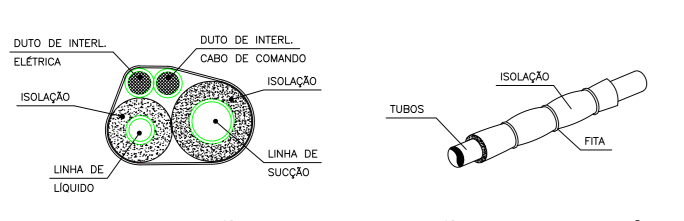
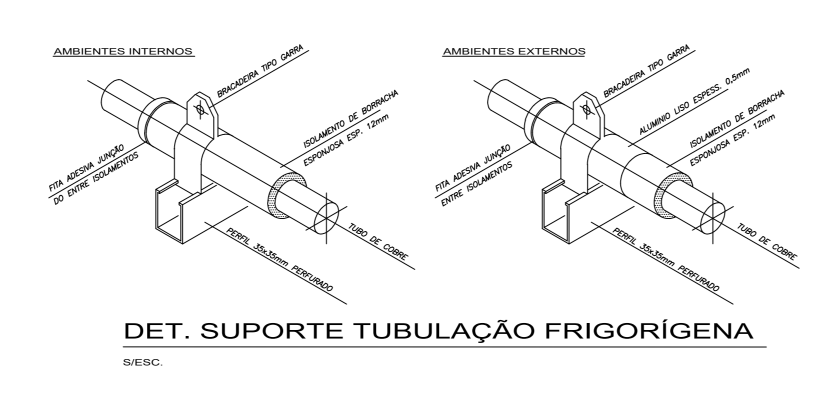


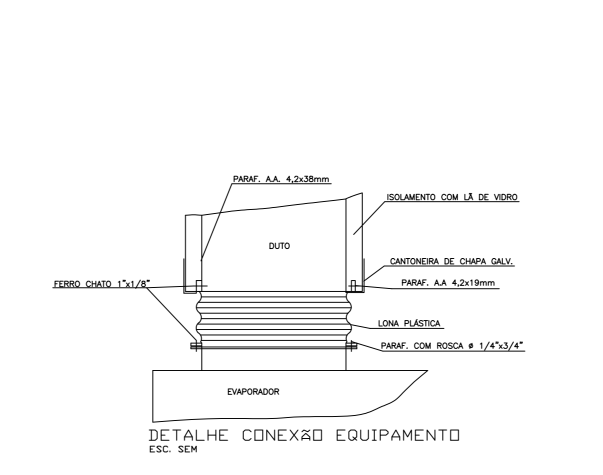
## CLIMATIZAÇÃO - PLANTA BAIXA

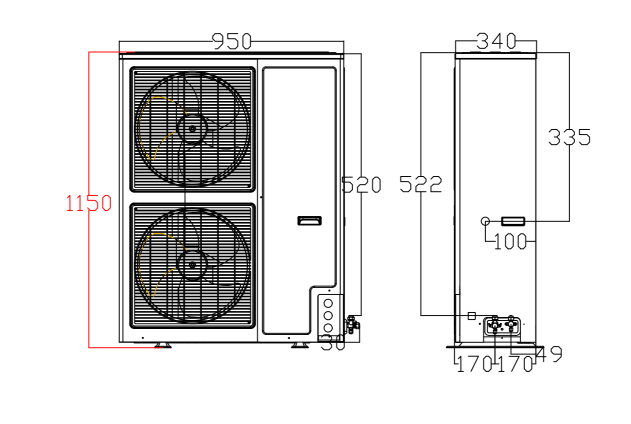
ESCALA 1/75



DET. ISOLAÇÃO TUBULAÇÃO FRIGORÍGENA

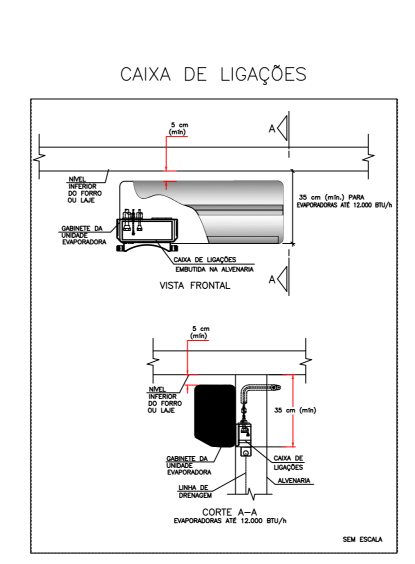


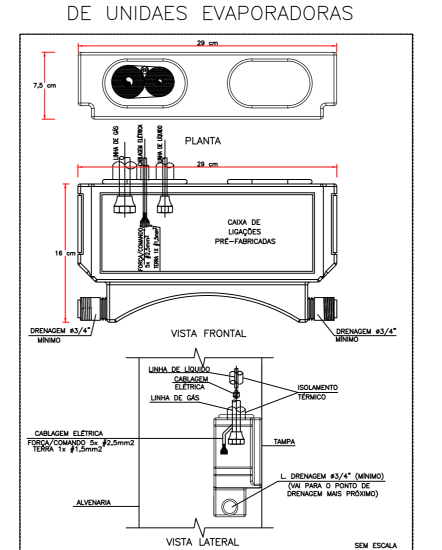


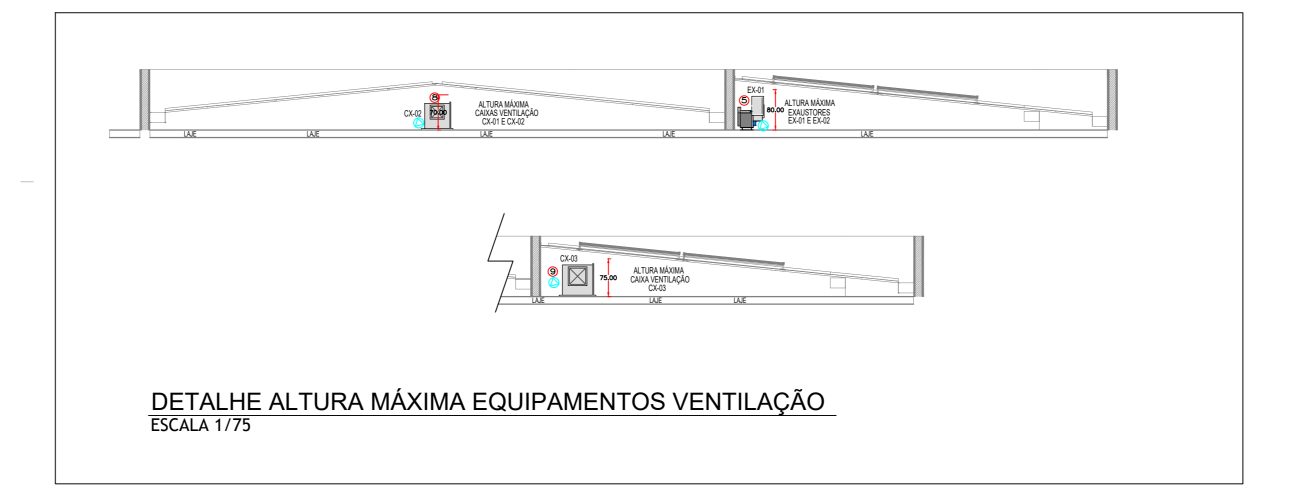


DETALHE ALTURA MÁXIMA CONDENSADORA s/esc.

## CAIXA DE LIGAÇÕES PARA INSTALAÇÃO







## EQUIPAMENTOS DE VENTILAÇÃO:

Item		1	2	3	4	5		
Ref/Tag		Renovação CV-01	_		Exaustão EX-01	Exaustão EX-02		
Quantidade		1	1	1	1	1		
Modelo		BLT 180	BLT 180	BLT 250	GTS 250	GTS 250		
Arranjo/Classe		3	3	3	1	1		
Posição								
Ponto de Operação								
Vazão	m3/h	1000	800	1500	1150	850		
Pressão total (op)	mmCA	41,6	36	25,9	46,7	40,9		
Pressão estática (op)	mmCA	40	35	25	45	40		
Temp. de operação	°C	28	28	28	28	28		
Altitude	m	500	500	500	500	500		
Densidade do fluído	kg/m3	1,107	1,107	1,107	1,107	1,107		
Rotação	1/min	3126	2841	1742	2411	2153		
Rotação máxima	1/min	4000	4000	4000	4000	4000		
Vel. de descarga Pressão estática 20°C	m/s mmCA	5,3	4,2 36	4	5,5	4,1		
Pressão total 20°C	mmCA	41,1 42,7	37	25,7 26,6	46,2 48	41,1 42,1		
Pot. absorvida 20°C	kW	0,16	0,11	0,14	0,19	0,13		
Pot. absorvida (op)	kW	0,15	0,11	0,14	0,19	0,12		
Velocidade periférica	m/s	29,5	26,8	22,8	31,6	28,2		
Rendimento total	%	74	72	78	78	77		
Pot. sonora total LwA	dB(A)	72	69	69	74	70		
Pressão son.LpA 1m	dB(A)	65	62	61	66	62		
Motor sugerido	kW	0,18	0,18	0,18	0,25	0,18		
Nível pot. sonora Lw (db)								
	63 Hz	76	73	71	74	70		
	125 Hz	71	68	71	74	70		
	250 Hz	68	65	73	69	65		
	500 Hz	72	69	65	73	69		
	1 kHz	64	61	62	67	63		
	2 kHz	64	61	61	67	63		
	4 kHz	60	57	58	63	59		
	8 kHz	54 80	51 77	51 77	56 79	52 76		
	Lw Tot		tor elétrico	//	/9	76		
Fase / Frequência		3F - 60Hz						
Tipo / Grau de proteção		IR3 PremiumIP55						
kW / Pólos		0.18 / 2	0.18 / 2	0.18 / 4	0.37 / 2	0.18 / 4		
Tensão		220/380V	220/380V	220/380V	220/380V	220/380V		
Carcaça		63	63	63	63	63		
	-	A	cessórios					
Base única		-	-	-	incluso	incluso		
Contra flange desc.c/ tela		-	-	-	incluso	incluso		
Coxins borracha		incluso	incluso	incluso	incluso	incluso		
Desenho p/ conhecimento (Cer	,	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso		
Documentos em geral (Data Book)		incluso	incluso	incluso	incluso	incluso		
Filtro fino plissado F8		incluso	incluso	incluso	-	-		
Filtro plano Sintético G4		incluso	incluso	incluso	-	-		
Ligação flexível dans c/ flange		- :	- -	in a level	incluso	inc luso		
Ligação flexível desc. c/ flange		incluso	incluso	incluso	incluso	incluso		
Montagem motor		incluso	incluso	incluso	incluso	incluso		
Placa identificação alumínio		incluso	incluse	incluso	incluso	incluso		
Polias fixas e correias Porta Filtros		incluso	incluso	incluso	incluso -	incluso -		
Protetor eixo e mancais		incluso -	incluso -	incluso -	incluso	incluso		
Protetor polias e correias		-	-	-	incluso	incluso		
Tela aspiração		incluso	incluso	incluso	-	-		
aspiragus								



## NOTAS:

01 - VERIFICAR MEDIDAS NO LOCAL.

02 - A ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA DOS EVAPORADORES DEVERÁ PASSAR PARALELA À TUBULAÇÃO FRIGORIGENA, EM ELETRODUTOS ZINCADOS E SERÃO EM CABOS FLEXÍVEIS DO TIPO PP.

03 - TODOS OS PONTOS DE FORÇA INDICADOS NO PROJETO SERÃO A CARGO DO CONTRATANTE E DEVERÃO SER PROTEGIDOS POR DISJUNTORES CLASSE C. DEVERÃO TER SOBRA MÍNIMA DE 2m PARA EVITAR EMENDAS.

04 - AS UNIDADES CONDENSADORAS E EVAPORADORAS DUTADAS, DEVERÃO TER AMORTECEDORES DE VIBRAÇÃO.

05 - EXECUTAR ISOLAMENTO TÉRMICO, COM TUBO DE BORRACHA ELASTOMÉRICA DE 19mm DE ESPESSURA (REF. AF ARMAFLEX) NA LINHA DE LÍQUIDO E SUCÇÃO, E REVESTIR AS ÁREAS EXTERNAS COM ALUMÍNIO CORRUGADO CONFORME DETALHE. 06 - TODAS AS ESPECÍFICAÇÕES TÉCNICAS FORAM BASEADAS NAS NORMAS ASHARAE E

NO CATÁLOGO DO FABRICANTES. 07 - SERVIÇOS DE FURAÇÃO, RECOMPOSIÇÃO, PINTURA, PLATAFORMAS ESTRUTURA METALICAS, ESCADA MARINHEIRO, DRENO E PONTOS DE FORÇA NOS PONTOS

METALICAS, ESCADA MARINHEIRO, DRENO E PONTOS DE FORÇA NOS PONTOS INDICADOS AO LADO DOS EQUIPAMENTOS FICARÃO À CARGO DO RESPONSÁVEL PELAS OBRAS CIVIS.

08 - AS LIGAÇÕES ENTRE AS EVAPORADORAS DOS MINI-SPLITS E SUAS RESPECTIVAS CONDENSADORAS DEVERÃO SEGUIR ORIENTAÇÕES DA OBRA SEGUNDO POSIÇÕES DAS CONDENSADORAS.

EQUIPAMENTOS CONDICIONADORES DE AR - MINI-SPLITS							
AMBIENTE	ÁREA (m²)	TIPO	TAG	POT. (BTU/H)	BTU/H/M <sup>2</sup>	DESC. COND.	ELET. (KW)
ECDEDA E ECDACO LIÚDICO	55,39	K7 4VIAS	EV-01	36000	1002.2	HORIZONTAL	3,4
ESPERA E ESPAÇO LÚDICO	55,39	K7 4VIAS	EV-02	24000	1083,2	HORIZONTAL 900,0 HORIZONTAL 1500,0 HORIZONTAL 824,9 HORIZONTAL 1192,4 HORIZONTAL 726,8 HORIZONTAL 1657,5 HORIZONTAL 1096,9 HORIZONTAL 1049,0 HORIZONTAL 1106,0 HORIZONTAL 1106,0 HORIZONTAL 1105,0 HORIZONTAL 1283,4 HORIZONTAL 1283,4 HORIZONTAL 952,8 HORIZONTAL 1000,0 HORIZONTAL 1000,0 HORIZONTAL 1009,5 HORIZONTAL 865,4 HORIZONTAL 1009,5 HORIZONTAL	2,3
SALA VACINAÇÃO	10	Hi-wall	EV-03	9000	900,0	HORIZONTAL	0,9
SALA AMAMENTAÇÃO	6	Hi-wall	EV-04	9000	1500,0	HORIZONTAL	0,9
ATEND. INDIV. / ACOLHIMENTO	10,91	Hi-wall	EV-05	9000	824,9	HORIZONTAL	0,9
SALA PRÁTICAS COLETIVAS	30,19	Piso-Teto	EV-06	36000	1192,4	HORIZONTAL	3,5
RECEPÇÃO	16,51	Hi-wall	EV-07	12000	726,8	HORIZONTAL	1,15
FARMÁCIA DISPENS. EXTERNA	5,43	Hi-wall	EV-08	9000	1657,5	HORIZONTAL	0,9
FARMÁCIA ARMAZ. + DISP. INTERNA	16,41	Hi-wall	EV-09	18000	1096,9	HORIZONTAL	1,75
CONSULTÓRIO ACESSÍVEL	11,44	Hi-wall	EV-10	12000	1049,0	HORIZONTAL	1,15
CONSULT. ODONTOLÓGICO 01	10,85	Hi-wall	EV-11	12000	1106,0	HORIZONTAL	1,15
CONSULT. ODONTOLÓGICO 02	10,85	Hi-wall	EV-12	12000	1106,0	HORIZONTAL	1,15
CONSULT. ODONTOLÓGICO 03	10,86	Hi-wall	EV-13	12000	1105,0	HORIZONTAL	1,15
CONSULT. ODONTOLÓGICO 04	11,07	Hi-wall	EV-14	12000	1084,0	HORIZONTAL	1,15
ESTERILIZAÇÃO (LIMPA)	9,35	Hi-wall	EV-15	12000	1283,4	HORIZONTAL	1,15
SALA INTEGRAÇAO DE EQUIPES	25,19	Hi-wall	EV-16	24000	952,8	HORIZONTAL	2,35
SALA GESTÃO	12	Hi-wall	EV-17	12000	1000,0	HORIZONTAL	1,15
APLICAÇÃO DE MEDICAMENTOS	10,4	Hi-wall	EV-18	9000	865,4	HORIZONTAL	0,9
MEDICAÇÃO / REIDRATAÇÃO / COLETA	17,83	Hi-wall	EV-19	18000	1009,5	HORIZONTAL	1,75
CONSULT. E MULTI SALA LILÁS	10,73	Hi-wall	EV-20	9000	838,8	HORIZONTAL	0,9
CONSULT. INDIFERENCIADO 01	9,42	Hi-wall	EV-21	9000	955,4	HORIZONTAL	0,9
CONSULT. INDIFERENCIADO 02	9,42	Hi-wall	EV-22	9000	955,4	HORIZONTAL	0,9
CONSULT. DIFERENCIADO GINECO 01	12,77	Hi-wall	EV-23	12000	939,7	HORIZONTAL	1,15
CONSULT. DIFERENCIADO GINECO 02	12,47	Hi-wall	EV-24	12000	962,3	HORIZONTAL	1,15
CONSULT. INDIFERENCIADO 03	9,57	Hi-wall	EV-25	9000	940,4	HORIZONTAL	0,9
CONSULTÓRIO E MULTI	9,42	Hi-wall	EV-26	9000	955,4	HORIZONTAL	0,9
SALA DE CURATIVO	9,46	Hi-wall	EV-27	9000	951,4	HORIZONTAL	0,9

10	01	EXAUSTOR AXIAL TIPO MURO - REF. MULTIAC 150A
09	01	CX. VENTILAÇÃO, FILTROS G4 + F8, PLENUM FAN, VZ: 1.500M³/H, P.E.: 25MMCA, CX-03
08	01	CX. VENTILAÇÃO, FILTROS G4 + F8, PLENUM FAN, VZ: 800M³/H, P.E.: 35MMCA, CX-02
07	01	CX. VENTILAÇÃO, FILTROS G4 + F8, PLENUM FAN, VZ: 1.000M³/H, P.E.: 40MMCA, CX-01
06	01	EXAUSTOR CENTRÍFUGO VZ: 850M/3/H, P.E. 40MMCA, EX-02
05	01	EXAUSTOR CENTRÍFUGO VZ: 1.150M/3/H, P.E. 45MMCA, EX-01
04	02	DIFUSOR PARA RENOVAÇÃO E EXAUSTÃO DVK 150 - REF. MULTIVAC
03	31	DIFUSOR PARA RENOVAÇÃO E EXAUSTÃO DVK 120 - REF. MULTIVAC
02	02	GRELHA DE RENOVAÇÃO E EXAUSTÃO 500 X 200 C/ REGISTRO - REF. TROX
01	03	GRELHA DE RENOVAÇÃO E EXAUSTÃO 300 X 200 C/ REGISTRO - REF. TROX
ÍTEM	QTD.	DISCRIMINAÇÃO



PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO PARDO

IMAGEM PAC SAUDE A1E0ADD6.png

CONTEÚDO:	ESCALA: INDI	CADA	FOLHA N°:
CLIMATIZAÇÃO TERREO - DETALHES - NOTAS	DATA: <b>OUT/2024</b>		01/02
RRT/ART	REVISÃO Nº:	02	01/02

REV.ALTERAÇÕESDATAAPROV.02ALTERAÇÃO DIMENSÕES SANITÁRIOS PCD COLETA E DIF216/02/2025

105.693/D-MG

ENDEREÇO RESP. TÉCNICO:
AL. ANDIROBA, 60 - BOSQUE DOS BURITIS