

TABELA DE UNIDADES EVAPORADORAS - INVERTER										
Índice	Capacidade...	Fornece...	Modelo	Regime de...	Dimensões (Compr. X Alt. ...)	Unidade Susc.	Distância Móx...	Peso (kg)	Vazão Máxima (m³/h)	Nível de Ruído...
UNIDADE EVAPORADORA DO TIPO HI-WALL - INVERTER, CICLO QUENTE E FRI										
SPL-HW-30	30.000	DAIKIN	FTX432TTLV	Quente/Frio	120,3x42,9 x 1,4"	3/8"	18	1338	35-53	
		ELGIN	HMV308302A	Quente/Frio	107,53x42,25 x 1,4"	3/8"	14	1234	50	
		TRANE	4MVK16308100...	Quente/Frio	118,63x42,6 x 1,4"	5/8"	16	1300	48-52	

TABELA DE UNIDADES CONDENSADORAS - INVERTER									
Índice	Capacidade...	Fornecida...	Modelo	Tipo de...	Dimensões (Compr. X Alt. x Peso [kg])	Vazão Máxima...	Potência de Força Potência...	Consumo de Energia...	Nível de Ruído...
UNIDADE CONDENSADORA DO TIPO HI-WALL SPLIT - INVERTER, CICLO QUENTE E FRI									
SPL HW-30	30.000	DAIKIN	RXN327YL	Inverter	949x932	82	220v/60Hz/2	3210	55
		ELGIN	HTVKE30B2A	Inverter	90x70x34,5	53,8	220v/60Hz/2	2650	
		TRANE	4TWK1530A1000...	Inverter	90x80,5x36	62	220v/60Hz/2	2880	60

TABELA DE UNIDADES EVAPORADORAS -SISTEMA VRF																			
Índice	Capacidade de resfriamento...	Capacidade de aquecimento...	consumo de energia[kW]...	consumo de energia[kW]...	Fornecedo r	Modelo	Regime de Operação	Ponto de Força	Dimensões (Compr. X Alt. X Prof.)	Lin.h Liq.	Lin.h Suc.	Distância Máx. (m)	Peso (kg)	Vazão Máxima (m³/h)	Nível de Ruído db(A)	Dados para dimensioname...	Dados para dimensioname...	Accessórios	
UNIDADE EVAPORADORA DO TIPO HI-WALL - VRF, CILCO DE TRÊS FRIOS																			
UE-VRF-H...	7.500	8500	0,039	0,027	DAIKIN	FXA020AMV	Quente/Frio	220V/60Hz/1F	79,5x29x26,6	1/4"	1/2"	-	12	545		34	0,6	15	-
UE-VRF-H...	9.600	10900	0,039	0,027	DAIKIN	FXA025AMV	Quente/Frio	220V/60Hz/1F	79,5x29x26,6	1/4"	1/2"	-	12	564		34	0,6	15	-
UE-VRF-H...	12.300	13600	0,036	0,036	DAIKIN	FXA032AMV	Quente/Frio	220V/60Hz/1F	79,5x29x26,6	1/4"	1/2"	-	12	588		38,5	0,6	15	-

TABELA DE UNIDADES CONDENSADORAS- SISTEMA VRF																		
Índice	Capacidade de resfriamento..	Capacidade de aquecimento..	consumo de energia[kW/h]	consumo de energia[kW/h]	Fornecedo r	Modelo	Regime de Operação	Ponto de Força	Dimensões (Compr. X Alt. X Prof.)	Unha Linha	Unha Linha	Distância Máx. (m)	Peso (kg)	Vazão Máxima (m³/h)	Nível de Ruído db(A)	Dados para dimensioname..	Dados para dimensioname..	Accessórios
UNIDADES CONDENSADORAS- SFR, CICLO QUENTE E FRIO																		
UC-VRF-TE...	75.500	107.000	5,8	11,3	DAIKIN	RHXYK10ATL	Quente/Frio	220V/60Hz/3F	93X165,7x76,5	3/8"	7/8"	-	191	10500	58	38,1	50	-
UC-VRF-CC...	154.000	170.000	10,4	6,5	DAIKIN	RHXYK16ATL	Quente/Frio	220V/60Hz/3F	124X165,7x76,5	1/2"	1 1/4"	-	285	15000	68	55	80	-

VAFS DO EQUIPAMENTO DE VENTILAÇÃO E RENOVACÃO DE AR				
Índice	Descrição	Valor (P/ano)	Valor (P/decênio)	Valor (P/centênio)
VEX-CA-0150	INSULAMENTO EM LÍQUIDA - LÍQUIDA MAXX MODELO 0150 MARCA SIFCLUX	447,352	12 / 17,0360	
VEX-CA-0200	INSULAMENTO EM LÍQUIDA - LÍQUIDA MAXX MODELO 0200 MARCA SIFCLUX	830,116	12 / 17,0368	
VEX-04	UNIDADE DE VENTILAÇÃO EXAUSTORA COMPACTA GXV1 - 60WZ, MONOFÁSICO, 127V, VAZÃO MÁXIMA 180 M3/H, REFERÊNCIA: SIFCLUX LÍQUIDA MEGA 180	180	12 / 17,0341	
VEX-05	UNIDADE DE VENTILAÇÃO EXAUSTORA COMPACTA GXV1 - 60WZ, MONOFÁSICO, 127V, VAZÃO MÁXIMA 250 M3/H, REFERÊNCIA: SIFCLUX LÍQUIDA MEGA 250	200	12 / 17,0337	
VEX-06	UNIDADE DE VENTILAÇÃO EXAUSTORA COMPACTA GXV1 - 60WZ, MONOFÁSICO, 127V, VAZÃO MÁXIMA 340 M3/H, REFERÊNCIA: SIFCLUX LÍQUIDA MEGA 340	340	12 / 17,0352	

		VENTILADOR E EXAUSTÃO
VEX-P VT-01	BERLINER LUFT,...	VENTILADOR DO TIPO CENTRÍFUGO RADIAL - SIMPLES ASPIRAÇÃO - ROTOR SIROCCO - COM GABINETE - VAZÃO 3000 M3/H - PRESSÃO ESTATÍSTICA 30mmCa - MOTOR 0,5...
VAE-P VT-01	BERLINER LUFT, TORIN, OTAM, MOTOVE...	VENTILADOR DO TIPO CENTRÍFUGO RADIAL - SIMPLES ASPIRAÇÃO - ROTOR SIROCCO - COM GABINETE - VAZÃO 3000 M3/H - PRESSÃO ESTATÍSTICA 50mmCa - MOTOR 0,55 KW/220V 3F-60HZ - REFERÊNCIA: BBS 180 BERLINER LUFT OU OUTRO EQUIVALENTE (PROJELMEC, TORIN, OTAM, MOTOVENT). FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO

		FANCOLETE HOSPITALAR E EVAPORADORAS TIPO DUTO	
UE-FH-TE-01	TROX FCD/F-H, BERLINER LUFT FLC OU SYSTEM AIR TRAUDEYS	FANCOLETE HOSPITALAR COM SERPENTINA PARA UTILIZAÇÃO COM SISTEMA DE EXPANSÃO DIRETA R410A COM SISTEMA VRF (VÁLVULA DE EXPANSÃO ELETRÔNICA DIRE FOMECORDED). REFERÊNCIA: TROX FCD/F-H, BERLINER LUFT FLC OU SYSTEM AIR TRAUDEYS CARGA TÉRMICA TOTAL (TR): 1,5 FILTRAGEM: G4+F8	
	TROX FCD/F-H, BERLINER LUFT FLC OU SYSTEM AIR TRAUDEYS	FANCOLETE HOSPITALAR COM SERPENTINA PARA UTILIZAÇÃO COM SISTEMA DE EXPANSÃO DIRETA R410A COM SISTEMA VRF (VÁLVULA DE EXPANSÃO ELETRÔNICA DIRE FOMECORDED). REFERÊNCIA: TROX FCD/F-H, BERLINER LUFT FLC OU SYSTEM AIR TRAUDEYS CARGA TÉRMICA...	
VRF-DT-63	-	UNIDADE EVAPORADORA - MARCA DAIKIN (OU EQUIVALENTE TÉCNICO) TIPO DUTO - MODELO FYSQ63PAVE - CAP. 27300BTU/H - VAZÃO: 1.299m3/h - 3/8"x5/8" - 35 kg - 0,106 KW - 220V - 60Hz - DIMENSÃO:...	
	-	UNIDADE EVAPORADORA - MARCA DAIKIN (OU EQUIVALENTE TÉCNICO) TIPO DUTO - MODELO FYSQ25PAVE - CAP. 19.000BTU/H - VAZÃO: 540m3/h - 1/4"x1/2" - 25 kg - 0,058 KW - 220V - 60Hz - DIMENSÃO:...	

DAMPER COM SOBRE-PRESSÃO		
DSP - 29,7x21,5	TROX, TROPIC AL...	DAMPER COM SOBRE-PRESSÃO PARA FLUXO EQUILIZADO, ALETAS EM ALUMÍNIO COM JUNTA DE ESPUMA DE POLIÉSTER, MOLDURA EM CHAPA DE AÇO...
DSP - 39,7x21,5	TROX, TROPIC AL...	DAMPER COM SOBRE-PRESSÃO PARA FLUXO EQUILIZADO, ALETAS EM ALUMÍNIO COM JUNTA DE ESPUMA DE POLIÉSTER, MOLDURA EM CHAPA DE AÇO...

DIFUSORES PARA INSULFAMENTO DE AR	
DIN-OD-4V-72	TROX, DIFUSOR DE AR, TIPO QUADRADO, DE 4 VIAS, TROPIC AL, TAMANHO NOMINAL 2, PARA INSULFAMENTO, EM ALUMÍNIO EXTRUDADO E ANODIZADO, NA DIFUSOR COR NATURAL, DE ALETAS FORMANDO ERM OU QUADRADOS FIXOS, COM REGISTRO DE DIFUS... LÂMINAS CONVERGENTES, DIMENSÕES...
DIN-OD-4V-73	TROX, DIFUSOR DE AR, TIPO QUADRADO, DE 4 VIAS, TROPIC EM ALUMÍNIO EXTRUDADO E ANODIZADO, NA DIFUSOR COR NATURAL, DE ALETAS FORMANDO ERM OU QUADRADOS FIXOS, COM REGISTRO DE DIFUS... LÂMINAS CONVERGENTES, DIMENSÕES...
DIN-OD-4V-74	TROX, DIFUSOR DE AR, TIPO QUADRADO, DE 4 VIAS, TROPIC AL, TAMANHO NOMINAL 4, PARA INSULFAMENTO, EM ALUMÍNIO EXTRUDADO E ANODIZADO, NA DIFUSOR COR NATURAL, DE ALETAS FORMANDO ERM OU QUADRADOS FIXOS, COM REGISTRO DE DIFUS... LÂMINAS CONVERGENTES, DIMENSÕES...
DIN-OD-4V-75	TROX, DIFUSOR DE AR, TIPO QUADRADO, DE 4 VIAS, TROPIC AL, TAMANHO NOMINAL 5, PARA INSULFAMENTO, EM ALUMÍNIO EXTRUDADO E ANODIZADO, NA DIFUSOR COR NATURAL, DE ALETAS FORMANDO ERM OU QUADRADOS FIXOS, COM REGISTRO DE DIFUS... LÂMINAS CONVERGENTES, DIMENSÕES...

DAMPERS DE REGULAGEM DE VAZÃO		
DRV - 20x20	TROX, TROPICAL, DIFUSTHERM OU DIFUSAR	DAMPER DE REGULAGEM DE VAZÃO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA COM LÂMINAS DE ORIENTAÇÃO...
DRV - 15x15	TROX, TROPICAL, DIFUSTHERM OU DIFUSAR	DAMPER DE REGULAGEM DE VAZÃO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA COM LÂMINAS DE ORIENTAÇÃO...
DRV - 20x15	TROX, TROPICAL, DIFUSTHERM OU DIFUSAR	DAMPER DE REGULAGEM DE VAZÃO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA COM LÂMINAS DE ORIENTAÇÃO...
DRV - 20x20	TROX, TROPICAL, DIFUSTHERM OU DIFUSAR	DAMPER DE REGULAGEM DE VAZÃO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA COM LÂMINAS DE ORIENTAÇÃO...
DRV - 15x15	TROX, TROPICAL, DIFUSTHERM OU DIFUSAR	DAMPER DE REGULAGEM DE VAZÃO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA COM LÂMINAS DE ORIENTAÇÃO...
DRV - 25x20	TROX, TROPICAL, DIFUSTHERM OU DIFUSAR	DAMPER DE REGULAGEM DE VAZÃO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA COM LÂMINAS DE ORIENTAÇÃO...
DRV - 30x15	TROX, TROPICAL, DIFUSTHERM OU DIFUSAR	DAMPER DE REGULAGEM DE VAZÃO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA COM LÂMINAS DE ORIENTAÇÃO...
DRV - 35x15	TROX, TROPICAL, DIFUSTHERM OU DIFUSAR	DAMPER DE REGULAGEM DE VAZÃO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA COM LÂMINAS DE ORIENTAÇÃO...
DRV - 45x15	TROX, TROPICAL, DIFUSTHERM OU DIFUSAR	DAMPER DE REGULAGEM DE VAZÃO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA COM LÂMINAS DE ORIENTAÇÃO...
DRV - 45x20	TROX, TROPICAL, DIFUSTHERM OU DIFUSAR	DAMPER DE REGULAGEM DE VAZÃO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA COM LÂMINAS DE ORIENTAÇÃO...
DRV - 50x20	TROX, TROPICAL, DIFUSTHERM OU DIFUSAR	DAMPER DE REGULAGEM DE VAZÃO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA COM LÂMINAS DE ORIENTAÇÃO...
DRV - 15x15	TROX, TROPICAL, DIFUSTHERM OU DIFUSAR	DAMPER DE REGULAGEM DE VAZÃO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA COM LÂMINAS DE ORIENTAÇÃO...
DRV - 20x20	TROX, TROPICAL, DIFUSTHERM OU DIFUSAR	DAMPER DE REGULAGEM DE VAZÃO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA COM LÂMINAS DE ORIENTAÇÃO...
DRV - 30x15	TROX, TROPICAL, DIFUSTHERM OU DIFUSAR	DAMPER DE REGULAGEM DE VAZÃO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA COM LÂMINAS DE ORIENTAÇÃO...
DRV - 30x20	TROX, TROPICAL, DIFUSTHERM OU DIFUSAR	DAMPER DE REGULAGEM DE VAZÃO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA COM LÂMINAS DE ORIENTAÇÃO...

DAMPER CORTA-FOGO		
DCF - 20x20	TROX, TROPIC AL....	DAMPER CORTA FOGO E FUMAÇA, EM CHAPA DE AÇO ZINCADO CONFORME NBR 7008 ZC, REVESTIMENTO B, DE FECHAMENTO AUTOMÁTICO, DE TEMPO DE RESISTÊNCIA AO FOGO DE 90 MINUTOS, DIMENSÕES 200x200 mm, COM....
DCF - 30x20	TROX, TROPIC AL....	DAMPER CORTA FOGO E FUMAÇA, EM CHAPA DE AÇO ZINCADO CONFORME NBR 7008 ZC, REVESTIMENTO B, DE FECHAMENTO AUTOMÁTICO, DE TEMPO DE RESISTÊNCIA AO FOGO DE 90 MINUTOS, DIMENSÕES 300x200 mm, COM....
DCF - 40x20	TROX, TROPIC AL....	DAMPER CORTA FOGO E FUMAÇA, EM CHAPA DE AÇO ZINCADO CONFORME NBR 7008 ZC, REVESTIMENTO B, DE FECHAMENTO AUTOMÁTICO, DE TEMPO DE RESISTÊNCIA AO FOGO DE 90 MINUTOS, DIMENSÕES 400x200 mm, COM....
DCF - 40x30	TROX, TROPIC AL....	DAMPER CORTA FOGO E FUMAÇA, EM CHAPA DE AÇO ZINCADO CONFORME NBR 7008 ZC, REVESTIMENTO B, DE FECHAMENTO AUTOMÁTICO, DE TEMPO DE RESISTÊNCIA AO FOGO DE 90 MINUTOS, DIMENSÕES 400x300 mm, COM....
DCF - 20x20	TROX, TROPIC AL....	DAMPER CORTA FOGO E FUMAÇA, EM CHAPA DE AÇO ZINCADO CONFORME NBR 7008 ZC, REVESTIMENTO B, DE FECHAMENTO AUTOMÁTICO, DE TEMPO DE RESISTÊNCIA AO FOGO DE 90 MINUTOS, DIMENSÕES 200x200 mm, COM....

GRÉLHAS DE RETORNO DE AR		
GRN-SH-225x125	TROX, TROPIC AL	GRELHA DE VENTILAÇÃO, PARA RETORNO, EM ALUMÍNIO EXTRUDADO E ANODIZADO, NA COR NATURAL, DE ALETAS HORIZONTAIS, DE SIMPLES DEFLEXÃO, COM REGISTRO DE LÂMINAS CONVERGENTES, DIMENSÕES 225x125MM, COM ÁREA EFETIVA LIVRE MÍNIMA DE 0,014 M ² ...
GRN-SH-325x125	TROX, TROPIC AL	GRELHA DE VENTILAÇÃO, PARA RETORNO, EM ALUMÍNIO EXTRUDADO E ANODIZADO, NA COR NATURAL, DE ALETAS HORIZONTAIS, DE SIMPLES DEFLEXÃO, COM REGISTRO DE LÂMINAS CONVERGENTES, DIMENSÕES 325x125MM, COM ÁREA EFETIVA LIVRE MÍNIMA DE 0,021 M ² ...
GRN-SH-525x165	TROX, TROPIC AL	GRELHA DE VENTILAÇÃO, PARA RETORNO, EM ALUMÍNIO EXTRUDADO E ANODIZADO, NA COR NATURAL, DE ALETAS HORIZONTAIS, DE SIMPLES DEFLEXÃO, COM REGISTRO DE LÂMINAS CONVERGENTES, DIMENSÕES 525x165MM, COM ÁREA EFETIVA LIVRE MÍNIMA DE 0,052 M ² ...
GRN-SH-625x165	TROX, TROPIC AL	GRELHA DE VENTILAÇÃO, PARA RETORNO, EM ALUMÍNIO EXTRUDADO E ANODIZADO, NA COR NATURAL, DE ALETAS HORIZONTAIS, DE SIMPLES DEFLEXÃO, COM REGISTRO DE LÂMINAS CONVERGENTES, DIMENSÕES 625x165MM, COM ÁREA EFETIVA LIVRE MÍNIMA DE 0,062 M ² ...
GRN-SH-825x225	TROX, TROPIC AL	GRELHA DE VENTILAÇÃO, PARA RETORNO, EM ALUMÍNIO EXTRUDADO E ANODIZADO, NA COR NATURAL, DE ALETAS HORIZONTAIS, DE SIMPLES DEFLEXÃO, COM REGISTRO DE LÂMINAS CONVERGENTES, DIMENSÕES 825x225MM, COM ÁREA EFETIVA LIVRE MÍNIMA DE 0,114 M ² ...

DIFUSORES PARA INSUFLAMENTO DE AR DE SALAS CIRÚRGICAS		
DIN-CC-370x206	TROX, TROPIC AL....	DIFUSOR DE AR, PARA SALAS DE CIRURGIA, EM ALUMÍNIO EXTRUDADO PINTADO EM BRANCO MUNSELL N9,5, COM CAIXAS PLENUM EM CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL, REGISTROS...

GRELHAS DE EXAUSTÃO DE AR		
GEH-SH-525x325	TROX, TROPICAL, DIFUSOR M, DIFUSA...	GRELHA DE VENTILAÇÃO, PARA EXAUSTÃO, EM ALUMÍNIO EXTRUDADO E ANODIZADO NA COR NATURAL, DE ALETAS HORIZONTAIS, DE SIMPLES DEFLEXÃO, COM REGISTRO DE LÂMINAS CONVERGENTES, DIMENSÕES 525x225MM, COM ÁREA EFETIVA LIVRE MÍNIMA DE 0,072 M². REFERÊNCIA: TROX MODELO AT-AG-525x225 (OU SIMILAR - ...)
GEH-SH-825x325	TROX, TROPICAL, DIFUSOR M, DIFUSA...	GRELHA DE VENTILAÇÃO, PARA EXAUSTÃO, EM ALUMÍNIO EXTRUDADO E ANODIZADO NA COR NATURAL, DE ALETAS HORIZONTAIS, DE SIMPLES DEFLEXÃO, COM REGISTRO DE LÂMINAS CONVERGENTES, DIMENSÕES 825x325MM, COM ÁREA EFETIVA LIVRE MÍNIMA DE 0,172 M². REFERÊNCIA: TROX MODELO AT-AG-825x325 (OU SIMILAR - ...)
GEH-SH-1025x325	TROX, TROPICAL, DIFUSOR M, DIFUSA...	GRELHA DE VENTILAÇÃO, PARA EXAUSTÃO, EM ALUMÍNIO EXTRUDADO E ANODIZADO NA COR NATURAL, DE ALETAS HORIZONTAIS, DE SIMPLES DEFLEXÃO, COM REGISTRO DE LÂMINAS CONVERGENTES, DIMENSÕES 1025x325MM, COM ÁREA EFETIVA LIVRE MÍNIMA DE 0,214 M². REFERÊNCIA: TROX MODELO AT-AG-1025x325 (OU SIMILAR - ...)

GRELHAS DE AR EXTERNO	
GAE-SH-225x125	TROX, TROPIC AL, DIFUS... GRELHA DE VENTILAÇÃO, PARA INSULFAMENTO, EM ALUMÍNIO EXTRUDIDO E ANODIZADO, NA COR NATURAL, DE ALETAS VERTICAIS, DE SIMPLES DEFELEXÃO, COM REGISTRO DE LÂMINAS CONVERGENTES, DIMENSÕES 225x125MM, COM ÁREA...
GAE-SH-325x125	TROX, TROPIC AL, DIFUS... GRELHA DE VENTILAÇÃO, PARA INSULFAMENTO, EM ALUMÍNIO EXTRUDIDO E ANODIZADO, NA COR NATURAL, DE ALETAS VERTICAIS, DE SIMPLES DEFELEXÃO, COM REGISTRO DE LÂMINAS CONVERGENTES, DIMENSÕES 325x125MM, COM ÁREA...
GAE-SH-425x125	TROX, TROPIC AL, DIFUS... GRELHA DE VENTILAÇÃO, PARA INSULFAMENTO, EM ALUMÍNIO EXTRUDIDO E ANODIZADO, NA COR NATURAL, DE ALETAS VERTICAIS, DE SIMPLES DEFELEXÃO, COM REGISTRO DE LÂMINAS CONVERGENTES, DIMENSÕES 425x125MM, COM ÁREA...

GRELHAS DE PORTAS		
AGS-T 250x25 0	TROX, TROPICAL, DIFUSTER M, DIFUS...	GRELHA INDEVASSÁVEL PARA VENTILAÇÃO EM ALUMÍNIO ANODIZADO OU CHAPAS DE AÇO PINTADAS COM CONTRA MOLDBURA. REFERENCIA: TROX AGS-T 250x250

VENEZIANAS FIXAS PARA CAPTAÇÃO DE AR EXTERNO		
VAE-HF-585x330	TROX, EXTRUDADO E ANODIZADO, NA COR NATURAL, DE ALETAS HORIZONTAIS, COM TELA PROTETORA DE PLÁSTICO, DIMENSÕES 585x330MM, COM DIFUS...	VENEZIANA FIXA, PARA CAPTAÇÃO DE AR EXTERNO, EM ALUMÍNIO

		UNIDADE DE TRATAMENTO DE AR
UTA-CC-01	CARIER, TRANE, BERLINER R LUFF, TROX, AIR SIDE	CARGA TÉRMICA TOTAL (kW): 8 CARGA TÉRMICA SENSÍVEL (kW): 6,1 VAZÃO AR EXTERNO (M3/H): 440 VAZÃO AR TOTAL (M3/H): 2250 FILTRAGEM: G4+F8+H13 PRESSÃO ESTÁTICA DISPONÍVEL (mmCa): 20 PONTO DE FORÇA: 220V/3F/6,5 kW AQUECIMENTO/DESUMIDIFICAÇÃO RESISTIVA (Kw): 4,5kW MOTOR: 2kW UNIDIFICAÇÃO: CONSIDERAR CONFORME NBR 7256...
UTA-CC-REDOR-CC	CARIER, TRANE, BERLINER R LUFF, TROX, AIR SIDE	CARGA TÉRMICA TOTAL (kW): 13,8 CARGA TÉRMICA SENSÍVEL (kW): 9,2 VAZÃO AR EXTERNO (M3/H): 1010 VAZÃO AR TOTAL (M3/H): 2750 FILTRAGEM: G4+F8 PRESSÃO ESTÁTICA DISPONÍVEL (mmCa): 30 PONTO DE FORÇA: 220V/3F/13,1kW AQUECIMENTO/DESUMIDIFICAÇÃO RESISTIVA (Kw): 10kW MOTOR: 3,1kW UNIDIFICAÇÃO: CONSIDERAR CONFORME NBR 7256...
UTA-CC-02	CARIER, TRANE, BERLINER R LUFF, TROX, AIR SIDE	CARGA TÉRMICA TOTAL (kW): 6,1 CARGA TÉRMICA SENSÍVEL (kW): 4,6 VAZÃO AR EXTERNO (M3/H): 295 VAZÃO AR TOTAL (M3/H): 1705 FILTRAGEM: G4+F8+H13 PRESSÃO ESTÁTICA DISPONÍVEL (mmCa): 20 PONTO DE FORÇA: 220V/3F/6,5 kW MOTOR: 2kW AQUECIMENTO/DESUMIDIFICAÇÃO RESISTIVA (Kw): 4,5kW UNIDIFICAÇÃO: CONSIDERAR CONFORME NBR 7256...
UTA-RE-CEPÇÃO	CARIER, TRANE, BERLINER R LUFF, TROX, AIR SIDE	CARGA TÉRMICA TOTAL (kW): 34,7 CARGA TÉRMICA SENSÍVEL (kW): 18,3 VAZÃO AR EXTERNO (M3/H): 1305 VAZÃO AR TOTAL (M3/H): 3045 FILTRAGEM: G4+F8 PRESSÃO ESTÁTICA DISPONÍVEL (mmCa): 30 PONTO DE FORÇA: 220V/3F/11,5 kW MOTOR: 2,5kW AQUECIMENTO/DESUMIDIFICAÇÃO RESISTIVA (Kw): 9kW UNIDIFICAÇÃO: CONSIDERAR CONFORME NBR 7256...
UTA-P-01-02	CARIER, TRANE, BERLINER R LUFF, TROX, AIR SIDE	CARGA TÉRMICA TOTAL (kW): 8,7 CARGA TÉRMICA SENSÍVEL (kW): 7,7 VAZÃO AR EXTERNO (M3/H): 360 VAZÃO AR TOTAL (M3/H): 1360 FILTRAGEM: G4+F8 PRESSÃO ESTÁTICA DISPONÍVEL (mmCa): 20 PONTO DE FORÇA: 220V/3F/3,1 kW MOTOR: 1,1kW AQUECIMENTO/DESUMIDIFICAÇÃO RESISTIVA (Kw): 2kW UNIDIFICAÇÃO: CONSIDERAR CONFORME NBR 7256...
UTA-ISOLAMENTO-0	CARIER, TRANE, BERLINER R LUFF, TROX, AIR SIDE	CARGA TÉRMICA TOTAL (kW): 7,7 CARGA TÉRMICA SENSÍVEL (kW): 6,7 VAZÃO AR EXTERNO (M3/H): 385 VAZÃO AR TOTAL (M3/H): 965 FILTRAGEM: G4+F8 PRESSÃO ESTÁTICA DISPONÍVEL (mmCa): 25 PONTO DE FORÇA: 220V/3F/4,1 kW MOTOR: 1,1kW AQUECIMENTO/DESUMIDIFICAÇÃO RESISTIVA (Kw): 3kW UNIDIFICAÇÃO: CONSIDERAR CONFORME NBR 7256...
UTA-AL-01	CARIER, TRANE, BERLINER R LUFF, TROX, AIR SIDE	CARGA TÉRMICA TOTAL (kW): 8,9 CARGA TÉRMICA SENSÍVEL (kW): 7,9 VAZÃO AR EXTERNO (M3/H): 245 VAZÃO AR TOTAL (M3/H): 1305 FILTRAGEM: G4+F8 PRESSÃO ESTÁTICA DISPONÍVEL (mmCa): 20 PONTO DE FORÇA: 220V/3F/3,1 kW MOTOR: 1,1kW AQUECIMENTO/DESUMIDIFICAÇÃO RESISTIVA (Kw): 2kW UNIDIFICAÇÃO: CONSIDERAR CONFORME NBR 7256...

[illegible]