



FACEF - TÉRREO

IMPLANTAÇÃO esc:1:150

TIPO	HIWALL	
FABRICANTE	CARRIER ou similar	
Capacidade (BTU/h)	9000	12000
Carga de gás (g)	550 (até 5 m)	700 (até 5 m)
Ciclo	Frio	Frio
Evaporadora	42FVCA09C5	42FVCA12C5
Condensadora	38FVCA09C5	38FVCA12C5
Consumo (W)	756	1053
Classificação Energética	A	A
Unidade Interna (LxAxP mm)	715x550x188	900x725x188
Unidade Externa (LxAxP mm)	700x540x240	780x540x260
Peso Líquido - Int/Ext (Kg)	6,7/23,5	7,8/26,5
Tensão (V) / Fase	220 / 1F	220 / 1F
Gás Refrigerante	R-410A	R-410A
Tecnologia	Inverter	Inverter
Vazão Evaporadora (m³/h)	480	600
EER (W/W)	3,49	3,34
GARANTIA	1 ano	

Modelo	Frio	Cassete 4 Vias	BTU/h	RICHELME	DAFIBEL
CAPACIDADE	4800	4800	4800	4800	4800
CICLO	Frio	Frio	Frio	Frio	Frio
ALIMENTAÇÃO (V/F/F)	220/1/1	220/1/1	220/1/1	220/1/1	220/1/1
DIMENSÕES (A x L x P)	mm	298 x 880 x 240	298 x 880 x 240	298 x 880 x 240	298 x 880 x 240
CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA	A	A	A	A	A
GARANTIA	1 ANO	1 ANO	1 ANO	1 ANO	1 ANO
ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA	USFSE	USFSE	USFSE	USFSE	USFSE
TIPO	Split	Split	Split	Split	Split
TIPO	Split	Split	Split	Split	Split
FABRICANTE	HITACHI ou SIMILAR	HITACHI ou SIMILAR	HITACHI ou SIMILAR	HITACHI ou SIMILAR	HITACHI ou SIMILAR

TABELA						
UNIDADE	LOCAL	TIPO	CAPACIDADE (BTUS)	QUANTIDADE	OBS	
UNIDADE II	PAV TÉRREO AGENCIA EXPERIMENTAL	HIWALL	18000	1	A	AQUISIÇÃO
	PISO 1 SALA PROFESSORES	PISO TETO	48000	1	B	AQUISIÇÃO
	PISO 1 IPES	PISO TETO	48000	1	C	AQUISIÇÃO
	PISO 2 SALA DOS COORDENADORES	PISO TETO	48000	2	D	AQUISIÇÃO
	PISO 2 SECRETARIA COORDENADORES	HIWALL	9000	1	F	AQUISIÇÃO
	PISO 2 PIBID	HIWALL	18000	1	G	AQUISIÇÃO
	UNIDADE I	TÉRREO SALA NOVA - CLINICA DE PSICOLOGIA - ANTIGA OFICINA	HIWALL	18000	1	H

TÍTULO: PROJETO DE AR-CONDICIONADO

OBRA: AR CONDICIONADO

LOCAL: CAMPUS UNIFACEF UNIDADE I

CLIENTE: UNI-FACEF

ENG. GUILHERME AUGUSTO BERTELLI FERNANDES CLEMENTE
CREA 5062775007

ESCALAS INDICADA

DATA 05/05/2017

OBS:

4/4