

CHECK LIST DE HABILITAÇÃO DO EDITAL DE LICITAÇÃO N° 016/2024/MTPAR

LICITANTE: VOLT BRASIL ENERGIA SOLAR LTDA.

CNPJ: 26.795.225/0001-75

Proposta Realinhada e Qualificação Técnica-Operacional

ANEXO III - PROPOSTA COMERCIAL

LICITAÇÃO Nº 016/2024/MTPAR

PROCESSO SIGADOC: MTPAR-PRO-2023/01320

À MT PARTICIPAÇÕES E PROJETOS S.A.

IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA:

Razão Social: VOLTBRASIL ENERGIA SOLAR LTDA

CNPJ: 26.795.225/0001-75

Endereço: Avenida Transcontinental, 1535, Centro, Ji-Paraná-RO

Telefone: (69) 3442-0027

E-mail: licita@voltbrasilenergiasolar.com.br

Nome do responsável: Aparecido Alecrim Oliveira

TABELA 1 - LOTE ÚNICO

ITEM	DESCRIÇÃO GERAL DOS SERVIÇOS	QTDE (SERVIÇO)	VALOR TOTAL (R\$)
01	Contratação de empresa especializada, para fornecimento e implantação do sistema de minigeração de energia solar fotovoltaica on-grid em estruturas metálicas do tipo garagem solar (carport) a ser instalado no Parque Novo Mato Grosso, com potência pico mínima de 1760,9 kWp, compreendendo a elaboração de Projeto Executivo, aprovação junto à concessionária de energia, suporte técnico, configuração, monitoramento, garantia de instalação, garantia de desempenho e treinamento operacional.	1	R\$ 4.200.000,00
VALOR TOTAL DO LOTE ÚNICO (R\$)			R\$ 4.200.000,00

VALOR POR EXTENSO: QUATRO MILHÕES E DUZENTOS MIL REAIS.

Nos valores propostos deverão estar inclusos, além do lucro, todas e quaisquer despesas de responsabilidade do proponente que, direta ou indiretamente, decorram da prestação dos serviços licitados. Não será admitida a proposta parcial, isto é, a oferta deverá abranger a integralidade do lote único.

TABELA 2 - COMPROVAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS

ITEM	QTDE	MARCA/MODELO	LINK DO SITE DO FABRICANTE, FICHA TÉCNICA, CATÁLOGOS ETC. (INDICAR PÁGINA REFERENTE ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS)
Módulos fotovoltaicos	3148	560w/Ourolux	https://ourolux.com.br/catalog/product/view/id/2572/s/modulo-fotovoltaico-560w-monocristalino-ourolux-30mm/category/40/
Inversores solares	06	250k/ sofar	https://ourolux.com.br/produtos/fotovoltaicos/inversor-on-grid.html?pvi_potencia_nominal=1104
Cabos elétricos	N.A.	Cabo 240	https://www.sil.com.br/pt/home.aspx
Subestação (skid solar)	N.A.	NEWMAX-1	www.dmaxdisjuntores.com.br
Transformador(es)	N.A.	TRAEI	https://www.trael.com.br/wp-content/uploads/2019/02/trifasico.pdf
Estruturas de suporte (carport)	N.A.	METALIGHT	https://www.metallightsolar.com/documents/datasheet-linha-carport-15-modulos.pdf
Painéis elétricos	N.A.	SAME	https://sameautomacao.com.br/paineis-eletricos/
Dispositivos de seccionamento e proteção CC e CA	N.A.	OUROLUX / STRING BOX	https://ourolux.com.br/produtos/fotovoltaicos/string-box-e-protetores.html
Software utilizado para projeto e dimensionamento	N.A.	AUTOCAD	AUTODESK.COM.BR

Prazo de entrega:

Validade da proposta: 60 (sessenta) dias

Declaramos total concordância com os termos do contrato e das condições presentes no edital e anexos.

Documento assinado digitalmente
 APARECIDO OLIVEIRA ALECRIM
 Data: 19/04/2024 12:01:51-0300
 Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Ji-Paraná-RO, em 19 de abril de 2024

VOLTBRASIL ENERGIA SOLAR LTDA
 CNPJ: 26.795.225/0001-75
 Aparecido Alecrim Oliveira
 CPF nº 742.648.932-91
 Sócio Administrador

Everton Laddaga Dias
 Engenheiro Elétrico
 CREA 8814D-RO

Documento assinado digitalmente
 EVERTON LADDAGA DIAS
 Data: 19/04/2024 11:59:42-0300
 Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

CRONOGRAMA

LICITAÇÃO Nº 016/2024/MTPAR

PROCESSO SIGADOC: MTPAR-PRO-2023/01320

À MT PARTICIPAÇÕES E PROJETOS S.A.

IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA:

Razão Social: VOLTBRASIL ENERGIA SOLAR LTDA

CNPJ: 26.795.225/0001-75

Endereço: Avenida Transcontinental, 1535, Centro, Ji-Paraná-RO

Telefone: (69) 3442-0027

E-mail: licita@voltbrasilenergiasolar.com.br

Nome do responsável: **Aparecido Alecrim Oliveira**

DOS PRAZOS DE VIGÊNCIA E EXECUÇÃO: o Contrato terá prazo de vigência pelo período mínimo de até 240 (duzentos e quarenta) dias (08 meses), de acordo com a tabela abaixo, **podendo ser prorrogado.**

ETAPA	PRAZO DE EXECUÇÃO	PRAZO DE VIGÊNCIA
Elaboração de projeto Executivo com aprovação na concessionária	30 Dias Corridos	-
Fornecimento dos equipamentos e Implantação	60 dias	-
Interligação – Comissionamento – aprovação na concessionária e início da produção com medições e relatórios	30 dias	-
Manutenção/ Monitoramento	120 dias Corridos	-
PRAZO TOTAL	240 DIAS CORRIDOS	240 DIAS CORRIDOS

Documento assinado digitalmente
gov.br APARECIDO OLIVEIRA ALECRIM
Data: 19/04/2024 11:51:03-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Ji-Paraná-RO, em 19 de abril de 2024.

VOLTBRASIL ENERGIA SOLAR LTDA

CNPJ: 26.795.225/0001-75

Aparecido Alecrim Oliveira

CPF nº 742.648.932-91

Sócio Administrador

OUR LUX[®]
SOLAR



CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS



Produto com certificado INMETRO

Número de registro 012501/2022



Célula solar MBB Half-Cut:

144 células (6X24)



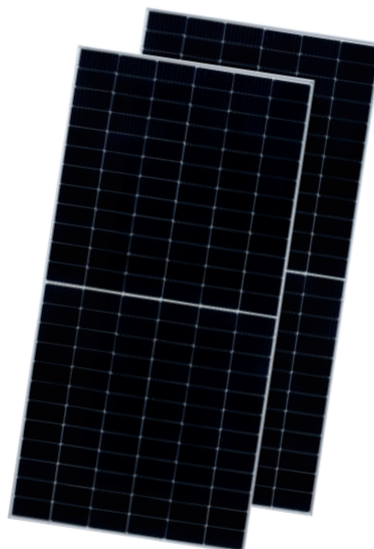
Maior eficiência de conversão do módulo

Saída de módulo superior a 560W com eficiência de até 21,68%



Desempenho com pouca luz:

O vidro e a texturização da superfície permitem um excelente desempenho em ambientes com pouca luz.



Série de 182 mm

PERFORMANCE ELÉTRICA

Cod. Ourlux:	70092
Potência Max. (Wp)	560W
Tensão em circuito aberto (Voc)	50.05V
Corrente de curto-circuito (Isc)	14.07A
Tensão max. (Vm)	42.12V
Corrente max. (Im)	13.30A
Eficiência do módulo	21.68%
Valor Nominal Max. do fusível	25A
Tolerância	0~+5W
Condições de teste padrão	1000W/M², 25°C, AM1.5
Tensão max. do sistema	1500V/DC
Coefficiente de temperatura Isc	+0.05%/°C
Coefficiente de temperatura Voc	-0.320%/°C
Coefficiente de temperatura Pmpp	-0.390%/°C
Temperatura de operação da célula	-40°C...+85°C
Capacidade de carga frontal do módulo (vidro)	5400Pa(IEC61215)(neve)
Capacidade de carga total do módulo	2400Pa(IEC61215)(vento)

PERFORMANCE ELÉTRICA (NOCT)

Cod. Ourlux:	70092
Potencia Max. (Wp)	424W
Tensão em circuito aberto (Voc)	46.85V
Corrente de curto-circuito (Isc)	11.24A
Tensão max. (Vm)	39.67V
Corrente max. (Im)	10.69A

CARACTERÍSTICAS MECANICAS

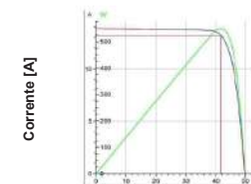
Área frontal (material/ espessura)	Vidro temperado / 3.2mm
Células (quantidade / material /medidas)	144(6x24) / silício monocristalino
Frame (material /cor)	Liga de alumínio anodizado / prata
Caixa de junção (IP)	≥ IP68
Cabos e conectores	4mm², 300mm de comprimento
Medidas do Módulo (L / W / H)	2278x1134x30mm
Peso do Módulo	27.2kg

EMBALAGEM

Container	Unids/Pallet (PCS)	Peso/Pallet (KG)	Medidas do Pallet (mm)	Unids/Container (PCS)
40HQ	36	980	2285x1130x1260	726

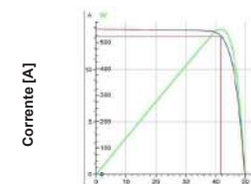


CURVAS DE CORRENTE-TENSÃO



Tensão [V]

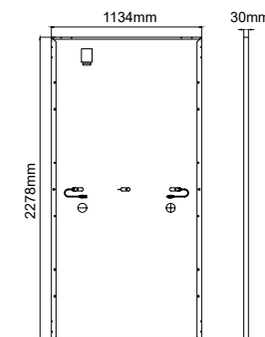
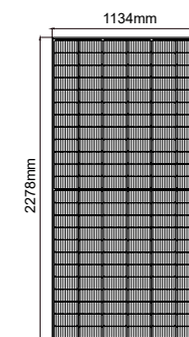
Características do módulo em temperatura constante de 25°C e variados níveis de irradiação.



Tensão [V]

Características do módulo em irradiação constante de 1.000 W/m² e variados níveis de temperatura.

DIAGRAMA DO MÓDULO



TOLERÂNCIA DA POTÊNCIA

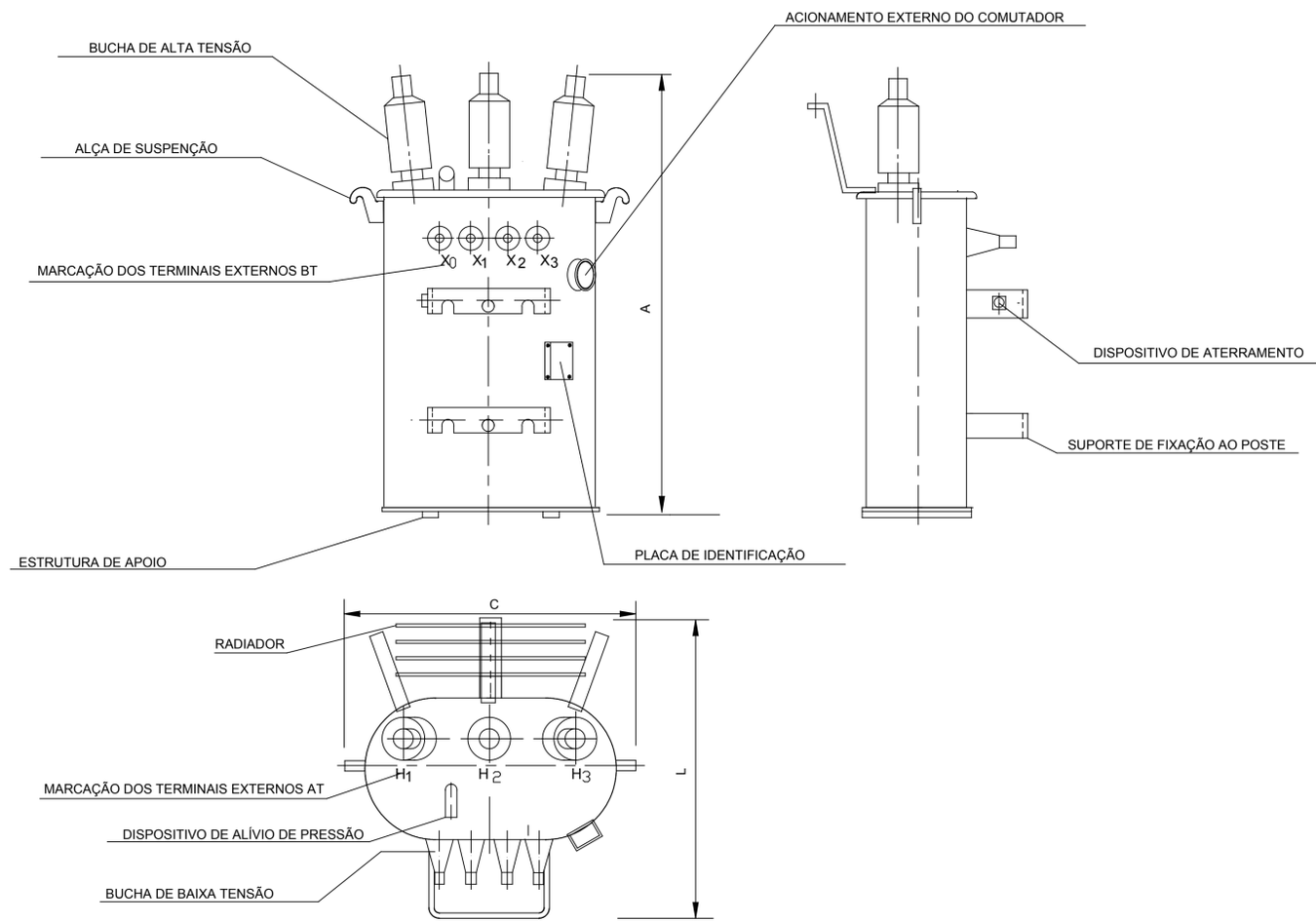


12 ANOS DE GARANTIA DO PRODUTO



25 ANOS DE GARANTIA DE LINEARIDADE

REVISÕES	POSICÃO	00	01	02
	DATA	15/02/2019		
DESCRICÃO		EMISSÃO INICIAL		
PROJETISTA		ARRUDA R.		
APROVAÇÃO		ROBERTO		



TENSÃO MÁXIMA DE OPERAÇÃO (KV)	POTÊNCIA (KVA)	ALTURA (mm)	LARGURA (mm)	COMPRIMENTO (mm)	ÓLEO (L)	MASSA (Kg)
15	15	915	665	775	74	229
	30	950	705	870	95	297
	45	995	695	895	114	362
	75	1050	845	980	148	481
	112,5	1170	800	1155	183	611
	150	1225	875	1185	232	822
	225	1430	1295	990	320	1109
24,2	15	1040	470	730	67	229
	30	1090	705	925	100	299
	45	1115	740	925	129	390
	75	1175	800	1170	181	578
	112,5	1285	815	1150	205	680
	150	1340	840	1150	248	824
	225	1330	995	1630	316	1057
36,2	300	1460	1385	1345	345	1305
	15	1110	470	730	82	245
	30	1160	705	925	118	335
	45	1185	740	925	124	377
	75	1245	800	1170	165	516
	112,5	1355	815	1150	220	686
	150	1410	840	1150	256	834
225	1430	995	1630	321	1072	
300	1530	1385	1345	361	1320	

TRAE
TRANSFORMADORES ELÉTRICOS

Título:
TRANSFORMADORES TRIFÁSICO

PROJETO APROVADO
/ /

Escala:
S/E

Unidade:
mm

Desenho:

Projetista:

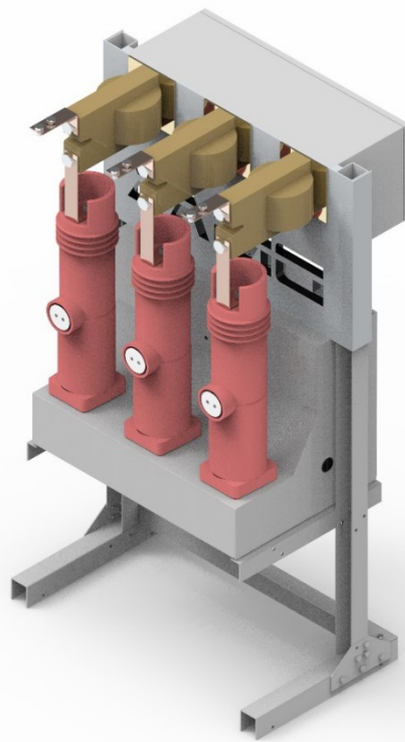
Aprovado:

Observações:

Projeto:

Data:
15/02/2019

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS



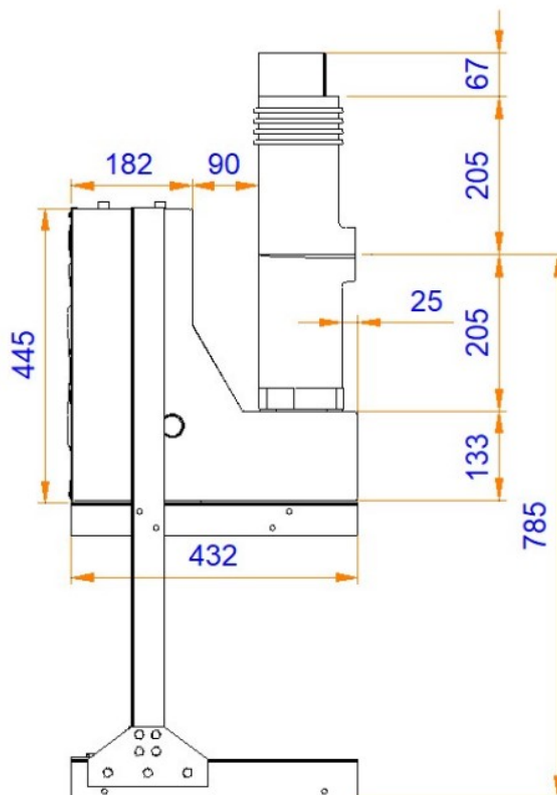
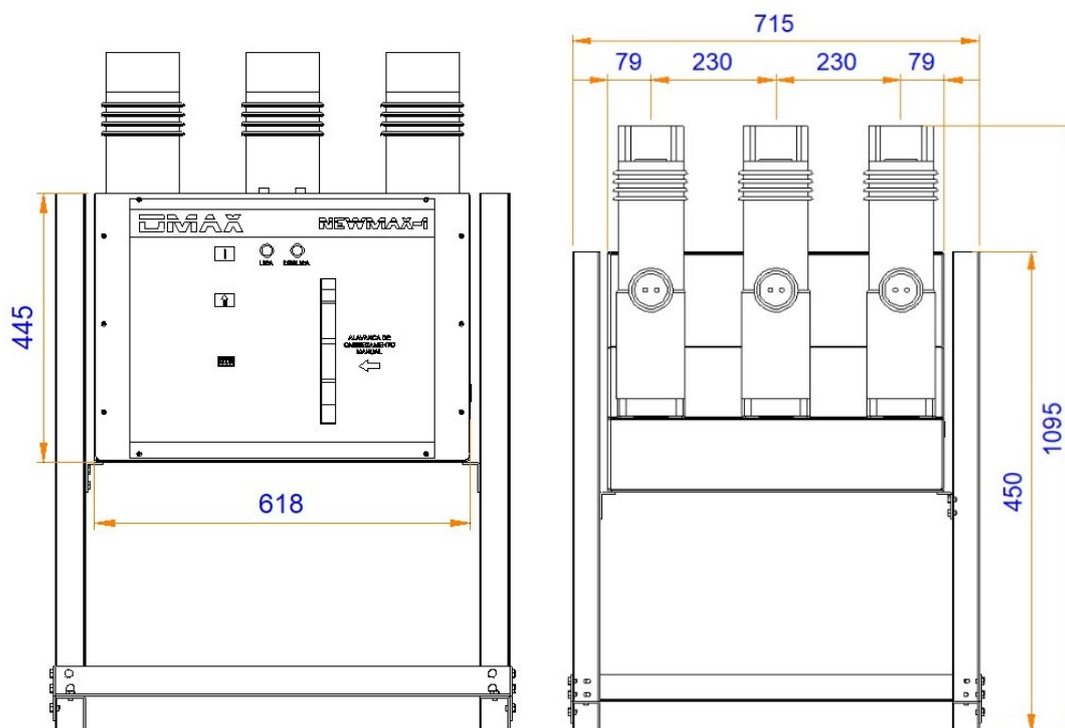
Tensão Nominal		kV	17,5	24	36
Tensão Nominal de Isolação à frequência Industrial 60 Hz 1 min.	Fase-Terra e Fase-Fase	kV	38	50	70
Tensão Nominal suportável de impulso atmosférico (valor de crista)	Fase-Terra e Fase-Fase	kV	95	125	170
Corrente Nominal		A	630 - 1250	630 - 1250	630
Corrente admissível de curta duração		kA	25-3s	25-3s	25-3s
Valor de Crista		kA	40	40	40
Capacidade Nominal de fechamento		kA	40	40	40
Capacidade de Interrupção	Capacidade de interrupção nominal	kA	25	25	25
	Cabos em vazio	A	31,5	31,5	31,5
	Banco de capacitores simples		400	400	400
	Banco de capacitores back to back		400	400	400
Sequência de operação			O-0,3s-CO-3min-CO	O-0,3s-CO-3min-CO	O-0,3s-CO-3min-CO
Altitude		m	≤ 1000	≤ 1000	≤ 1000
Temperatura Ambiente		°C	-5 < t < +40	-5 < t < +40	-5 < t < +40

Rua Joaquim Vaz 137 – Penha – SP – Cep 03618-080

www.dmaxdisjuntores.com.br

Tel (s): +55 (11) 2971 24 55 / (11) 95003 25 25

DIMENSIONAIS 17,5kV e 24kV



Rua Joaquim Vaz 137 – Penha – SP – Cep 03618-080

www.dmaxdisjuntores.com.br

Tel (s): +55 (11) 2971 24 55 / (11) 95003 25 25



PROPOSTA DE DISJUNTORES ON-BOARD

Cliente: **VOLT BRASIL ENERGIA SOLAR LTDA**

CNPJ: 26.795.225/0001-75

Obra/Endereço/Referência: JI PARANA - RO

Contato: JOSÉ APARECIDO

E-mail

Representante:

N Proposta:

3076/NM

Ref:

02.2024

Data:

21/02/2024

Fone:

Celular:

69 99277 2760

Celular:

ITEM	QT	DESCRIÇÃO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	01	DISJUNTOR TRIPOLAR À VACUO NEWMAX-1 17,5KV-630A -350MVA - 25KA, com carrinho de sustentação com rodas, comando FRONTAL acionamento motorizado em 220VCA, contendo Bobina de abertura, bobina de fechamento, contatos auxiliares, 3NA+3NF, motor, contador de manobras, Bloqueio Kirk e rele de proteção secundaria “ON BOARD”- RELE - 7104 (PEXTRON) + 03 TC’S classe 15KV - 10B50 - 100/5A + 01 TP-500VA 13.8KV/220VCA (avulso) * TRAF0 500KVA	R\$ 39.820,00	R\$ 39.820,00
			SUB TOTAL	R\$ 39.820,00
			IPI 3,25%	R\$ 1.294,15
			VALOR TOTAL DO FORNECIMENTO	R\$ 41.114,15

Classificação Fiscal (NCM) 8535.21.00)

Condição de Pagamento 30 DDL

Prazo de Entrega: 30/45

Rua Joaquim Vaz 137 – Penha – SP – Cep 03618-080

www.dmaxdisjuntores.com.br

Tel (s): +55 (11) 2971 24 55 / (11) 95003 25 25



PROPOSTA DE DISJUNTORES ON-BOARD

Transporte: FOB PENHA -SP

1. **Substituição Tributária e Difal: A INCLUIR**, conforme legislação aplicável ao Estado para onde será emitida a Nota Fiscal

Isenção tributária: Eventuais isenções do IPI e do ICMS só poderão ser concretizadas se fornecida a documentação exigida, em tempo hábil.

2. **Garantia: 24 meses a contar da entrega**, desde que seja comprovada falha de material ou defeito de fabricação, não incluindo falha decorrente de negligência ou manuseio inadequada

**APÓS A COLOCAÇÃO DO PEDIDO, QUALQUER ALTERAÇÃO TÉCNICA IMPLICARÁ EM UM CUSTO ADICIONAL NO VALOR DO MESMO.
NA HIPÓTESE DE ACEITAÇÃO DAS CONDIÇÕES PREVISTAS NESTE ORÇAMENTO FAVOR APOR O DE ACORDO E DEVOLVER POR EMAIL**

DATA ___/___/___

ASSINATURA E CARIMBO DO AUTORIZANTE



Nelson Meira

 +55 (11) 2791 2455

 +55 (11) 95003 2525

 nmeira@dmaxisjuntiores.com.br

www.dmaxdisjuntiores.com.br

Rua Joaquim Vaz 137 – Penha – SP – Cep 03618-080

www.dmaxdisjuntiores.com.br

Tel (s): +55 (11) 2971 24 55 / (11) 95003 25 25



PROPOSTA DE DISJUNTORES ON-BOARD

Rua Joaquim Vaz 137 – Penha – SP – Cep 03618-080
www.dmaxdisjuntores.com.br
Tel (s): +55 (11) 2971 24 55 / (11) 95003 25 25



ESTRUTURAS



 **VISITE NOSSO SITE**

www.metallightsolar.com

ESTRUTURA DE SOLO

LINHA CARPORT

NOSSA HISTÓRIA

1991



FUNDAÇÃO

St. Jardim petropolis com parque fabril de 1.000m²

2006



MUDANÇA PARA ATUAL SEDE

Chácaras Recreio São Joaquim com parque fabril de 10.000m²

2015



AMPLIAÇÃO

PARQUE FABRIL (10MIL M² - 30MIL M²)

2014



CHEGADA DE NOVOS MAQUINÁRIOS

Euromaquina, Laser, Daltec, Camasi, Centro de dobra...

2019



ENTRADA NO RAMO SOLAR

Com a fabricação de estruturas para sistemas fotovoltaicos.

2021



30 ANOS DE EMPRESA
250 FUNCIONÁRIOS

2020



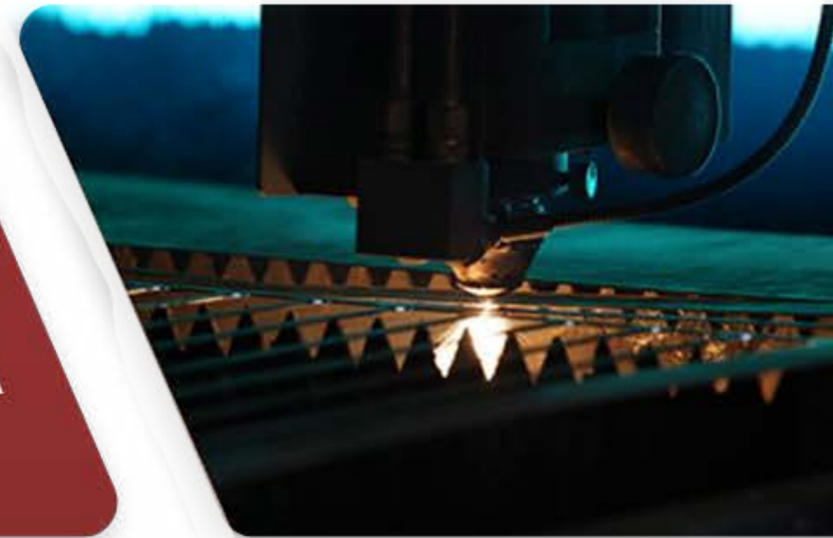
GALVANIZAÇÃO PRÓPRIA

Inauguração da própria planta de Galvanização.

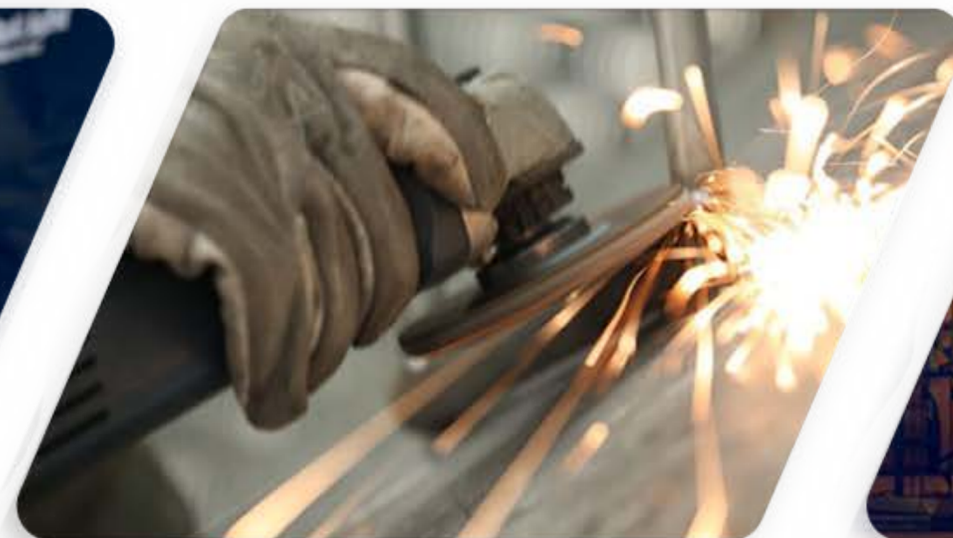




**ENTREGA E
LOGÍSTICA**



**DA NOSSA
FÁBRICA**



**PARA TODO
O BRASIL**





PRODUÇÃO VERTICALIZADA



30MIL² DE PARQUE FABRIL



GALVANIZAÇÃO PRÓPRIA



PRODUÇÃO VERTICALIZADA



500 **TONELADAS** DE AÇO/MÊS

ESTRUTURA DE SOLO

LINHA CARPORT



IMAGEM ILUSTRATIVA

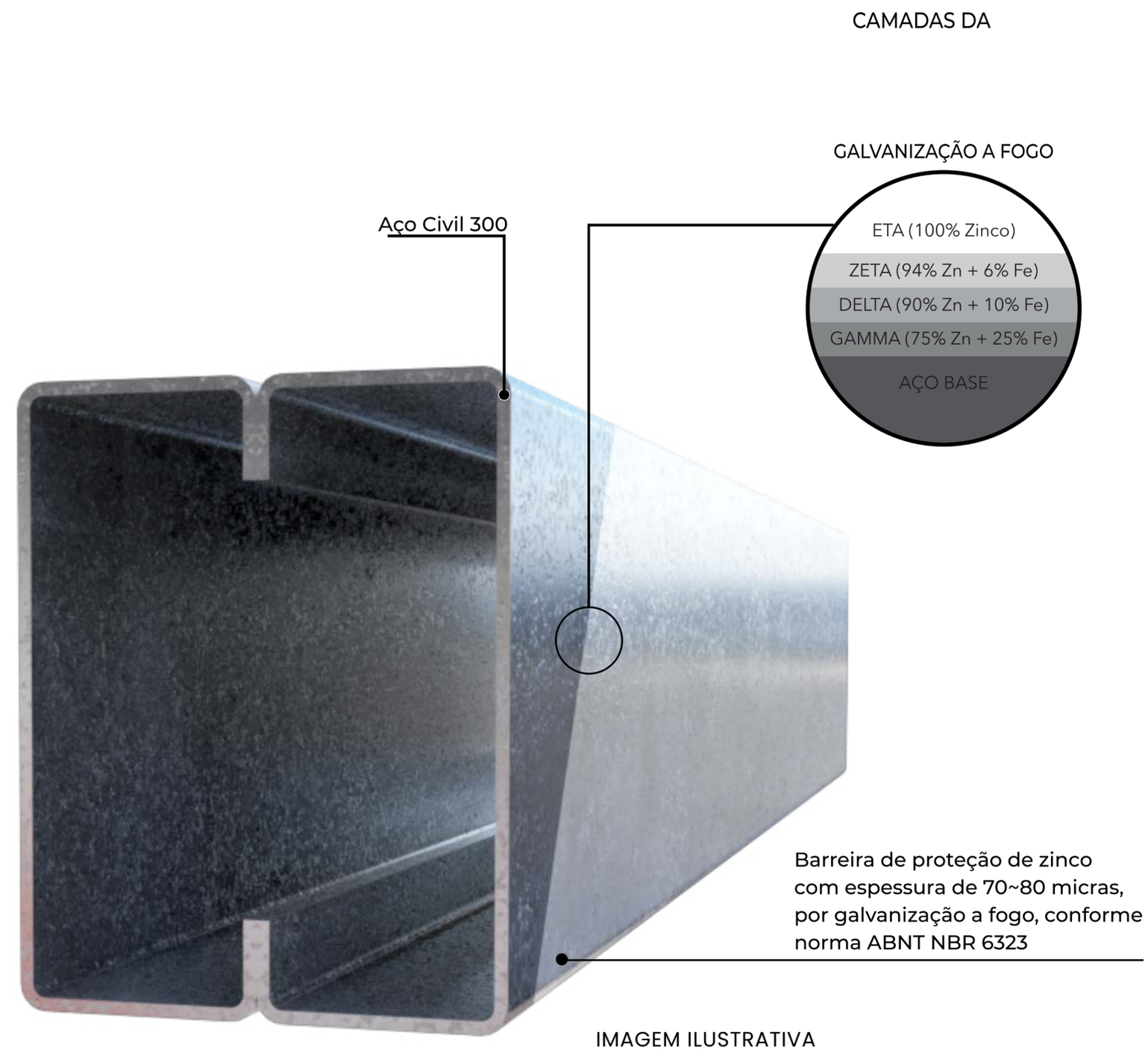
Ficha Técnica

- Capacidade de 15 módulos a cada 2 vagas;
- Fixação por baixo dos módulos;
- Proteção anti-goteiras;
- Instalação facilitada;
- Garantia de até 27 anos;

GALVANIZAÇÃO A FOGO

CONFORME NORMA ABNT NBR 6323

- Isola do contato com agentes oxidantes;
- Proteção catódica, na qual o zinco sofre corrosão preferencial ao aço e sacrifica-se para protegê-lo;
- Maior resistência contra danos durante o manuseio, transporte, instalação e estocagem;
- Facilidade na inspeção e identificação, por possuir um revestimento contínuo e aderente;
- Durabilidade de até 27 anos, dependendo da região e do ambiente.



MONTAGEM DA ESTRUTURA

LINHA CARPORT – FICHA TÉCNICA

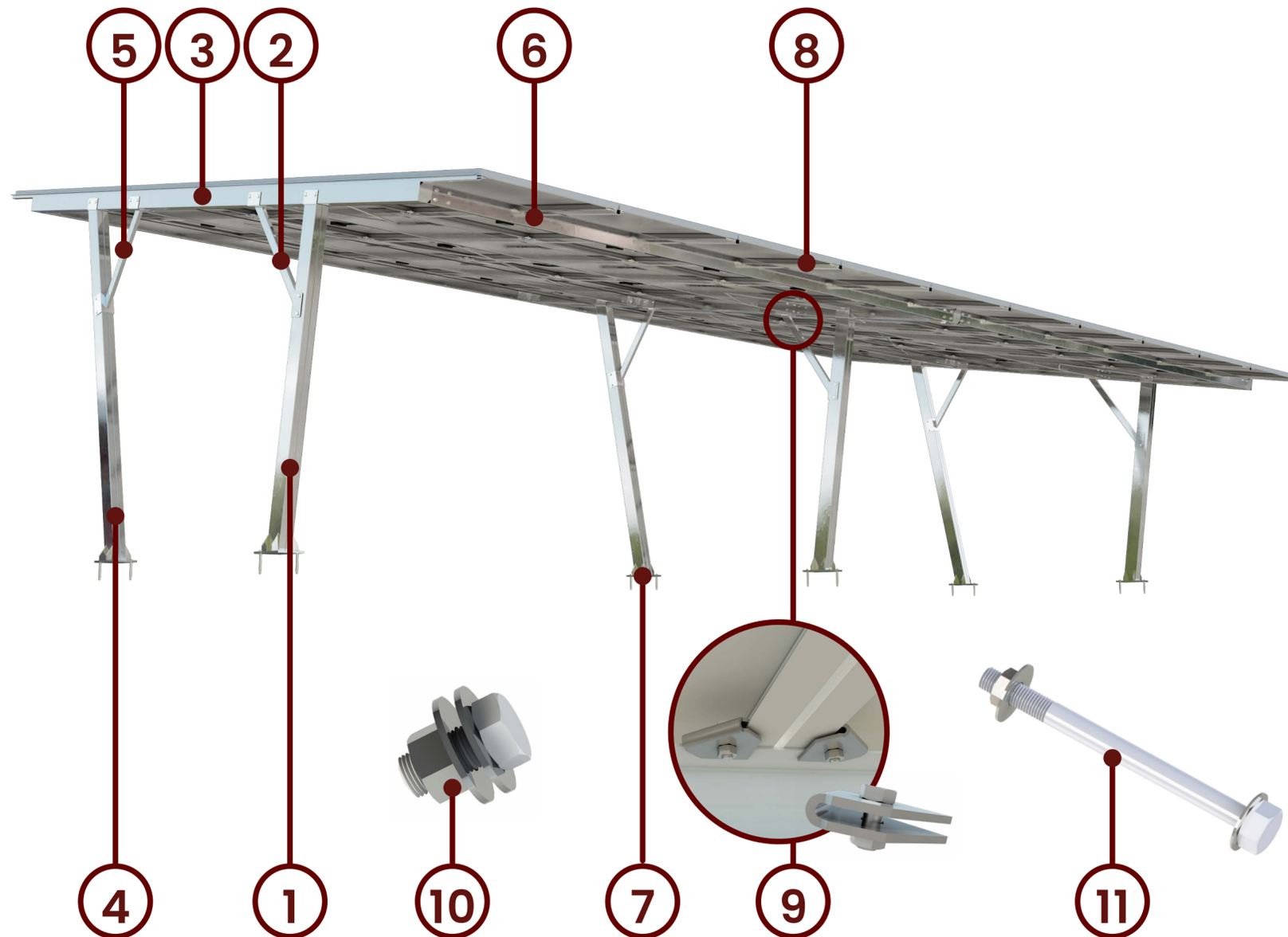


IMAGEM ILUSTRATIVA

ITEM	NOME	MATERIAL	PROTEÇÃO	ESPESSURA
1	Coluna Primária	Aço civil 300	Galvanização a fogo	1.90mm
2	Mão francesa da coluna primária	Aço civil 300	Galvanização a fogo	1.90mm
3	Trava	Aço civil 300	Galvanização a fogo	1.90mm
4	Coluna secundária	Aço civil 300	Galvanização a fogo	1.90mm
5	Mão francesa da coluna secundária	Aço civil 300	Galvanização a fogo	1.90mm
6	Terça	Aço civil 300	Galvanização a fogo	1.90mm
7	Sapata	Aço civil 300	Galvanização a fogo	1.90mm
8	Perfil Ômega	Aço civil 300	Galvanização a fogo	1.90mm
9	Grampo de fixação e parafuso francês	Alumínio/ Aço Carbono SAE 1045	Galvanização a fogo (parafusos)	
10	Parafuso sextavado 1/2" x 1"	Aço Carbono SAE 1045	Galvanização a fogo	
11	Parafuso sextavado 1/2" x 5"	Aço Carbono SAE 1045	Galvanização a fogo	

MONTAGEM DA ESTRUTURA

LINHA CARPORT – FERRAMENTAS

UNIDADE	MÍNIMO	MÁXIMO
Torque ft.lb	15	18
Torque N.m	20	24

Ferramentas Elétricas

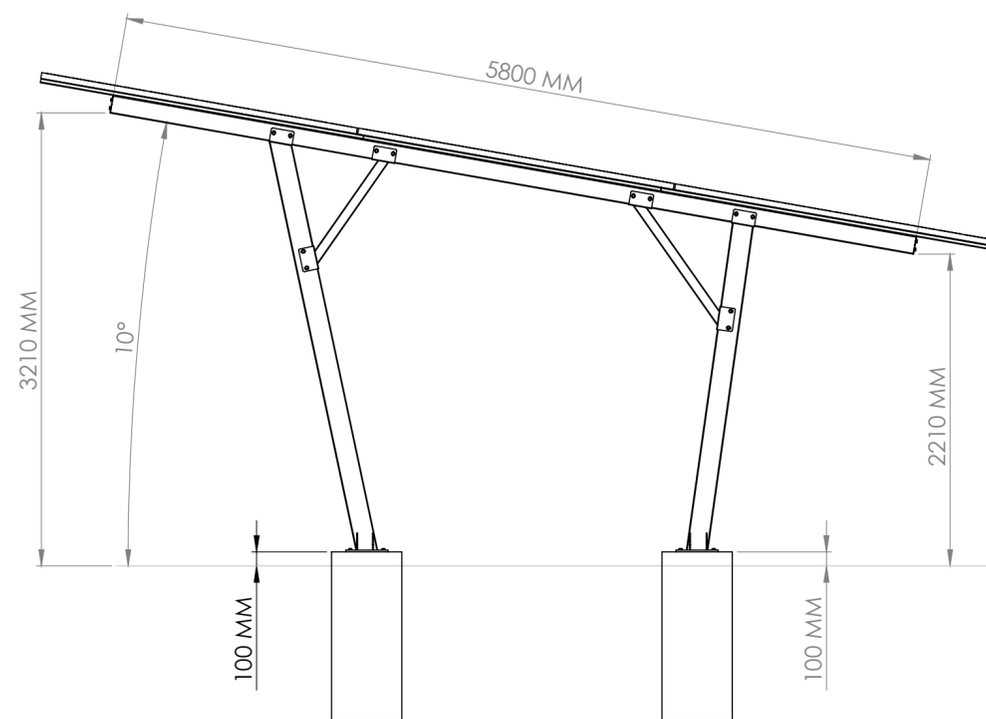
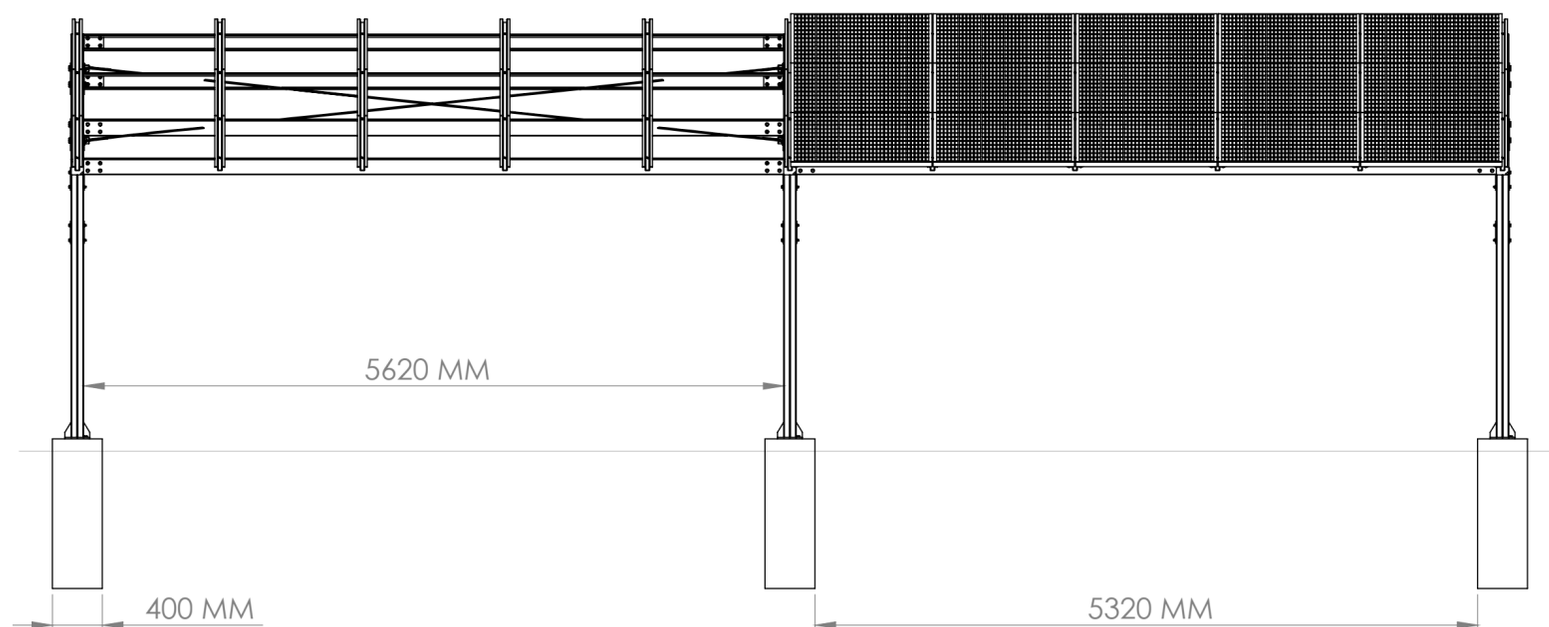
- Parafusadeira
- Torquímetro digital
- Trado elétrico

Fixação dos Módulos

O travamento é feito entre a terço e o frame do módulo, através dos grampos de fixação.

- Parafuso Francês 5/16"
- Porca 5/16"
- Chave fixa 19

Torque de aperto: 22N.m ou 18lbf.Ft



DIMENSÕES GERAIS

LINHA CARPORT

PRODUTO

Coluna Enrijecida Primária e Secundária

Mão Francesa para Base Primária

Mão Francesa para Base Secundária

Trava Intermediária Enrijecida com Abas

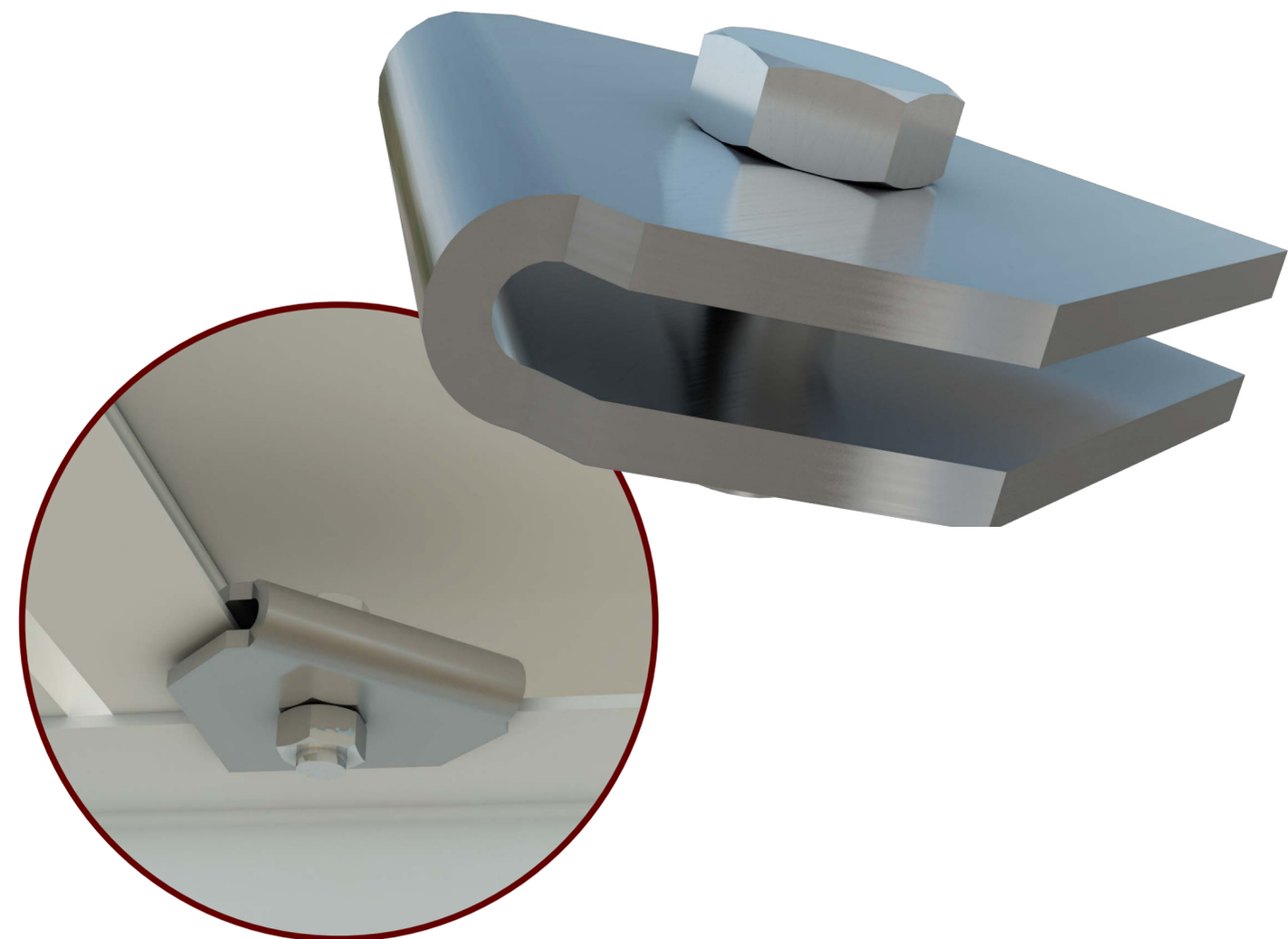
Terça Superior

Perfil U com Abas e CH de União

Perfil U com Abas

GRAMPO DE FIXAÇÃO

LINHA CARPORT



MEDIDAS (mm)x	MEDIDAS (mm)x	MATERIAL	DESCRIÇÃO	QTDE.
Parafuso Francês	5/16 X 3/4"	Aço	Galvanizado a fogo	4 por módulo
Grampo		Alumínio		4 por módulo

IMAGEM ILUSTRATIVA

INCLINAÇÃO E AJUSTES

LINHA CARPORT

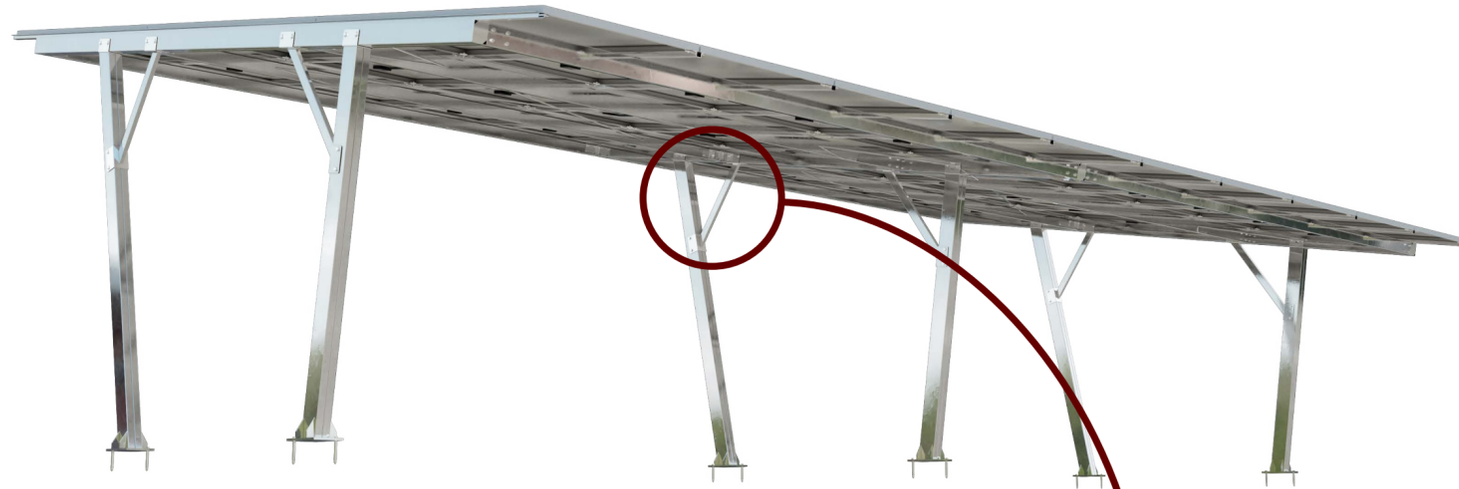
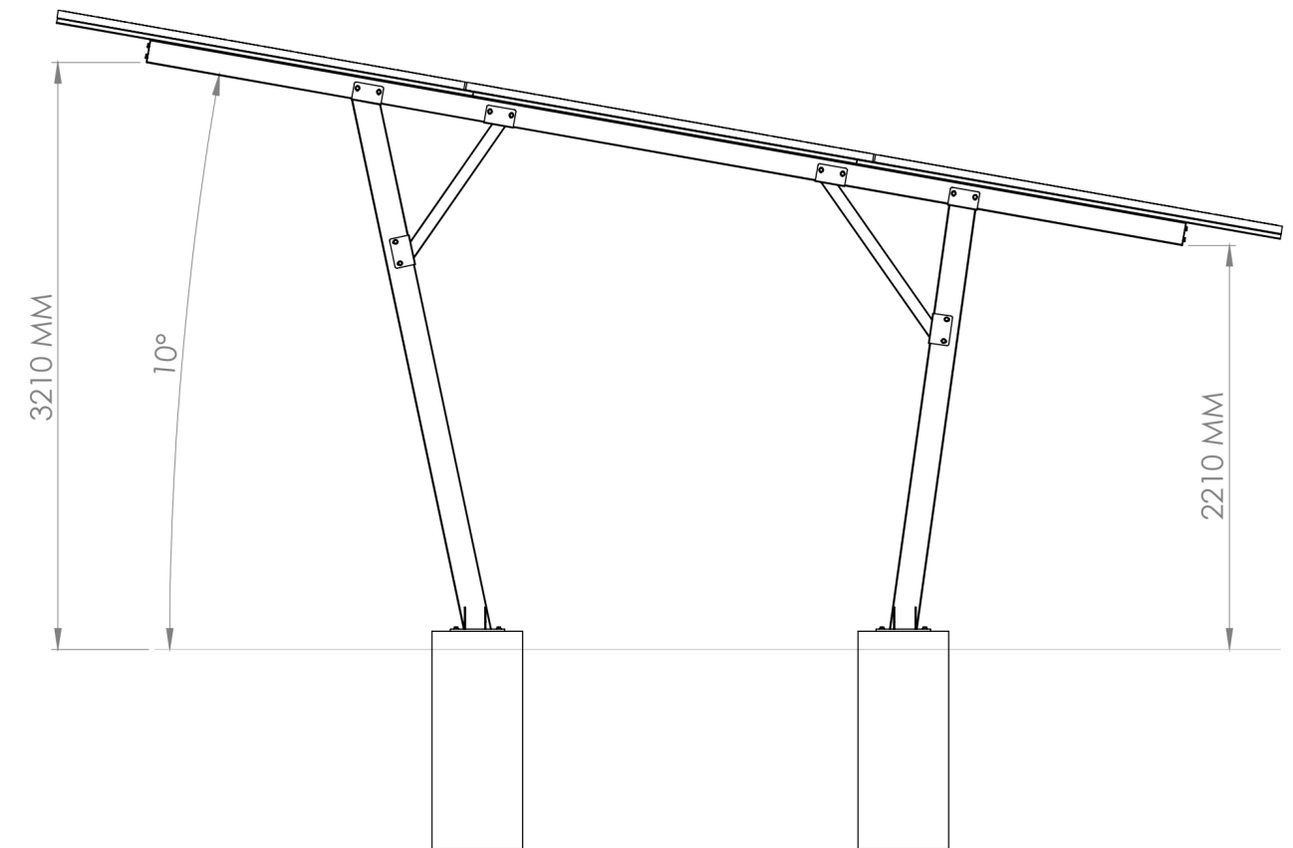


IMAGEM ILUSTRATIVA

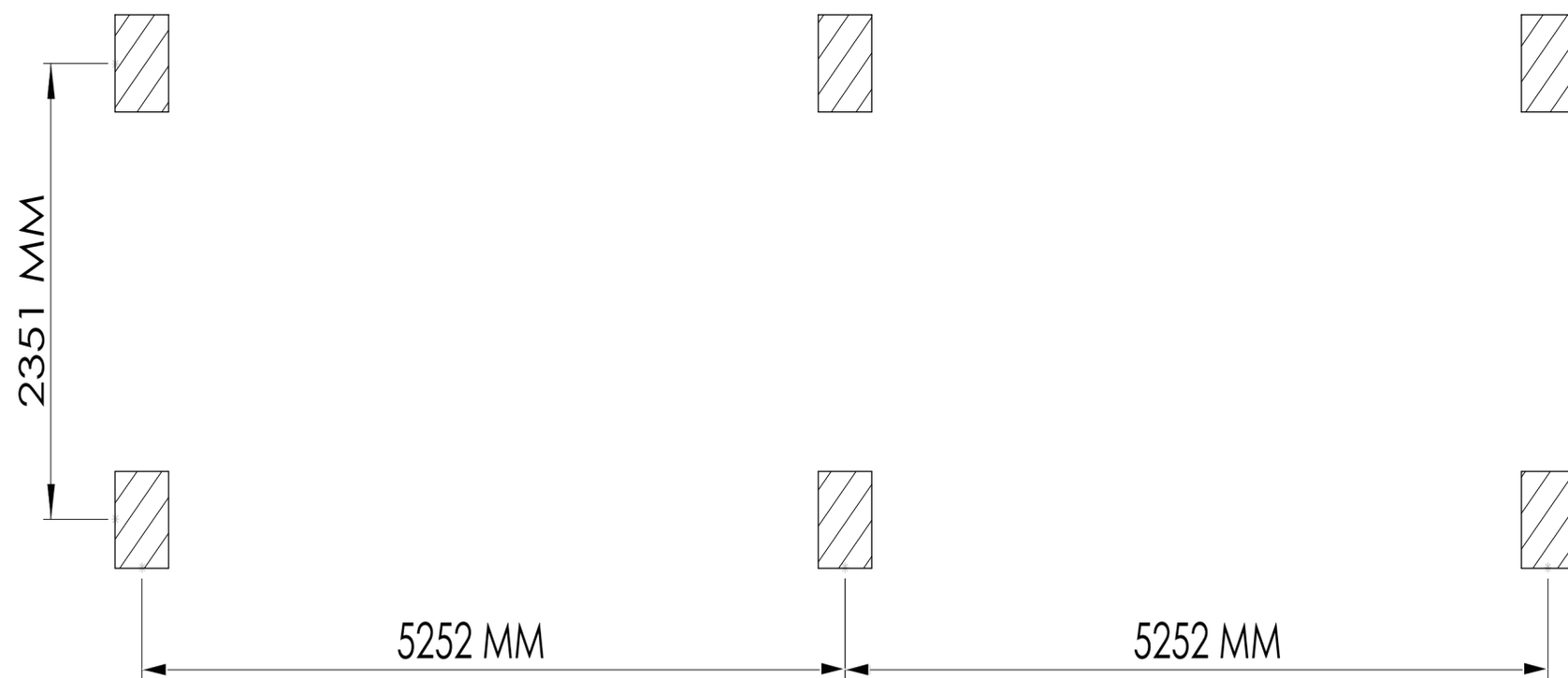
REGULAGEM
DA INCLINAÇÃO

10°

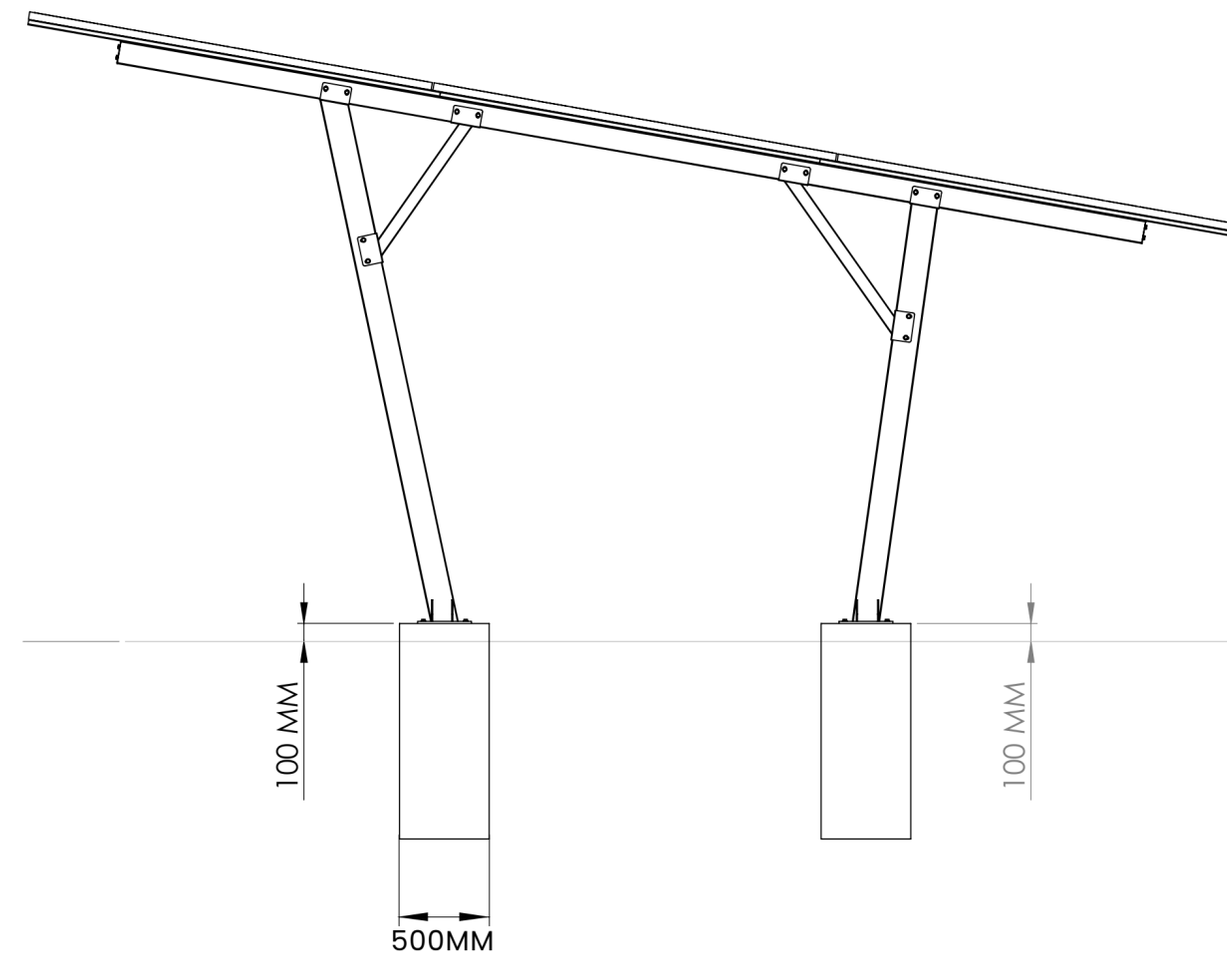


CONCRETAGEM SUGERIDA

LINHA CARPORT

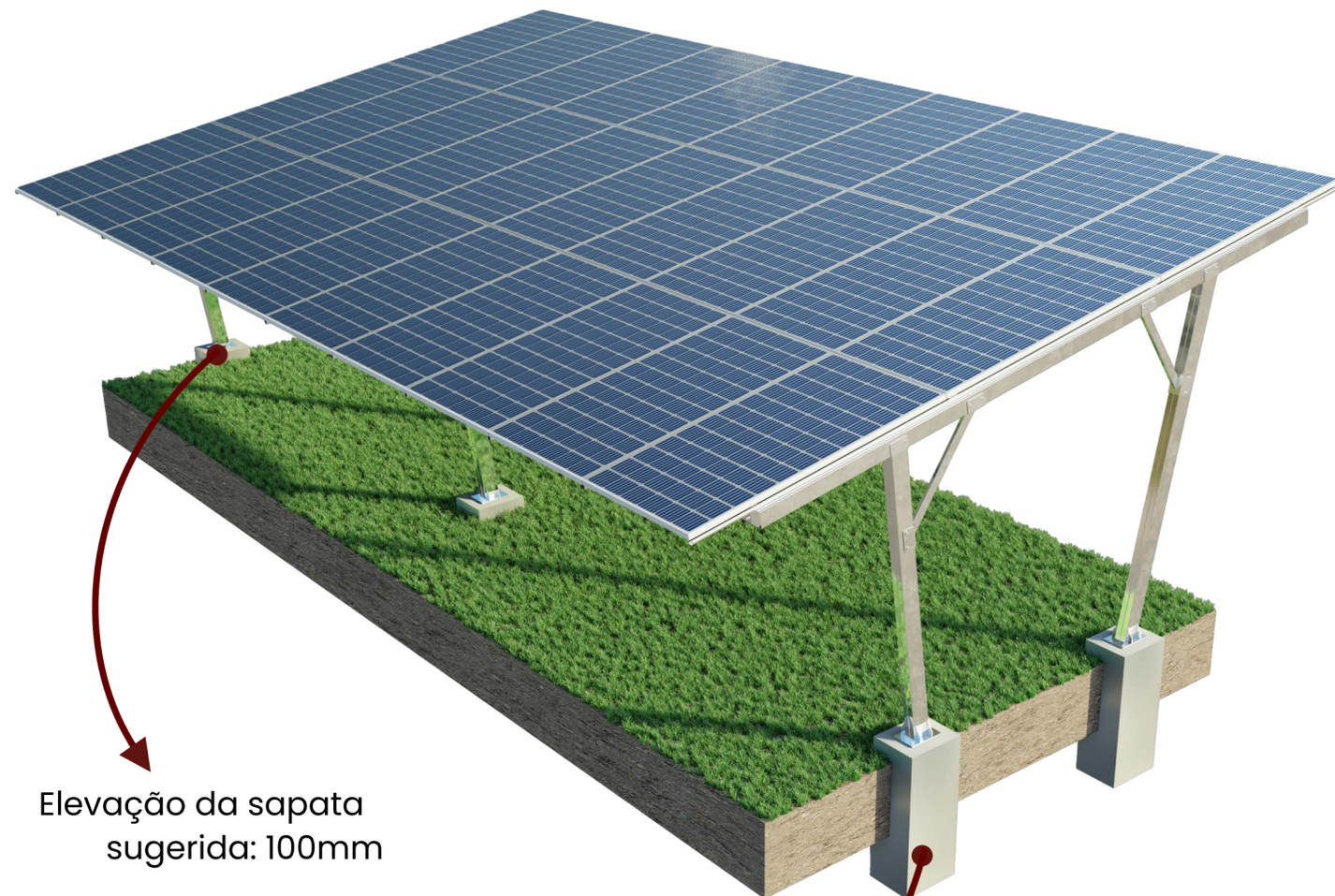


 Concreto



CONCRETAGEM SUGERIDA

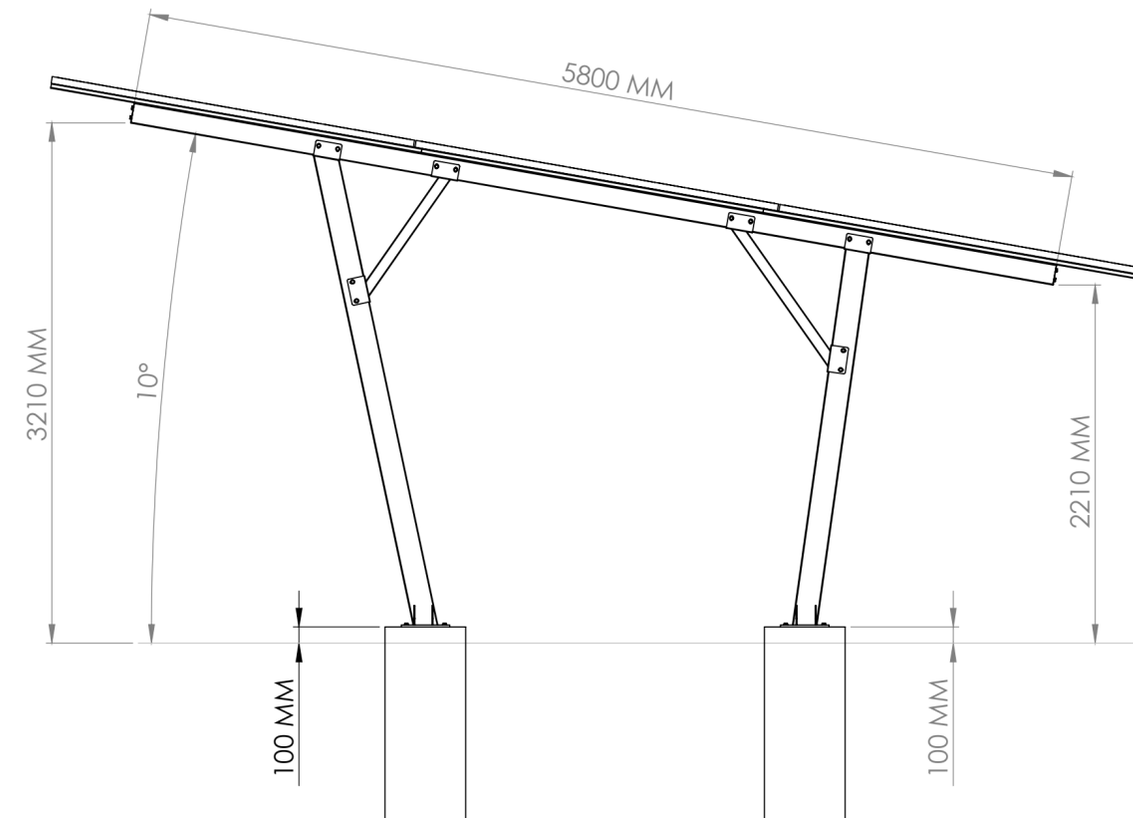
LINHA CARPORT



Elevação da sapata sugerida: 100mm

Sapata sugerida para concretagem: 1100mm

IMAGEM ILUSTRATIVA



*Recomenda-se a análise do solo para determinar a fundação correta.

PERFIL ÔMEGA

LINHA CARPORT – FICHA TÉCNICA

NOME	MATERIAL	PROTEÇÃO
Perfil Ômega	Aço civil 300	Galvanização a fogo

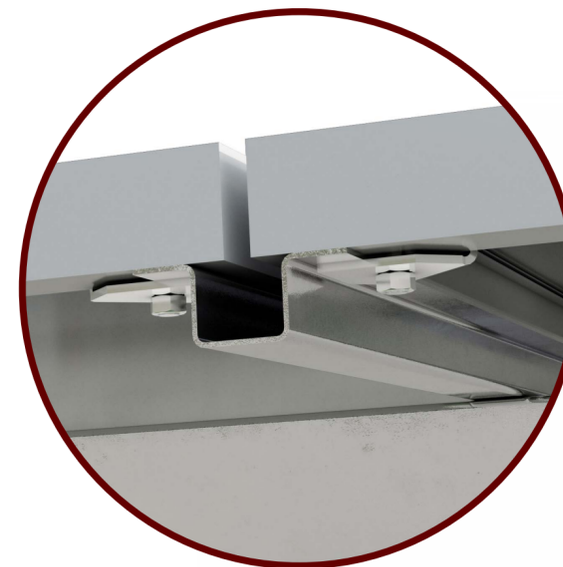
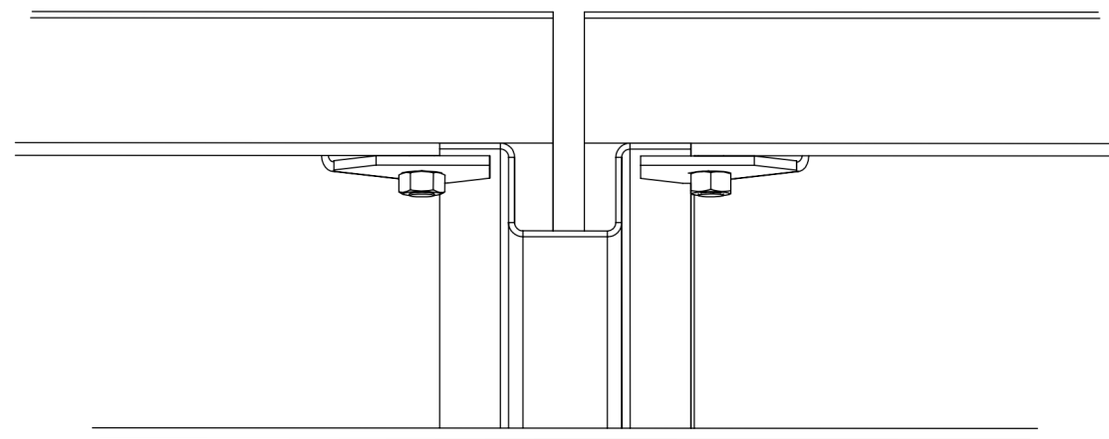


IMAGEM ILUSTRATIVA

EXEMPLOS DE **INSTALAÇÃO**







www.metallightsolar.com



62 9 9661-2576



(62) 4008-9595



0800 9439595

SOFAR 250KTL-HV

250 kW

THREE-PHASE DOZE MPPTS



Vantagens do produto

- 12 MPPTs com Máx. eficiência de até 99,02%
- Projeto de proteção IP66 C5 para ambientes externos
- recuperação PID
- Compatível com cabos Al e Cu AC
- Tipo II SPD para ambos os lados CC e CA
- Design redundante de fonte de alimentação dupla CA/CC, monitoramento de status 24 horas
- Função de escaneamento de cura I-V



Modelo	SOFAR 250KTL-HV
Entrada (CC)	
Máx. tensão de entrada	1500V
Tensão nominal de entrada	1160V
Tensão de inicialização	550V
Faixa de tensão operacional MPPT	500V-1500V
Número de rastreadores MPP	12
Número para entradas DC	24
Máx. corrente MPPT de entrada	12*30A
Máx. corrente de entrada de curto-circuito	12*50A
Saída (CA)	
Potência de saída CA	250kW@35°C / 230kW@45°C / 220kW@50°C
Máx. Corrente de saída	180,5A
Tensão nominal de saída	3/PE, 800V
Faixa de tensão de saída	640-920V
Frequência de saída nominal	50Hz/60Hz
Faixa de frequência de saída	45-55Hz / 55-65Hz
Faixa ajustável de potência ativa	0-100%
THDi	<3%
Fator de potência	1 (ajustável +/-0,8)
Eficiência	
Máxima eficiência	99,02%
Eficiência europeia	98,7%
Proteção	
Proteção de polaridade reversa DC	Sim
Proteção anti-ilhamento	Sim
Proteção contra corrente de fuga	Sim
Monitoramento de falha de aterramento	Sim
Monitoramento de falha de string de arranjo fotovoltaico	Sim
Interruptor DC	Sim
Recuperação PID	Sim
SPD	PV: tipo II, AC: tipo II
Dados gerais	
Faixa de temperatura ambiente	-30°C--+60°C
Topologia	Sem transformador
C grau de proteção	IP66
Faixa de umidade relativa permitida	0-100%
Máx. altitude de operação	5000m (> 4000m redução)
Resfriamento	Resfriamento de ar inteligente
Dimensão (LxAxD)	1100,5x713,5x368mm
Peso	99kg
Display de Exibição	LCD e Bluetooth + APLICATIVO
Comunicação	RS485 / PLC
Padrão	EN/IEC 62109-1/2, EN/IEC 61000-6-2/-4, IEC 62116, IEC 61727, IEC 61683, IEC 60068-2-1/2/14/30, EN 50530, VDE V 0126-1-1, VDE-AR-N 4110/4120, EN 50549, IEC 62910, PORTARIA N°140, ABNT NBR 16150

*Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.



CERTIDÃO Nº

NET-000063561

Autenticidade: DEA71-3CE6F-2D50E-7D441-F6247



CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO DE ANUIDADE

Finalidade: Cadastramento e Licitação Pública

Validade: 02/07/2024

Folha: 1/1

Certificamos que a pessoa jurídica abaixo citada, encontra-se registrada neste Conselho, para atividade técnicas limitadas à competência legal de seu(s) responsável(is) técnico(s), nos termos da Lei n.º 5194/66. Certificamos ainda, face ao estabelecido no artigo 68 e 69 da referida Lei, que a pessoa jurídica mencionada, bem como o(s) seu(s) responsável(is) técnico(s) não se encontram em débito com o CREA-RO. Certificamos, mais, que esta certidão não concede a empresa o direito de executar quaisquer serviço(s) técnico(s) sem a participação real, efetiva do(s) responsável(is) técnico(s) abaixo citado e que perderá a sua validade se ocorrer qualquer modificação nos dados cadastrais nela contida, após a data de expedição e bem como se constatadas irregularidades supervenientes.

Nome: VOLTBRASIL ENERGIA SOLAR LTDA-ME		CNPJ: 26.795.225/0001-75	
Endereço: AVENIDA TRANSCONTINENTAL - CENTRO - 1535 - JI-PARANÁ - RO			
Registro: 8143EMRO	Data do Registro: 06/12/2017	Última Anuidade Paga: 2024	
Capital Social: 1.000.000,00	Última Alteração do Contrato: 10/05/2023	Última Atualização Cadastral: 03/04/2024	Número da Guia: 0

Responsáveis Técnicos:**Legendas de Tipos: (0 - Quadro Técnico 1 - Resp. Técnico 2 - Consultor Técnico 3 - Assessor Técnico)****Atividades Permitidas Conforme Quadro Técnico:**

Comércio de placas e equipamentos de geração de energia fotovoltaica; Serviços de engenharia, instalação e manutenção elétrica; Comércio varejista de material elétrico; Comércio varejista de materiais de construção em geral; Comércio varejista de artigos de iluminação; Comércio varejista de ferragens e ferramentas; Atividades de coordenação e controle da operação da geração e transmissão de energia elétrica; Promoção de vendas; Outros Representantes ;Comerciais e agentes do comércio especializado em produtos não especificados anteriormente; Atividades de intermediação e agenciamento de serviços e negócios em geral, exceto imobiliários; Representantes comerciais e agentes do comércio de máquinas, equipamentos, embarcações e aeronaves; Comércio a varejo de motocicletas e motonetas novas.

Responsabilidade Técnica, somente circunscrita às atribuições profissionais compatíveis como ENGENHEIRO ELETRICISTA, dentro das atividades econômicas descritas no objeto social da empresa. E ainda, observando-se a descrição apresentada na ART de Cargo ou Função.

Carteira:	Título	Tipo	Atribuições	Restrição da Atribuição
APARECIDO OLIVEIRA ALECRIM				
22357D RO	ENGENHEIRO ELETRICISTA	1	Art. 7º da Lei Federal N.º 5.194/1966, Art. 5º da Resolução do Confea N.º 1.073/2016, Art. 8º e 9º da Resolução do Confea N.º 218/1973	
EVERTTON LADDAGA DIAS				
8814D RO	ENGENHEIRO ELETRICISTA	1	ATRIBUIÇÕES CONFERIDAS PELOS ARTIGOS 8º E 9º DA RESOLUÇÃO Nº 218/73 DO CONFEA"	

OBJETO DO CONTRATO SOCIAL:

- 71.12-0-00 - Serviços de engenharia
- 35.11-5-02 - Atividades de coordenação e controle da operação da geração e transmissão de energia elétrica
- 43.21-5-00 - Instalação e manutenção elétrica
- 47.42-3-00 - Comércio varejista de material elétrico
- 47.44-0-01 - Comércio varejista de ferragens e ferramentas
- 47.44-0-99 - Comércio varejista de materiais de construção em geral
- 47.54-7-03 - Comércio varejista de artigos de iluminação

PORTO VELHO-RO, 03 de Abril de 2024.



CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO DE ANUIDADE

Finalidade: Cadastramento e Licitação Pública	Validade: 01/07/2024	Folha: 1/1
--	-----------------------------	-------------------

Certificamos que o Profissional mencionado encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei n.º 5.194, de 24 de dezembro de 1966, conforme os dados acima. Certificamos, ainda face ao estabelecido nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que o interessado não se encontra em débito com o CREA-RO.

Nome: EVERTTON LADDAGA DIAS	CPF: 010.051.372-77		
Endereço: RUA JOAO PESSOA - SETOR 3 - - ARIQUEMES - RO			
Carteira: 8814D RO	Visto:	Número da Guia: 0	Última Anuidade Paga: 2024

RESPONSABILIDADE TÉCNICA

Registro	Empresa:	Data Início:	Anuidade:
9691EMRO	SYM ENERGIA SERV. DE INST. E MANUT. ELÉTRICA LTDA	14/09/2020	2020
5908EMRO	VOLT TELECOM SERVIÇOS DE TELECOMUNICAÇÕES LTDA	22/01/2020	2020
8143EMRO	VOLTBRASIL ENERGIA SOLAR LTDA-ME	10/04/2019	2023

TÍTULO PROFISSIONAL

Código	Título do Profissional:	Atribuições:	Restrição da Atribuição:
1210800	ENGENHEIRO ELETRICISTA	ATRIBUIÇÕES CONFERIDAS PELOS ARTIGOS 8º E 9º DA RESOLUÇÃO Nº 218/73 DO CONFEA*	

PÓS-GRADUAÇÃO

Data	Nome Instituição	Título	Atribuições
------	------------------	--------	-------------

PORTO VELHO-RO, 02 de Abril de 2024.

CONTRATO PARTICULAR DE SERVIÇOS TÉCNICOS

Por meio deste instrumento “CONTRATO PARTICULAR DE SERVIÇOS TÉCNICOS”, de um lado a firma: **VOLTBRASIL ENERGIA SOLAR LTDA - ME** com sede à **R DOS MINEIROS Nº 400 – BAIRRO URUPÁ – JI PARANÁ/RO** inscrita no C.N.P.J. n.º **26.795.225/0001-75** representada nesta ocasião por seu sócio: **WELLINGTON RODRIGO FERREIRA DA SILVA R.G. n.º 941195-SSP/RO C.P.F. n.º 895.808.772-20** doravante denominado de simplesmente Contratante, do outro lado o Sr. **EVERTTON LADDAGA DIAS**, brasileiro (a), R.G. n.º **1011968/SSP - RO C.P.F. n.º 010.051.372-77**, com habilidade profissional **ENGENHEIRO ELETRICISTA**, Cart. CREA n.º **8814-D** e doravante denominado de simplesmente Contratado, tem entre si acertado o seguinte:

Cláusula 1ª - Caberá ao Contratado desenvolver atividades como Responsável Técnico conforme suas atribuições profissionais e compatível com os objetivos sociais da empresa, discriminada na Anotação de Responsabilidade Técnica – ART de Cargo e/ou Função.

Cláusula 2ª - O Contrato Terá início em: 26 de novembro de 2018

Cláusula 3ª - O Contratado terá carga horária de: 12:00 horas semanais.

Cláusula 4ª - O Contratante assegura ao contratado, absoluta independência técnica.

Cláusula 5ª - Os honorários profissionais do contratado deverão ser. Honorários **RS 4.000,00 (QUATRO MIL REAIS)**.

Cláusula 6ª - Este Contratado poderá ser rescindido por qualquer das partes por qualquer motivo mediante aviso prévio de 30 dias e baixa da (s) obra (s) e ou serviço (s) que estiverem sob a responsabilidade técnica do profissional, e a transferência para outro profissional, quando a obra ou serviço ultrapassar a 30 dias.

Cláusula 7ª - Durante a vigência deste contrato e pelo prazo previsto em Lei ficará o contratado responsável pelas Atividades Técnicas da Empresa contratante, conforme discriminado na A.R.T. de Cargo ou Função, conforme cláusula 1ª.

Cláusula 8ª - Toda e qualquer taxa, impostos e encargos que incidirem sobre este contrato será de responsabilidade da contratante, inclusive o recolhimento das taxas da A.R.T. das obras e serviços executados pela empresa sobre a responsabilidade Técnica do Profissional ora contratado.

Cláusula 9ª - No caso das partes não se manifestarem até o fim do contrato, este será renovado automaticamente.

E por estarem justas e contratadas, na melhor forma de direito, as partes assinam o presente instrumento em 03 (três) vias e de igual teor e forma, na presença das testemunhas que também o assinam, dando tudo por bom, firme e valioso.

JI PARANÁ, 27 de DEZEMBRO de 2019.



Contratante

Contratado

Testemunha 1

Testemunha 2

Nome: _____

Nome: _____

RG: _____

RG: _____

CPF: _____

CPF: _____

1º PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS
MUNICÍPIO E COMARCA DE JI-PARANÁ ESTADO DE RONDÔNIA
Rua Pedro Teixeira, 1417 - Centro - Fone: (69) 3421-5588 | 3423-5064

Selo Digital de Fiscalização - - E1AFK28535-830FC.
Confira validade em www.tiro.ius.br/consultaselo/

Reconheço por Semelhança a assinatura de **WELLINGTON RODRIGO FERREIRA DA SILVA**, *0095*3047977, Dou Fé, Ji-Paraná-Rondônia, **27 de dezembro de 2019**.

Em Teste: **Lindomar Oliveira Guimarães Corilaço**, Escrevente Autorizada
Emolumentos: R\$6,57, Fuju: R\$1,31, Selo: R\$1,08, Fundep: R\$0,26, Fundimper: R\$0,49, Total = R\$9,71

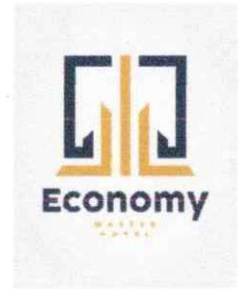
SERVIÇO NOTARIAL CORILAÇO
Lindomar Oliveira Guimarães Corilaço
ESCREVENTE AUTORIZADA
JI-PARANÁ-RO

1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais, Interdições e Tutelas e Tabelionato de Notas de Ariquemes/RO - Patrícia Ghisleri Freire
Al. Brasília, nº 2305, Setor 3 • Ariquemes • RO • CEP: 76870-510 • TL (69) 35355547 • 35360943 • cartorio@tiro.ius.br

Selo Digital de Fiscalização - - B6AFV25228-1AB43.
Confira validade em www.tiro.ius.br/consultaselo/

Reconheço por semelhança a assinatura de **ÉVERTTON LADDAGA DIAS (141120)**, Dou Fé, *0141*748681*, Ariquemes/RO, 30 de dezembro de 2019 - 09:34:17h.
Elizângela Alessio Silva - Escrevente Autorizada
Emolumentos: R\$6,57, Fuju: R\$1,31, Selo: R\$1,08, Fundep: R\$0,26, Fundimper: R\$0,49, Total = R\$9,71

CARTÓRIO
GHISLERI FREIRE



ECONOMY MASTER HOTEL LTDA

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins, que a empresa **VOLTBRASIL ENERGIA SOLAR LTDA – ME**, inscrita no CNPJ sob nº **26.795.225/0001-75**, estabelecida na **Rua Dos Mineiros, nº 400, bairro Urupá na cidade de Ji-Paraná/RO**, prestou serviços à **ECONOMY MASTER HOTEL LTDA, CNPJ nº 13.750.664/0001-10**, estabelecida na Rua Martins Costa, nº 199, bairro Jotão, na cidade de Ji-Paraná/RO, e detém qualificação técnica para projeto e execução de projeto e execução de micro e mini gerações de energia fotovoltaicas.

Registramos que a empresa prestou serviços de projeto e execução de uma usina fotovoltaica com potência de geração de 74,88KWp, sendo responsável por todo o andamento do processo, desde a compra do material até a homologação e troca do medidor junto a concessionária local.

Informamos ainda que as prestações dos serviços acima referidos apresentaram bom desempenho operacional, tendo a empresa cumprido fielmente com suas obrigações, nada constando que a desabone técnica e comercialmente, até a presente data.

Ji-Paraná, 12 de janeiro de 2022.

ECONOMY MASTER HOTEL LTDA
REPRESENTANTE LEGAL



1. Responsável Técnico

EVERTTON LADDAGA DIAS

Título do Profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA /**

Empresas.: **VOLTBRASIL ENERGIA SOLAR LTDA-ME**

RNP: **2313613003**

Registro: **8814D RO**

Registro: **8143EMRO**

2. Dados do Contrato

Contratante: ECONOMY MASTER HOTEL LTDA

RUA **R MARTINS COSTA, 199**

Cidade.: **JI PARANA**

Contrato:

Valor: **5000.00** Honorário: **0.00**

Ação Institucional: **Não informado**

Bairro.: **JOTÃO**

UF: **RO**

Celebrado:

Tipo Contratante: **PJ Direito Privado**

CPF/CNPJ: **13750664000110**

Telefone.: **(69)34238-000**

CEP.: **76.908-301**

Vinculado à ART:

Substituição:

3. Dados da Obra/Serviço

Rua.: **R MARTINS COSTA, 199**

Cidade.: **JI PARANA**

Data de Início: **02/06/2019** Previsão de término: **01/07/2019**

Finalidade: **OBRA**

Proprietário: **ECONY MASTER HOTEL LTDA**

Bairro.: **JOTÃO**

UF: **RO**

Telefone.: **(69)34238-000**

CEP.: **76.908-301**

CPF: **13750664000110**

4. Atividade Técnica

13 - PRODUÇÃO TÉCNICA E ESPECIALIZADA

2100 - ELETRICIDADE

671 - ALTERNADORES E DINAMOS

74,88 KW

O registro da A.R.T. não obriga o CREA-RO a emitir a Certidão de Acervo Técnico (C.A.T.), a confecção e emissão do documento apenas ocorrerá se as atividades declaradas na A.R.T. forem condizentes com as atribuições do Profissional. As informações constantes desta A.R.T. são de responsabilidade do(a) profissional. Este documento poderá, a qualquer tempo, ter seus dados, preenchimento e atribuições profissionais conferidos pelo CREA-RO.

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta A.R.T.

5. Declarações

Acessibilidade:

Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

_____ de _____ de _____
Local Data

EVERTTON LADDAGA DIAS - 010.051.372-77

Nome do profissional - CPF:

ECONY MASTER HOTEL LTDA - 13.750.664/0001-10

Nome do contratante - CPF/CNPJ:

Informações

* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

* A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.crea-ro.org.br ou www.confrea.org.br

* A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

CHAVE: **A5B55-EAE34-F07C4-34948-60E68**

www.crea-ro.org.br atendimento@crea-ro.org.br
tel: (69) 2181-1095



CREA-RO
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Rondônia

Observações (Resumo do Contrato)

ART DE PROJETO DE UMA MICROGERAÇÃO DE ENERGIA SOLAR COM POTENCIA 74,88KWP



1. Responsável Técnico

EVERTTON LADDAGA DIAS

Título do Profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA /**

Empresas.: **VOLTBRASIL ENERGIA SOLAR LTDA-ME**

RNP: **2313613003**

Registro: **8814D RO**

Registro: **8143EMRO**

2. Dados do Contrato

Contratante: **ECONOMY MASTER HOTEL LTDA**

RUA **R MARTINS COSTA, 199**

Cidade.: **JI PARANA**

Contrato:

Valor: **5000.00** Honorário: **0.00**

Ação Institucional: **Não informado**

Bairro.: **JOTÃO**

UF: **RO**

Celebrado:

Tipo Contratante: **PJ Direito Privado**

CPF/CNPJ: **13750664000110**

Telefone.: **6934238000**

CEP.: **76.908-301**

Vinculado à ART: **8300223634**

Substituição:

3. Dados da Obra/Serviço

Rua.: **R MARTINS COSTA, 199**

Cidade.: **JI PARANA**

Data de Início: **01/06/2019** Previsão de término: **02/07/2019**

Finalidade: **OBRA**

Proprietário: **ECONOMY MASTER HOTEL LTDA**

Bairro.: **JOTÃO**

UF: **RO**

Telefone.: **6934238000**

CEP.: **76.908-301**

CPF: **13750664000110**

4. Atividade Técnica

23 - EXECUÇÃO DE OBRA OU SERVIÇO TÉCNICO

2100 - ELETRICIDADE

626 - ENERGIAS ALTERNATIVAS (SOLAR / EÓLICA / ETC)

74,88 A

O registro da A.R.T. não obriga o CREA-RO a emitir a Certidão de Acervo Técnico (C.A.T.), a confecção e emissão do documento apenas ocorrerá se as atividades declaradas na A.R.T. forem condizentes com as atribuições do Profissional. As informações constantes desta A.R.T. são de responsabilidade do(a) profissional. Este documento poderá, a qualquer tempo, ter seus dados, preenchimento e atribuições profissionais conferidos pelo CREA-RO.

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta A.R.T.

5. Declarações

Acessibilidade:

Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

_____ de _____ de _____
Local Data

EVERTTON LADDAGA DIAS - 010.051.372-77

Nome do profissional - CPF:

ECONOMY MASTER HOTEL LTDA - 13.750.664/0001-10

Nome do contratante - CPF/CNPJ:

Informações

* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

* A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.crea-ro.org.br ou www.confrea.org.br

* A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

CHAVE: **3E889-DB801-FE79B-F10AF-00333**

www.crea-ro.org.br atendimento@crea-ro.org.br
tel: (69) 2181-1095



CREA-RO
Conselho Regional de Engenharia
e Agronomia de Rondônia

Observações (Resumo do Contrato)

ART DE EXECUÇÃO DE UMA MICROGERAÇÃO DE ENERGIA SOLAR COM POTENCIA 74,88KWP



CERTIDÃO Nº

NET-000020848

Autenticidade: 72787-D86E4-8B88C-B3C32-B99F6

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

Protocolo: PRO-00193768/22	Selo: - - -	Emissão: 24/01/2022
Carteira: 8814D RO	Profissional: EVERTTON LADDAGA DIAS	Páginas: Folha: 1/1
CPF: 010.051.372-77	Título do Profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA /	

CERTIFICAMOS QUE O PROFISSIONAL ABAIXO QUALIFICADO REGISTROU A 'ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ART', CONSTANTE DA PRESENTE CERTIDÃO, TENDO SIDO COMPROVADA A EXECUÇÃO E CONCLUSÃO DA OBRA E/OU SERVIÇO INDICADO CONFORME DESCRIÇÃO ABAIXO.

Nº da ART: 8300223631	Registrada em: 21/05/2019	Última Anuidade Paga: 24/01/2022
Endereço da Obra: R MARTINS COSTA, 199	Bairro: JOTÃO	
Cep: 76908301	Cidade: JI PARANA	UF: RO
Proprietário / Contratante: ECONOMY MASTER HOTEL LTDA		
Empresa: VOLTBRASIL ENERGIA SOLAR LTDA-ME		
Atividade Técnica.: PRODUÇÃO TÉCNICA E ESPECIALIZADA	Área de Competencia.: ELETRICIDADE	Tipo de Obra.: ALTERNADORES E DÍNAMOS
Valor do Contrato.: 5.000,00	Número do Contrato.: S/N	Dimensão.: 74,88
Participação Técnica: INDIVIDUAL	Motivo: NORMAL	Vínculo: EMPREGADO

Descrição da ART:

ART DE PROJETO DE UMA MICROGERAÇÃO DE ENERGIA SOLAR COM POTENCIA 74,88KWP

PORTO VELHO-RO, 24 de Janeiro de 2022.

Em cumprimento ao disposto na resolução nº 317, de 31 de outubro de 1986, do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia, CERTIFICAMOS o acervo técnico acima mencionado, de acordo com as anotações de responsabilidade técnica anotadas no CREA-RO, que vai assinada pelo Presidente ou por delegação de competência, conforme o artigo 6º da mesma Resolução. Outrossim, CERTIFICAMOS que referido responsável técnico é pelo serviço atinente às suas atribuições profissionais.



CERTIDÃO Nº

NET-000020848

Autenticidade: 72787-D86E4-8B88C-B3C32-B99F6

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

Protocolo: PRO-00193768/22	Selo: - - -	Emissão: 24/01/2022
Carteira: 8814D RO	Profissional: EVERTTON LADDAGA DIAS	Páginas: Folha: 1/1
CPF: 010.051.372-77	Título do Profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA /	

CERTIFICAMOS QUE O PROFISSIONAL ABAIXO QUALIFICADO REGISTROU A 'ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ART', CONSTANTE DA PRESENTE CERTIDÃO, TENDO SIDO COMPROVADA A EXECUÇÃO E CONCLUSÃO DA OBRA E/OU SERVIÇO INDICADO CONFORME DESCRIÇÃO ABAIXO.

Nº da ART: 8300223634	Registrada em: 22/05/2019	Última Anuidade Paga: 24/01/2022
Endereço da Obra: R MARTINS COSTA, 199	Bairro: JOTÃO	
Cep: 76908301	Cidade: JI PARANA	UF: RO
Proprietário / Contratante: ECONOMY MASTER HOTEL LTDA		
Empresa: VOLTBRASIL ENERGIA SOLAR LTDA-ME		
Atividade Técnica.: EXECUÇÃO DE OBRA OU SERVIÇO TÉCNICO	Área de Competência.: ELETRICIDADE	Tipo de Obra.: ENERGIAS ALTERNATIVAS (SOLAR
Valor do Contrato.: 5.000,00	Número do Contrato.: S/N	Dimensão.: 74,88
Participação Técnica: INDIVIDUAL	Motivo: NORMAL	Vínculo: EMPREGADO

Descrição da ART:

ART DE EXECUÇÃO DE UMA MICROGERAÇÃO DE ENERGIA SOLAR COM POTENCIA 74,88KWP

PORTO VELHO-RO, 24 de Janeiro de 2022.

Em cumprimento ao disposto na resolução nº 317, de 31 de outubro de 1986, do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia, CERTIFICAMOS o acervo técnico acima mencionado, de acordo com as anotações de responsabilidade técnica anotadas no CREA-RO, que vai assinada pelo Presidente ou por delegação de competência, conforme o artigo 6º da mesma Resolução. Outrossim, CERTIFICAMOS que referido responsável técnico é pelo serviço atinente às suas atribuições profissionais.



CERÂMICA BELÉM

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins, que a empresa **VOLTBRASIL ENERGIA SOLAR LTDA – ME**, inscrita no CNPJ sob nº **26.795.225/0001-75**, estabelecida na Rua Dos Mineiros, nº 400, bairro Urupá na cidade de Ji-Paraná/RO, prestou serviços à **CERÂMICA BELÉM IND. E COM. LTDA – ME**, CNPJ nº **05.668.777/0001-42**, estabelecida na Rua Lucidio Wilzen, nº 123, bairro São Bernardo, na cidade de Ji-Paraná/RO, e detém qualificação técnica para projeto e execução de projeto e execução de micro e mini gerações de energia fotovoltaicas.

Registramos que a empresa prestou serviços de projeto e execução de uma usina fotovoltaica com potência de geração de 401,20KWp, sendo responsável por todo o andamento do processo, desde a compra do material até a homologação e troca do medidor junto a concessionária local.

Informamos ainda que as prestações dos serviços acima referidos apresentaram bom desempenho operacional, tendo a empresa cumprido fielmente com suas obrigações, nada constando que a desabone técnica e comercialmente, até a presente data.

Ji-Paraná, 12 de janeiro de 2022.

CERÂMICA BELÉM IND. E COM. LTDA
REPRESENTANTE LEGAL

05.668.777/0001-42
CERÂMICA BELÉM IND. E COM. LTDA
Rua Lucidio Wilzen, 123
Bairro São Bernardo Cep: 78.984-460
Ji-Paraná - RO



CERTIDÃO Nº

NET-000020848

Autenticidade: 72787-D86E4-8B88C-B3C32-B99F6

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

Protocolo: PRO-00193768/22	Selo: - - -	Emissão: 24/01/2022
Carteira: 8814D RO	Profissional: EVERTTON LADDAGA DIAS	Páginas: Folha: 1/1
CPF: 010.051.372-77	Título do Profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA /	

CERTIFICAMOS QUE O PROFISSIONAL ABAIXO QUALIFICADO REGISTROU A 'ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ART', CONSTANTE DA PRESENTE CERTIDÃO, TENDO SIDO COMPROVADA A EXECUÇÃO E CONCLUSÃO DA OBRA E/OU SERVIÇO INDICADO CONFORME DESCRIÇÃO ABAIXO.

Nº da ART: 8500095287	Registrada em: 19/01/2022	Última Anuidade Paga: 24/01/2022
Endereço da Obra: RUA LUCÍDIO WILSEN	Bairro: São BERNARDO	
Cep: 76907280	Cidade: JI-PARANÁ	UF: RO
Proprietário / Contratante: CERAMICA BELEM IND E COM LTDA - ME		
Empresa: VOLTBRASIL ENERGIA SOLAR LTDA-ME		
Atividade Técnica.:	Área de Competencia.:	Tipo de Obra.:
Valor do Contrato.:	Número do Contrato.:	Dimensão.:
Participação Técnica:	Motivo:	Vínculo:

Nível de atuação
ELABORAÇÃOAtividade técnica
PROJETO DE ELETRICIDADE - ENERGIAS ALTERNATIVAS (SOLAR / EÓLICA / ETC)QTD
401.20Unidade
KW**Descrição da ART:**

ART DE PROJETO DE UMA MINIGERAÇÃO DE ENERGIA SOLAR COM POTENCIA PICO DE 401,20 KWP E POTENCIA NOMINAL 110KW

PORTO VELHO-RO, 24 de Janeiro de 2022.

Em cumprimento ao disposto na resolução nº 317, de 31 de outubro de 1986, do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia, CERTIFICAMOS o acervo técnico acima mencionado, de acordo com as anotações de responsabilidade técnica anotadas no CREA-RO, que vai assinada pelo Presidente ou por delegação de competência, conforme o artigo 6º da mesma Resolução. Outrossim, CERTIFICAMOS que referido responsável técnico é pelo serviço atinente às suas atribuições profissionais.



CERTIDÃO Nº

NET-000020848

Autenticidade: 72787-D86E4-8B88C-B3C32-B99F6

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

Protocolo: PRO-00193768/22	Selo: - - -	Emissão: 24/01/2022
Carteira: 8814D RO	Profissional: EVERTTON LADDAGA DIAS	Páginas: Folha: 1/1
CPF: 010.051.372-77	Título do Profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA /	

CERTIFICAMOS QUE O PROFISSIONAL ABAIXO QUALIFICADO REGISTROU A 'ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ART', CONSTANTE DA PRESENTE CERTIDÃO, TENDO SIDO COMPROVADA A EXECUÇÃO E CONCLUSÃO DA OBRA E/OU SERVIÇO INDICADO CONFORME DESCRIÇÃO ABAIXO.

Nº da ART: 8500095291	Registrada em: 19/01/2022	Última Anuidade Paga: 24/01/2022
Endereço da Obra: Rua Lucídio Wilsen	Bairro: São Bernardo	
Cep: 76907280	Cidade: JI-PARANÁ	UF: RO
Proprietário / Contratante: CERAMICA BELEM IND E COM LTDA - ME		
Empresa: VOLTBRASIL ENERGIA SOLAR LTDA-ME		
Atividade Técnica.:	Área de Competencia.:	Tipo de Obra.:
Valor do Contrato.:	Número do Contrato.:	Dimensão.:
Participação Técnica:	Motivo:	Vínculo:

Nível de atuação EXECUÇÃO Atividade técnica EXECUÇÃO DE OBRA DE ELETRICIDADE - ENERGIAS ALTERNATIVAS (SOLAR / EÓLICA / ETC)

QTD 401.20 Unidade KW

Descrição da ART:

ART DE EXECUÇÃO DE UMA MINIGERAÇÃO DE ENERGIA SOLAR COM POTENCIA PICO DE 401,20 KWP

PORTO VELHO-RO, 24 de Janeiro de 2022.

Em cumprimento ao disposto na resolução nº 317, de 31 de outubro de 1986, do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia, CERTIFICAMOS o acervo técnico acima mencionado, de acordo com as anotações de responsabilidade técnica anotadas no CREA-RO, que vai assinada pelo Presidente ou por delegação de competência, conforme o artigo 6º da mesma Resolução. Outrossim, CERTIFICAMOS que referido responsável técnico é pelo serviço atinente às suas atribuições profissionais.

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

A JEEDA COMERCIAL DISTRIBUIDORA DE ALIMENTOS LTDA, inscrito no CNPJ sob nº 63.770.820/0001-82, com sede na Estrada da Penitenciária GL Pirineus Rural, s/nº, bairro Zona Rural, na cidade de Ji-Paraná/RO, daqui por diante denominada CONTRATANTE, ATESTA que, a empresa VOLTBRASIL ENERGIA SOLAR LTDA – ME, inscrito no CNPJ sob nº 26.795.225/0001-75, sediada na Avenida Transcontinental, nº 1535 - Centro na cidade de Ji-Paraná/RO, prestou satisfatoriamente serviços de projeto e execução de uma usina fotovoltaica com potência de geração de 800,40KWp, sendo responsável com o fornecimento de todos os equipamentos, materiais, mão de obra, instalação e legalização de usina para produção de energia solar fotovoltaica junto à concessionária de energia elétrica.

DADOS CONTRATUAIS:

- CONTRATO Nº 1227553
- LOCAL DE INSTALAÇÃO: JEEDA COMERCIAL DISTRIBUIDORA DE ALIMENTOS na Estrada da Penitenciária GL Pirineus Rural, s/nº, bairro Zona Rural, na cidade de Ji-Paraná/RO - CEP 76900-730
- ARTs Obra/Serviço/Comissionamento Nº 2320218500016321 /2320218500051613 2320248500260016/2320238500210895
- Potência instalada: 800,40 kwp
- VALOR DO CONTRATO R\$ 3.750.000,00
- PERÍODO DO CONTRATO: 19/01/2021 À 15/02/2024

1º OFÍCIO
JI PARANA RO

1º OFÍCIO
JI PARANA RO

1º OFÍCIO PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS
MUNICÍPIO E COMARCA DE JI-PARANÁ ESTADO DE RONDÔNIA
Lucia Regy Malta Corilão REGISTRADORA

Rua Pedro Teixeira, 1417 - Centro - Fone: (69) 3421-5588 | 3423-5064

Selo Digital de Fiscalização - E4AHK29311-10928.
www.tiro.tus.br/consultaselo/

Reconheço por Semelhança a assinatura de JOSÉ DA PAZ SILVA JÚNIOR.
0073793984* Dou fe

Ji-Paraná-Rondônia, 09 de abril de 2024.

Em Teste da Verdade
Lindomar Oliveira Guimarães Corilão - Escrevente Autorizada
Emolumentos: R\$3,48, Fuju: R\$0,70, Selo: R\$1,44, Fundep: R\$0,14, Fundimper: R\$0,26
Fumargge: R\$0,10, Total = R\$5,12

SERVIÇO NOTARIAL CORILÃO
Lindomar Oliveira Guimarães Corilão
ESCREVENTE AUTORIZADA
JI-PARANÁ-RO



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de RO



1. Responsável Técnico

EVERTTON LADDAGA DIAS

Título do Profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA /**

Empresas.: **VOLTBRASIL ENERGIA SOLAR LTDA-ME**

RNP: **2313613003**

Registro: **8814D RO**

Registro: **8143EMRO**

2. Dados do Contrato

Contratante: JEEDA COMERCIAL DISTRIBUIDORA DE ALIMENT

RUA **ET DA PENITENCIÁRIA GL PIRINEUS RURAL**

Nº.: S/N **Comp.:**

Contrato:

Valor: **5.000,00** Honorário: **0,00**

Ação Institucional: **Não informado**

Bairro.: **JARDIM DOS MIGRANTES**

Cidade.: **JI-PARANÁ**

Celebrado:

Tipo Contratante:

Motivo: **Novo Contrato**

CPF/CNPJ: **63770820000182**

Telefone.:

UF: RO CEP.: **76900730**

Vinculado à ART:

Substituição:

3. Dados da Obra/Serviço

Rua: ET DA PENITENCIÁRIA GL PIRINEUS RURAL

Bairro: **JARDIM DOS MIGRANTES**

Telefone.:

Nº: S/N **Comp.:**

Cidade: **JI-PARANÁ**

UF: RO CEP.: **76900730**

Data de Início: **19/01/2021** Previsão de término: **19/01/2021**

Finalidade: **Outro**

Proprietário: **JEEDA COMERCIAL DISTRIBUIDORA DE ALIMENT**

CPF/CNPJ: **63770820000182**

4. Atividade Técnica

Nível de atuação
ELABORAÇÃO

Atividade técnica
PROJETO DE OBRA OU SERVIÇO TÉCNICO DE ELETRICIDADE - ENERGIAS ALTERNATIVAS (SOLAR / EÓLICA / ETC)

QTD
560.00

Unidade
KW

O registro da A.R.T. não obriga o CREA-RO a emitir a Certidão de Acervo Técnico (C.A.T.), a confecção e emissão do documento apenas ocorrerá se as atividades declaradas na A.R.T. forem condizentes com as atribuições do Profissional. As informações constantes desta A.R.T. são de responsabilidade do(a) profissional. Este documento poderá, a qualquer tempo, ter seus dados, preenchimento e atribuições profissionais conferidos pelo CREA-RO. Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta A.R.T.

5. Declarações

Acessibilidade:

Profissional

Contratante

Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

_____, _____ de _____ de _____
Local Data

EVERTTON LADDAGA DIAS - 010.051.372-77

Nome do profissional - CPF:

JEEDA COMERCIAL DISTRIBUIDORA DE ALIMENT - 63.770.820/0001-82

Nome do contratante - CPF/CNPJ:

Informações

- * A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.
- * A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.crea-ro.org.br ou www.confrea.org.br
- * A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

CHAVE: **AAE3D-DA88B-D852B-D9815-3686F**

www.crea-ro.org.br atendimento@crea-ro.org.br
tel: (69) 2181-1095



CREA-RO
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Rondônia

Observações (Resumo do Contrato)

PROJETO DE MINIGERAÇÃO DISTRIBUÍDA DE ENERGIA SOLAR COM POTENCIA CA DE 560,00KW E POTENCIA CC DE 800,40KWP



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de RO



1. Responsável Técnico

EVERTTON LADDAGA DIAS

Título do Profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA /**

Empresas.: **VOLTBRASIL ENERGIA SOLAR LTDA-ME**

RNP: **2313613003**

Registro: **8814D RO**

Registro: **8143EMRO**

2. Dados do Contrato

Contratante: JEEDA COMERCIAL DISTRIBUIDORA DE ALIMENT

RUA **ET DA PENITENCIÁRIA GL PIRINEUS RURAL**

Nº.: S/N **Comp.:**

Contrato:

Valor: **5.000,00** Honorário: **0,00**

Ação Institucional: **Não informado**

Forma de Registro: **Inicial**

Bairro.: **JARDIM DOS MIGRANTES**

Cidade.: **JI-PARANÁ**

Celebrado:

Tipo Contratante: **PJ Direito Privado**

Motivo: **Novo Contrato**

CPF/CNPJ: **63770820000182**

Telefone.: **69981362408**

UF: RO CEP.: **76900730**

Vinculado à ART: **8500016321**

Substituição:

Participação Téc.: **Individual**

3. Dados da Obra/Serviço

Rua: **ET DA PENITENCIÁRIA GL PIRINEUS RURAL**

Bairro: **JARDIM DOS MIGRANTES**

Telefone.: **69981362408**

Nº: S/N **Comp.:**

Cidade: **JI-PARANÁ**

UF: RO CEP.: **76900730**

Data de Início: **05/07/2021** Previsão de término: **31/07/2021**

Finalidade: **Outro**

Proprietário: **JEEDA COMERCIAL DISTRIBUIDORA DE ALIMENT**

CPF/CNPJ: **63770820000182**

4. Atividade Técnica

Nível de atuação **EXECUÇÃO** Atividade técnica **EXECUÇÃO DE OBRA DE ELETRICIDADE - ENERGIAS ALTERNATIVAS (SOLAR / EÓLICA / ETC)**

QTD **560,00** Unidade **KW**

O registro da A.R.T. não obriga o CREA-RO a emitir a Certidão de Acervo Técnico (C.A.T.), a confecção e emissão do documento apenas ocorrerá se as atividades declaradas na A.R.T. forem condizentes com as atribuições do Profissional. As informações constantes desta A.R.T. são de responsabilidade do(a) profissional. Este documento poderá, a qualquer tempo, ter seus dados, preenchimento e atribuições profissionais conferidos pelo CREA-RO. Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta A.R.T.

5. Declarações

Acessibilidade:

Profissional

Contratante

Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

_____, de _____ de _____
Local Data

EVERTTON LADDAGA DIAS - 010.051.372-77

Nome do profissional - CPF:

JEEDA COMERCIAL DISTRIBUIDORA DE ALIMENT - 63.770.820/0001-82

Nome do contratante - CPF/CNPJ:

Informações

- * A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.
- * A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.crea-ro.org.br ou www.confea.org.br
- * A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

CHAVE: **3E8E4-87FD1-B29EB-83EA9-6B9DE**

www.crea-ro.org.br atendimento@crea-ro.org.br
tel: (69) 2181-1072



CREA-RO
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Rondônia

Observações (Resumo do Contrato)

MINIGERAÇÃO DISTRIBUÍDA DE ENERGIA SOLAR COM POTENCIA CA DE 560,00KW E POTENCIA CC DE 800,40KWP



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de RO



1. Responsável Técnico

EVERTTON LADDAGA DIAS

Título do Profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA /**

Empresas.: **VOLTBRASIL ENERGIA SOLAR LTDA-ME**

RNP: **2313613003**

Registro: **8814D RO**

Registro: **8143EMRO**

2. Dados do Contrato

Contratante: JEEDA COMERCIAL DISTRIBUIDORA DE ALIMENT

RUA **ET DA PENITENCIÁRIA GL PIRINEUS RURAL**

Nº.: S/N **Comp.: 000000000000000000**

Contrato:

Valor: **5.000,00**

Ação Institucional: **Não informado**

Bairro.: **ZONA RURAL**

Cidade.: **JI-PARANÁ**

Celebrado:

Tipo Contratante: **PJ Direito Privado**

Forma de Registro: **Substituição**

Motivo: **Novo Contrato**

CPF/CNPJ: **63770820000182**

Telefone.: **00000000000**

UF: **RO**

País: **BRA** CEP.: **76900730**

Vinculado à ART: **8500003704**

Substituição: **8500003704**

Participação Téc.: **Individual**

3. Dados da Obra/Serviço

Rua: **ET DA PENITENCIÁRIA GL PIRINEUS RURAL**

Bairro: **ZONA RURAL**

Telefone.: **00000000000**

Nº: S/N **Comp.: 000000000000000000**

Cidade: **JI-PARANÁ**

UF: **RO** CEP.: **76900730**

Data de Início: **13/10/2020** Previsão de término: **30/11/2021** Coordenadas Geográficas: ,

Finalidade: **Outro**

Proprietário: **JEEDA COMERCIAL DISTRIBUIDORA DE ALIMENT**

CPF/CNPJ: **63770820000182**

4. Atividade Técnica

Nível de atuação	Atividade técnica	QTD	Unidade
ELABORAÇÃO	PROJETO DE SUBESTAÇÃO AÉREA DE ENERGIA ELÉTRICA	1.000,00	kvA
EXECUÇÃO	EXECUÇÃO DE OBRA DE SUBESTAÇÃO AÉREA DE ENERGIA ELÉTRICA	1.000,00	kvA

O registro da A.R.T. não obriga o CREA-RO a emitir a Certidão de Acervo Técnico (C.A.T.), a confecção e emissão do documento apenas ocorrerá se as atividades declaradas na A.R.T. forem condizentes com as atribuições do Profissional. As informações constantes desta A.R.T. são de responsabilidade do(a) profissional. Este documento poderá, a qualquer tempo, ter seus dados, preenchimento e atribuições profissionais conferidos pelo CREA-RO. Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta A.R.T.

5. Declarações

Acessibilidade:

Profissional

Contratante

Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

_____, de _____ de _____ de _____
Local Data

EVERTTON LADDAGA DIAS - 010.051.372-77

Nome do profissional - CPF:

JEEDA COMERCIAL DISTRIBUIDORA DE ALIMENT - 63.770.820/0001-82

Nome do contratante - CPF/CNPJ:

Informações

- * A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.
- * A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.crea.org.br ou www.confrea.org.br
- * A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

CHAVE: **E4CD0-F886C-0AC0B-B755F-437C0**
www.crea.org.br atendimento@crea.org.br
tel: (69) 2181-1072



CREA-RO
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Rondônia

Observações (Resumo do Contrato)

PROJETO E EXECUÇÃO DE SUBESTAÇÃO AO TEMPO DE ENERGIA ELETRICA DE 1,0 MVA, C PROTEÇÃO E MEDIÇÃO NA MT



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de RO



1. Responsável Técnico

EVERTTON LADDAGA DIAS

Título do Profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA /**

Empresas.: **VOLTBRASIL ENERGIA SOLAR LTDA-ME**

RNP: **2313613003**

Registro: **8814D RO**

Registro: **8143EMRO**

2. Dados do Contrato

Contratante: **JEEDA COMERCIAL DISTRIBUIDORA DE ALIMENT**

RUA **ET DA PENITENCIÁRIA GL PIRINEUS RURAL**

Nº.: S/N **Comp.: 000000000000000000**

Contrato:

Valor: **2.000,00**

Ação Institucional: **Não informado**

Bairro.: **Jardim dos Migrantes**

Cidade.: **Jl-PARANÁ**

Celebrado:

Tipo Contratante: **PJ Direito Privado**

Forma de Registro: **Inicial**

Motivo: **Novo Contrato**

CPF/CNPJ: **63770820000182**

Telefone.: **00000000000**

UF: **RO**

País: **BRA** CEP.: **76900730**

Vinculado à ART: **8500051613**

Substituição:

Participação Téc.: **Individual**

3. Dados da Obra/Serviço

Rua: **ET DA PENITENCIÁRIA GL PIRINEUS RURAL**

Nº.: S/N **Comp.: 000000000000000000**

Data de Início: **10/08/2021**

Previsão de término: **15/02/2024**

Finalidade: **Outro**

Proprietário: **JEEDA COMERCIAL DISTRIBUIDORA DE ALIMENT**

Bairro: **Jardim dos Migrantes**

Cidade: **Jl-PARANÁ**

Coordenadas Geográficas: ,

Telefone.: **00000000000**

UF: **RO** CEP.: **76900730**

CPF/CNPJ: **63770820000182**

4. Atividade Técnica

Nível de atuação
EXECUÇÃO

Atividade técnica
ENSAIO DE MINIGERAÇÃO DISTRIBUÍDA

QTD
560,00

Unidade
kW

O registro da A.R.T. não obriga o CREA-RO a emitir a Certidão de Acervo Técnico (C.A.T.), a confecção e emissão do documento apenas ocorrerá se as atividades declaradas na A.R.T. forem condizentes com as atribuições do Profissional. As informações constantes desta A.R.T. são de responsabilidade do(a) profissional. Este documento poderá, a qualquer tempo, ter seus dados, preenchimento e atribuições profissionais conferidos pelo CREA-RO. Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta A.R.T.

5. Declarações

Acessibilidade:

Profissional

Contratante

Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

_____, de _____ de _____
Local Data

EVERTTON LADDAGA DIAS - 010.051.372-77

Nome do profissional - CPF:

JEEDA COMERCIAL DISTRIBUIDORA DE ALIMENT - 63.770.820/0001-82

Nome do contratante - CPF/CNPJ:

Informações

- * A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.
- * A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.crearo.org.br ou www.confear.org.br
- * A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

CHAVE: **47629-3E71E-077D9-DAA4C-90137**
www.crearo.org.br atendimento@crearo.org.br
tel: (69) 2181-1072



CREA-RO
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Rondônia

Observações (Resumo do Contrato)

COMISSONAMENTO DE MINIGERAÇÃO DISTRIBUIDA DE ENERGIA SOLAR



CERTIDÃO Nº

NET-000020848

Autenticidade: 72787-D86E4-8B88C-B3C32-B99F6

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

Protocolo: PRO-00193768/22	Selo: - - -	Emissão: 24/01/2022
Carteira: 8814D RO	Profissional: EVERTTON LADDAGA DIAS	Páginas: Folha: 1/1
CPF: 010.051.372-77	Título do Profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA /	

CERTIFICAMOS QUE O PROFISSIONAL ABAIXO QUALIFICADO REGISTROU A 'ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ART', CONSTANTE DA PRESENTE CERTIDÃO, TENDO SIDO COMPROVADA A EXECUÇÃO E CONCLUSÃO DA OBRA E/OU SERVIÇO INDICADO CONFORME DESCRIÇÃO ABAIXO.

Nº da ART: 8300273252	Registrada em: 21/11/2019	Última Anuidade Paga: 24/01/2022
Endereço da Obra: ÁREA RURAL, ET DA PENITENCIARIA, S/N		Bairro: ÁREA RURAL DE JI-PARANÁ
Cep: 76914899	Cidade: JI-PARANÁ	UF: RO
Proprietário / Contratante: JEEDA COMERCIAL DISTRIBUIDORA DE ALIMENT		
Empresa: VOLTBRASIL ENERGIA SOLAR LTDA-ME		
Atividade Técnica.: PROJETO DE OBRA OU SERVIÇO TÉCNICO	Área de Competencia.: ELETRICIDADE	Tipo de Obra.: ENERGIAS ALTERNATIVAS (SOLAR
Valor do Contrato.: 5.000,00	Número do Contrato.: S/N	Dimensão.: 660,00
Participação Técnica: INDIVIDUAL	Motivo: NORMAL	Vínculo: EMPREGADO

Descrição da ART:

PROJETO DE MICROGERAÇÃO DISTRIBUÍDA DE ENERGIA SOLAR COM POTENCIA CA NOMINAL DE 660,00KW

PORTO VELHO-RO, 24 de Janeiro de 2022.

Em cumprimento ao disposto na resolução nº 317, de 31 de outubro de 1986, do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia, CERTIFICAMOS o acervo técnico acima mencionado, de acordo com as anotações de responsabilidade técnica anotadas no CREA-RO, que vai assinada pelo Presidente ou por delegação de competência, conforme o artigo 6º da mesma Resolução. Outrossim, CERTIFICAMOS que referido responsável técnico é pelo serviço atinente às suas atribuições profissionais.



CERTIDÃO Nº

NET-000020848

Autenticidade: 72787-D86E4-8B88C-B3C32-B99F6

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

Protocolo: PRO-00193768/22	Selo: - - -	Emissão: 24/01/2022
Carteira: 8814D RO	Profissional: EVERTTON LADDAGA DIAS	Páginas: Folha: 1/1
CPF: 010.051.372-77	Título do Profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA /	

CERTIFICAMOS QUE O PROFISSIONAL ABAIXO QUALIFICADO REGISTROU A 'ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ART', CONSTANTE DA PRESENTE CERTIDÃO, TENDO SIDO COMPROVADA A EXECUÇÃO E CONCLUSÃO DA OBRA E/OU SERVIÇO INDICADO CONFORME DESCRIÇÃO ABAIXO.

Nº da ART: 8500051613	Registrada em: 06/07/2021	Última Anuidade Paga: 24/01/2022
Endereço da Obra: ET DA PENITENCIÁRIA GL PIRINEUS RURAL	Bairro: JARDIM DOS MIGRANTES	
Cep: 76900730	Cidade: JI-PARANÁ	UF: RO
Proprietário / Contratante: JEEDA COMERCIAL DISTRIBUIDORA DE ALIMENT		
Empresa: VOLTBRASIL ENERGIA SOLAR LTDA-ME		
Atividade Técnica.:	Área de Competencia.:	Tipo de Obra.:
Valor do Contrato.:	Número do Contrato.:	Dimensão.:
Participação Técnica:	Motivo:	Vínculo:

Nível de atuação EXECUÇÃO Atividade técnica EXECUÇÃO DE OBRA DE ELETRICIDADE - ENERGIAS ALTERNATIVAS (SOLAR / EÓLICA / ETC)

QTD 560.00 Unidade KW

Descrição da ART:

MINIGERAÇÃO DISTRIBUÍDA DE ENERGIA SOLAR COM POTENCIA CA DE 560,00KW E POTENCIA CC DE 800,40KWP

PORTO VELHO-RO, 24 de Janeiro de 2022.

Em cumprimento ao disposto na resolução nº 317, de 31 de outubro de 1986, do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia, CERTIFICAMOS o acervo técnico acima mencionado, de acordo com as anotações de responsabilidade técnica anotadas no CREA-RO, que vai assinada pelo Presidente ou por delegação de competência, conforme o artigo 6º da mesma Resolução. Outrossim, CERTIFICAMOS que referido responsável técnico é pelo serviço atinente às suas atribuições profissionais.



CERTIDÃO Nº

NET-000020848

Autenticidade: 72787-D86E4-8B88C-B3C32-B99F6

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

Protocolo: PRO-00193768/22	Selo: - - -	Emissão: 24/01/2022
Carteira: 8814D RO	Profissional: EVERTTON LADDAGA DIAS	Páginas: Folha: 1/1
CPF: 010.051.372-77	Título do Profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA /	

CERTIFICAMOS QUE O PROFISSIONAL ABAIXO QUALIFICADO REGISTROU A 'ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ART', CONSTANTE DA PRESENTE CERTIDÃO, TENDO SIDO COMPROVADA A EXECUÇÃO E CONCLUSÃO DA OBRA E/OU SERVIÇO INDICADO CONFORME DESCRIÇÃO ABAIXO.

Nº da ART: 8500003704	Registrada em: 13/11/2020	Última Anuidade Paga: 24/01/2022
Endereço da Obra: ET DA PENITENCIÁRIA GL PIRINEUS RURAL	Bairro: ZONA RURAL	
Cep: 76900730	Cidade: JI-PARANÁ	UF: RO
Proprietário / Contratante: JEEDA COMERCIAL DISTRIBUIDORA DE ALIMENT		
Empresa: VOLTBRASIL ENERGIA SOLAR LTDA-ME		
Atividade Técnica.: Valor do Contrato.: 5.000,00	Área de Competencia.: Número do Contrato.: S/N	Tipo de Obra.: Dimensão.: 0,00
Participação Técnica: INDIVIDUAL	Motivo: NORMAL	Vínculo: EMPREGADO

Nível de atuação
ELABORAÇÃOAtividade técnica
PROJETO DE OBRA OU SERVIÇO TÉCNICO DE ELETRICIDADE - SUBESTAÇÃO DO CONSUMIDOR
PROJETO DE OBRA OU SERVIÇO TÉCNICO DE ELETRICIDADE - LINHAS/REDES DE DISTRIBUIÇÃO RURALQTD
1000,00 KVA
1809,10 m**Descrição da ART:**

ELABORAÇÃO DE PROJETO DE REDE ELETRICA TRIFASICA RURAL 1809,1 M SUBESTAÇÃO TRIFÁSICA 1MVA 380/220V

PORTO VELHO-RO, 24 de Janeiro de 2022.

Em cumprimento ao disposto na resolução nº 317, de 31 de outubro de 1986, do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia, CERTIFICAMOS o acervo técnico acima mencionado, de acordo com as anotações de responsabilidade técnica anotadas no CREA-RO, que vai assinada pelo Presidente ou por delegação de competência, conforme o artigo 6º da mesma Resolução. Outrossim, CERTIFICAMOS que referido responsável técnico é pelo serviço atinente às suas atribuições profissionais.