



PLANTA BAIXA 1º PAVIMENTO  
ESCALA 1:75

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DA UNIDADE DE CLIMATIZAÇÃO			
REFERÊNCIA	EV - 01	CD - 01	
TAG	X-POWER	X-POWER	
FABRICANTE	CARRIER	CARRIER	
MODELO	36PVC12CS	36PVC12CS	
CARGA TÉRMICA NOMINAL (BTUs)	12.000	12.000	
VAZÃO DE AR (m³/h)	640	640	
PRESSÃO ESTÁTICA DISP. (mmCA)	-	-	
FILTRAGEM (TIPO)	F	-	
POTÊNCIA (W)	756	756	
TUBULAÇÃO LÍQUIDOGÁS (Ø)	L.L. Ø 1"1/4" - L.S. Ø 1"2"	L.L. Ø 1"1/4" - L.S. Ø 1"2"	
ALIM. ELÉTRICA (V/F/Hz)	220/2/60	220/2/60	
DIMEN. LxAlxP (mm) (UN. INTERNA)	710 X 188 X 250	710 X 188 X 250	
DIMEN. LxAlxP (mm) (UN. EXTERNA)	700 X 540 X 2400	700 X 540 X 2400	
PESO (kg) (UN. INTERNA)	-	7,5	
PESO (kg) (UN. EXTERNA)	-	24,0	
QUANTIDADE	01	01	

NOTAS:  
1 - TODOS OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR VÁLVULA DE BLOQUEIO;  
2 - TODOS OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR DRENO E ESTARIM LIGADOS A INFRAESTRUTURA DO PRÉDIO;  
3 - DEVERÃO SER PRESTADOS DEBENTOS PARA CADA EQUIPAMENTO.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DA UNIDADE DE VENTILADORAS EXAUSTORES			
REFERÊNCIA	EX-01	IS-01	
TAG	EX	IS	
FABRICANTE	WESTA FLEX	WESTA FLEX	
MODELO	VENTONT 500 TURBO ULTRA	VENTONT 500 TURBO ULTRA	
POSICÃO DE MONTAGEM	-	-	
VAZÃO DE AR (m³/h)	550	550	
PRESSÃO ESTÁTICA DISP. (mmCA)	-	-	
FILTRAGEM (TIPO)	F	-	
CONSUMO (W)	20	20	
ALIM. ELÉTRICA (V/F/Hz)	110/180 ou 220/2/60	110/180 ou 220/2/60	
DIMEN. LxAlxP (mm)	347X303X224	347X303X224	
PESO (kg) (UN. INTERNA)	1,7	1,7	
QUANTIDADE	01	01	

NOTAS:  
1 - TODOS OS VENTILADORES DEVERÃO SER INTERLIGADOS COM A ILUMINAÇÃO;  
2 - OS VENTILADORES EXAUSTORES DEVERÃO SER INTERLIGADOS COM O SISTEMA DE AR CONDICIONADO, DEVERÃO SER USADOS UMA A UM, NUNCA TODOS AO MESMO TEMPO;  
3 - DEVERÃO SER PRESTADOS DEBENTOS PARA CADA EQUIPAMENTO;  
4 - TODA A INFRAESTRUTURA DE ELÉTRICA, TÃO COMO, DEBENTOS, CABEAMENTOS, DIMENSIONAMENTOS DE QUADROS PERTINENTES AO FUNCIONAMENTO E LIGAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS DEVERÃO SÃO DE RESPONSABILIDADE DA EQUIPE DE ELÉTRICA, CASANDO AO PROJETISTA DO SISTEMA DE CLIMATIZAÇÃO SOMENTE ELABORAR O DEBENTAMENTO DOS MEDIOS E INFORMAR A POTÊNCIA ELÉTRICA DOS EQUIPAMENTOS;

UPA OESTE  
CONTRATO DE REPASSE: 1028.086-96/2015  
RGI: 16.067  
ART: 3803138

PREFEITURA DE JUIZ DE FORA  
SECRETARIA DE OBRAS / SUBSECRETARIA DE COORD. E PROJETOS - SSCP

TÍTULO  
UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO REGIONAL OESTE  
ETAPA  
PROJETO PARA REFORMA  
CONTEÚDO  
PLANTA BAIXA TÉRREO - AR CONDICIONADO

AUTOR (ES) DO PROJETO  
SECRETÁRIO

DESENHO  
MARCUS

SOLUÇÕES INTELIGENTES  
MARCUS VINICIUS ELER PEREIRA  
CREA: MG 115903D  
DATA DO PROJETO

ENG. AMAURY COURI  
ARQUIVO  
17040-AC-EX-0101-PLA-OESTE-R00.DWG

FOLHA  
AC  
01 | 02