kw
EQUIPAMENTO SPLIT PRIMEIRO PAVIMENTO				
UNDADE CONDENÇADORA	QUANTIDADE	CAPACIDADE	TIPO	VOLTAGEM
12000BTU's	1 und	12000 BTU'S	--	220V/1F/0,995Kw
UNIDADE EVAPORADORA	QUANTIDADE	CAPACIDADE	TIPO	VOLTAGEM
12000BTU's	1 und	12000 BTU'S	Split	--
CONDENÇADORAS				
UNDADE CONDENÇADORA	QUANTIDADE	CAPACIDADE	VOLTAGEM	
CONDENÇADORA	1 und	10,00 HP	220V/3F/5,94Kw	
CONDENÇADORA	1 und	16,00 HP	220V/3F/10,77Kw	
CONDENÇADORA	3 und	22,00 HP	220V/3F/15,78Kw	

Shaded
Shaded
Shaded
Shaded
Shaded
Shaded