



PLANTA - 1º PAVIMENTO
esc 1:75

LISTA DE MATERIAIS

QTD	DESCRIÇÃO	UNID.	REFERÊNCIA
DI-01	PC 17	107,126,4	DIFFUSOR DE SVAS C/ REGISTRO P/ INSULAMENTO MOD. - AD-32 - FABR. - TROX
DI-02	PC 08	TAM 4	DIFFUSOR DE INSULAMENTO 4 TAM C/ REGISTRO MOD. - AD-32 - FABR. - TROX
GI-01	PC 32	102,5X22,5	GRELHA DE INSULAMENTO DUPLA DEFLEXÃO COM REGISTRO MOD. - MAT-05 - FABR. - TROX
GI-02	PC 27	32,5X12,5	GRELHA DE INSULAMENTO DUPLA DEFLEXÃO COM REGISTRO MOD. - MAT-05 - FABR. - TROX
GI-03	PC 18	102,5X32,5	GRELHA DE INSULAMENTO DUPLA DEFLEXÃO COM REGISTRO MOD. - MAT-05 - FABR. - TROX
GR-01	PC 04	102,5X32,5	GRELHA DE RETORNO C/ REGISTRO MOD. - AR-AG - FABR. - TROX
GR-02	PC 04	30X20	GRELHA DE RETORNO C/ REGISTRO MOD. - AR-AG - FABR. - TROX
GR-03	PC 29	50X50	GRELHA DE RETORNO C/ REGISTRO MOD. - AR-AG - FABR. - TROX
GR-04	PC 14	40X20	GRELHA DE RETORNO C/ REGISTRO MOD. - AR-AG - FABR. - TROX
FI-01	PC 02	80X65X80	FILTRO PARA TOMADA DE AR EXTERNO MOD. - FAN-1 - FABR. - TROX
GP-01	PC 26	52,5X22,5	GRELHA DE PORTA MOD. - AG-3 - FABR. - TROX
GE-01	PC 07	32,5X12,5	GRELHA DE EXAUSTÃO C/ REGISTRO MOD. - AR-AG - FABR. - TROX
VZ-01	PC 04	18,7X14,7	VENEZIANA DE EXAUSTÃO DESCARGA DE AR MOD. - N-B - FABR. - TROX
DP-01	PC 02	100X84,0	DAMPER DE REGULAGEM LÂMINAS OPOSTAS MOD. - N-B - FABR. - TROX

LISTA DE EQUIPAMENTOS - NOVOS A FORNECER

TAG	QTD	UNID.	DESCRIÇÃO / MODELO / FABR. REFERÊNCIA
FC-01	06	UN	COND. DE AR TIPO UNDERCEILING CONFORME CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES CAP: NOM. 12.000 BTU/h - VAZÃO DE AR 800m ³ /h - VAZÃO DE ÁGUA: 0,66m ³ /h CONS. 0,16KW - CORRENTE NOMINAL 0,84 - FILTRO G3
FC-02	16	UN	COND. DE AR TIPO UNDERCEILING CONFORME CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES CAP: NOM. 18.000 BTU/h - VAZÃO DE AR 1150m ³ /h - VAZÃO DE ÁGUA: 0,99m ³ /h CONS. 0,16KW - CORRENTE NOMINAL 0,84 - FILTRO G3
FC-03	06	UN	COND. DE AR TIPO UNDERCEILING CONFORME CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES CAP: NOM. 24.000 BTU/h - VAZÃO DE AR 1800m ³ /h - VAZÃO DE ÁGUA: 1,15m ³ /h CONS. 0,17KW - CORRENTE NOMINAL 0,84 - FILTRO G3
FC-04	08	UN	COND. DE AR TIPO UNDERCEILING CONFORME CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES CAP: NOM. 30.000 BTU/h - VAZÃO DE AR 1800m ³ /h - VAZÃO DE ÁGUA: 1,54m ³ /h CONS. 0,17KW - CORRENTE NOMINAL 0,84 - FILTRO G3
VE-01	02	UN	GABINETE DE VENTILAÇÃO PARA AR EXTERNO C/ VENTILADOR LIMIT LOAD MOD. CLD-180 - ROT.3555 RPM - MOTOR: 0,5 CV VAZÃO: 1360 m ³ /h P.E. 60 mmCA - FABRICANTE - PROJELMEC
EX-01	01	UN	MICROVENTILADOR PARA EXAUSTÃO - VAZÃO 150m ³ /h - MOD. MAX1100 TENSÃO: 220V/110/60Hz - P.E 10mmCA CONSUMO NOMINAL: 45W FABRICAÇÃO: SICTEL
EX-02	02	UN	MICROVENTILADOR PARA EXAUSTÃO - VAZÃO 450m ³ /h - MOD. MAX1500 TENSÃO: 220V/110/60Hz - P.E 10mmCA CONSUMO NOMINAL: 45W FABRICAÇÃO: SICTEL

CARACTERÍSTICAS CONDICIONADOR ROFF TOP - INVERTER

TAG	UE-01A/B/UC-01A/B
FABRICANTE	HITACHI
MODELO EVAP. (MOD. VENT. + TROCADOR)	RUV2008BP + RUT2008BP
CAPAC. NOMINAL (TR)	20,0
VAZÃO DE AR (m ³ /h)	13600
PRESSÃO ESTAT. EXT. EVAP. (mmCA)	25
CONSUMO ELÉTRICO (kW)	0,5
CORRENTE NOMINAL (A)	2,3
QUANTIDADE EVAP. (PC)	02
PESO EVAP. (kg)	350
POSICÃO DE MONTAGEM DO EVAPORADOR	HORIZONTAL
REFRIGERANTE	R-410A
TENSÃO ELÉTRICA	220V-110-60Hz
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	FILTRO G3
MODELO CONDENSADORA	RAP 200V INVERTER
QUANTIDADE	02
PESO (kg)	265
CONSUMO ELÉTRICO (kW)	49,8
CORRENTE NOMINAL (A)	144,1

3	REVISÃO_GERAL	29/06/2017
2	REVISÃO_GERAL	24/03/2014
1	REVISÃO_GERAL	15/12/2013
0	EMISSÃO_INICIAL	06/10/13

ARCHITECH
Consultoria e Planejamento Ltda.

AUTOR DO PROJETO: PROPRIETÁRIO: RESP. TÉCNICO:

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SUS/SP

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES

DRS XVI - SOROCABA
R. COM. PEREIRA INACIO, 105 - SOROCABA - SP
PLANTA - PAVIMENTO 1º PAV.
PROJETO EXECUTIVO - AR CONDICIONADO
D-016/ARC 02/07

Aut. Dr. Enkel de Carvalho Aguiar, nº 188, 3ª andar
São Paulo - SP - Cep 05443-020
Tel. (11) 5066 8420 Fax (11) 5066 8482

www.architech.com.br
Arq. ADRIANAR DIZIOLI FERNANDES
www.sus.sp.gov.br
Arq. SARA JACOB

NOTAS