




UE/UC	UNIDADES SPLIT	QTDA
2P-31	CAPACIDADE NOMINAL _____ 36.000 BTU/h TIPO _____ CASSETTE 4 VIAS MODELO _____ 40KWQX36C5 MODELO CONDENSADORA _____ 38CCU036515MC TENSÃO _____ 220V/1F/60Hz MODELO/FABRICANTE _____ CARRIER	1
UE	UNIDADES EVAPORADORAS VRV	QTDA
2P-23 2P-24 2P-25 2P-26	CAPACIDADE NOMINAL _____ 7.600 BTU/h TIPO _____ CASSETTE 4 VIAS COMPACTO MODELO _____ FXFQ20AVM TENSÃO _____ 220V/1F/60Hz MODELO/FABRICANTE _____ DAIKIN	4
2P-4 2P-5 2P-9	CAPACIDADE NOMINAL _____ 9.600 BTU/h TIPO _____ CASSETTE 4 VIAS MODELO _____ FXFQ25AVM TENSÃO _____ 220V/1F/60Hz MODELO/FABRICANTE _____ DAIKIN	3
2P-3 2P-13 2P-20 2P-21 2P-27	CAPACIDADE NOMINAL _____ 12.000 BTU/h TIPO _____ CASSETTE 4 VIAS MODELO _____ FXFQ32AVM TENSÃO _____ 220V/1F/60Hz MODELO/FABRICANTE _____ DAIKIN	5
2P-6 2P-28	CAPACIDADE NOMINAL _____ 15.400 BTU/h TIPO _____ CASSETTE 4 VIAS MODELO _____ FXFQ40AVM TENSÃO _____ 220V/1F/60Hz MODELO/FABRICANTE _____ DAIKIN	2
2P-1 2P-12	CAPACIDADE NOMINAL _____ 19.200 BTU/h TIPO _____ CASSETTE 4 VIAS MODELO _____ FXFQ50AVM TENSÃO _____ 220V/1F/60Hz MODELO/FABRICANTE _____ DAIKIN	2
2P-14 2P-15 2P-16 2P-19	CAPACIDADE NOMINAL _____ 24.000 BTU/h TIPO _____ CASSETTE 4 VIAS MODELO _____ FXFQ63AVM TENSÃO _____ 220V/1F/60Hz MODELO/FABRICANTE _____ DAIKIN	4
2P-7 2P-8 2P-22	CAPACIDADE NOMINAL _____ 30.700 BTU/h TIPO _____ CASSETTE 4 VIAS MODELO _____ FXFQ80AVM TENSÃO _____ 220V/1F/60Hz MODELO/FABRICANTE _____ DAIKIN	3
2P-10 2P-11 2P-18 2P-29	CAPACIDADE NOMINAL _____ 38.000 BTU/h TIPO _____ CASSETTE 4 VIAS MODELO _____ FXFQ100AVM TENSÃO _____ 220V/1F/60Hz MODELO/FABRICANTE _____ DAIKIN	4
2P-30	CAPACIDADE NOMINAL _____ 48.000 BTU/h TIPO _____ CASSETTE 4 VIAS MODELO _____ FXFQ125AVM TENSÃO _____ 220V/1F/60Hz MODELO/FABRICANTE _____ DAIKIN	1
2P-2	CAPACIDADE NOMINAL _____ 54.000 BTU/h TIPO _____ CASSETTE 4 VIAS MODELO _____ FXFQ140AVM TENSÃO _____ 220V/1F/60Hz MODELO/FABRICANTE _____ DAIKIN	1
2P-17	CAPACIDADE NOMINAL _____ 15.400 BTU/h TIPO _____ CASSETTE 2 VIAS MODELO _____ FXCQ40AVM TENSÃO _____ 220V/1F/60Hz MODELO/FABRICANTE _____ DAIKIN	1

 FADEX <small>Sistema de Arquivos Digitais</small>	<h1 style="margin: 0;">GOVERNO DO PIAUÍ</h1>	 GOVERNO DO PIAUÍ <small>ESTADO DO PIAUÍ</small>
<p>PROJETO:</p> <p style="text-align: center; font-weight: bold;">PROCURADORIA GERAL DO ESTADO DO PIAUÍ</p>		
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 30%;"> <p><u>PROPRIETÁRIO:</u> _____</p> <p><u>AUTOR DO PROJETO:</u> _____</p> <p><u>RESPONSÁVEL TÉCNICO:</u> _____</p> </div> <div style="width: 65%; text-align: center;"> <p>NOME DO PROPRIETÁRIO</p> <p>CPF: _____</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">  <small>Assinado digitalmente por: [Nome] em [Data] às [Hora] no sistema de Assinatura Eletrônica do PIAUÍ</small> </div> </div> </div>		
<p>APROVAÇÕES:</p> <div style="border: 1px solid black; height: 100px; margin-top: 10px;"></div>		
<p>ENDEREÇO: AV. SEN. AREA LEÃO, 1650, BAIRRO JOCKEY CLUB</p>		
<p>MUNICÍPIO: TERESINA-PI</p>	<p>ZONA: URBANA</p>	
<p>CONTEÚDO: CLIMATIZAÇÃO SISTEMA VRV</p>		<p>PROJETO EXECUTIVO</p>
<p>REVISÃO:</p>		
<p>DESENHISTA:</p>	<p>ESCALA:</p> <p style="color: green; font-weight: bold;">1:100</p>	<div style="font-size: 2em; color: blue; font-weight: bold;"> <p>CLI</p> <p>02/11</p> </div>
<p>FORMATO:</p> <p style="font-size: 1.2em;">A1 (594 x 840)</p>	<p>DATA:</p> <p style="font-size: 1.2em;">JULHO/2023</p>	

[illegible]