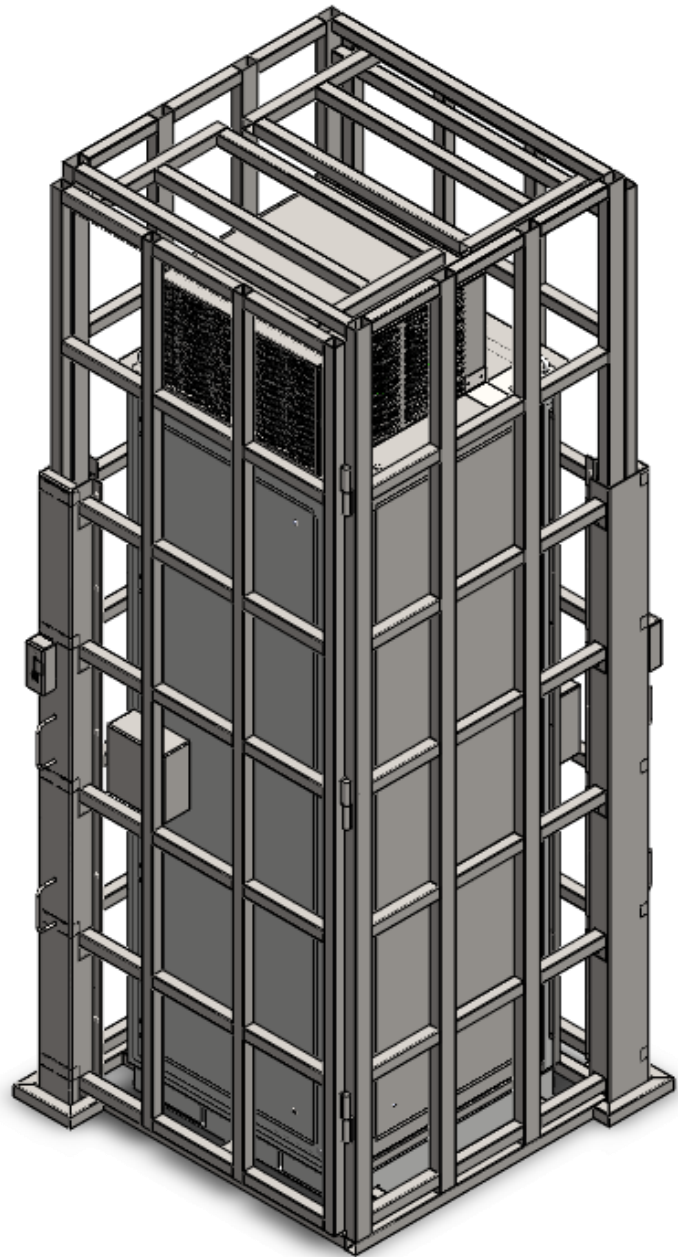




Gabinete Amazônia

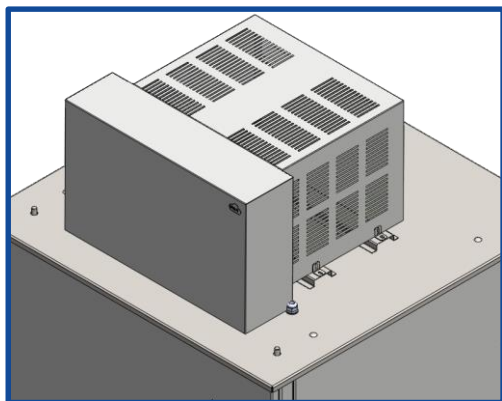
com Retificador + Ar Condicionado + PDU



Imagens ilustrativas.

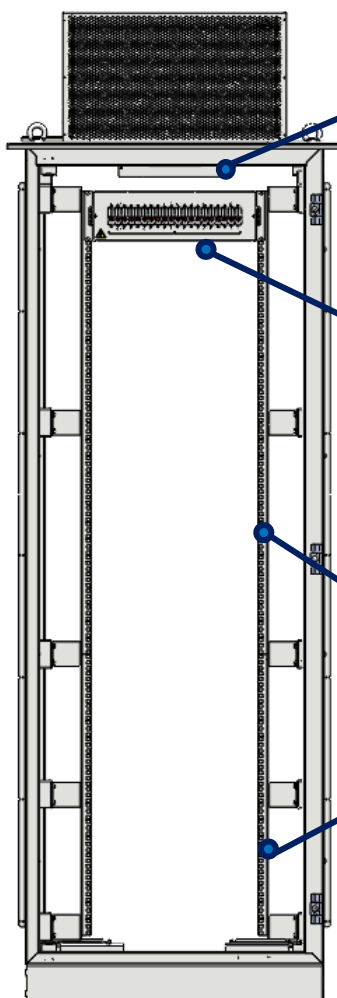
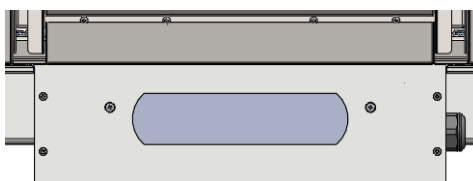


Ar-condicionado 2.198W

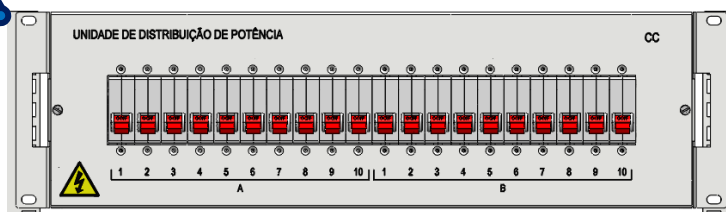


Imagens ilustrativas.

Painel de controle



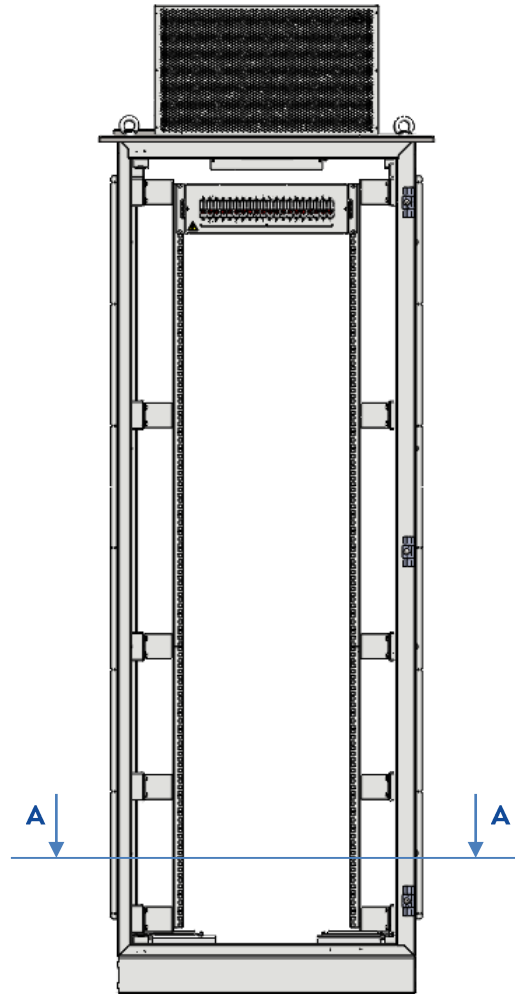
PDU CC



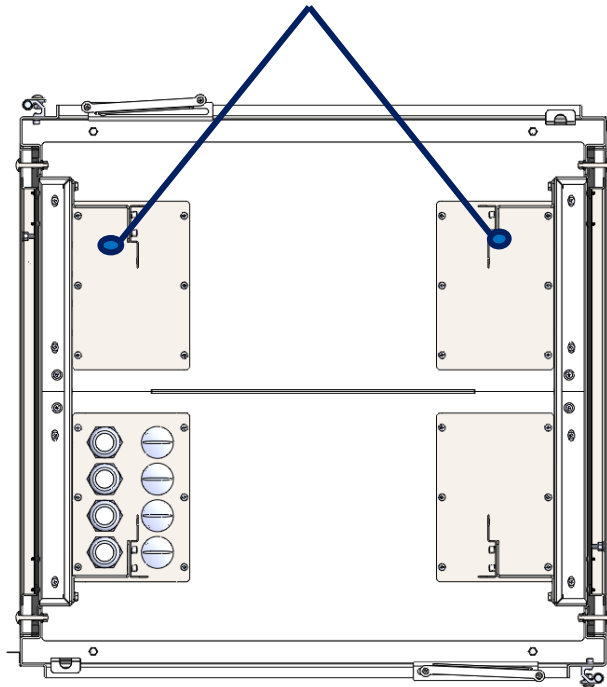
Plano superior 28U - 19"

Plano inferior 17U - 19"





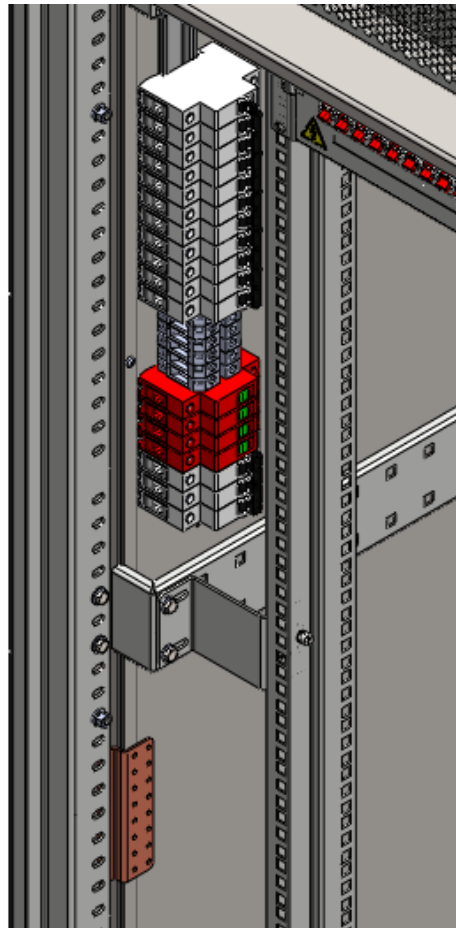
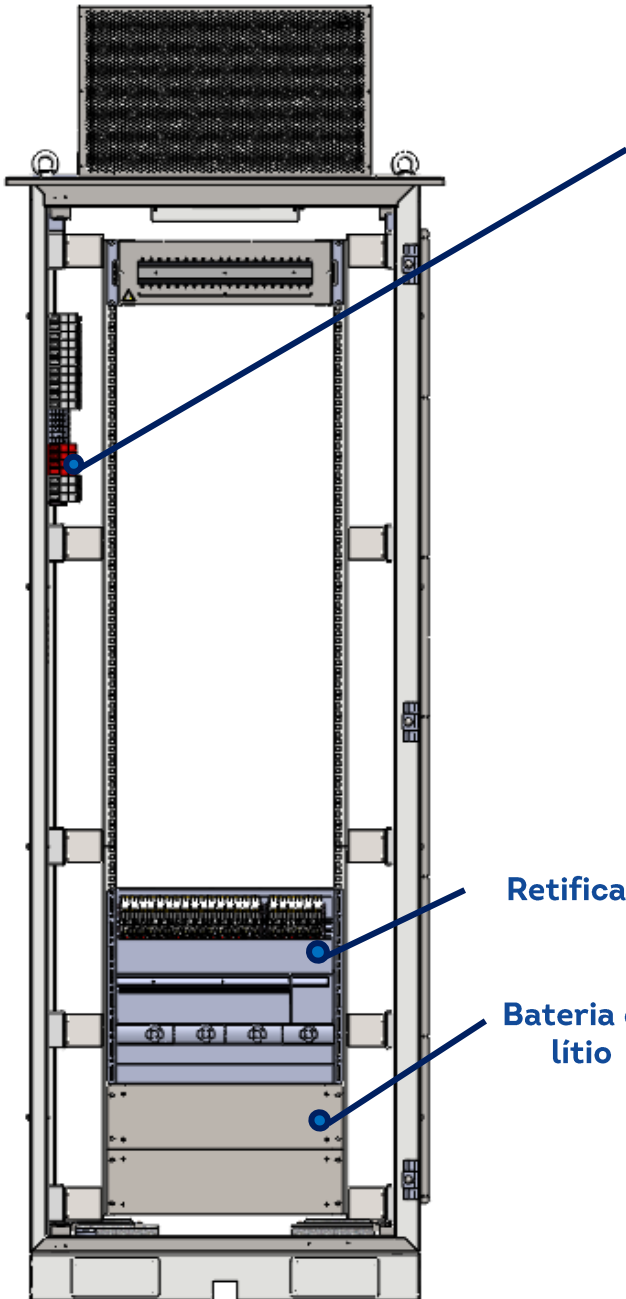
Entrada/saída de cabos, possibilidade de alteração de posição



Sessão A-A



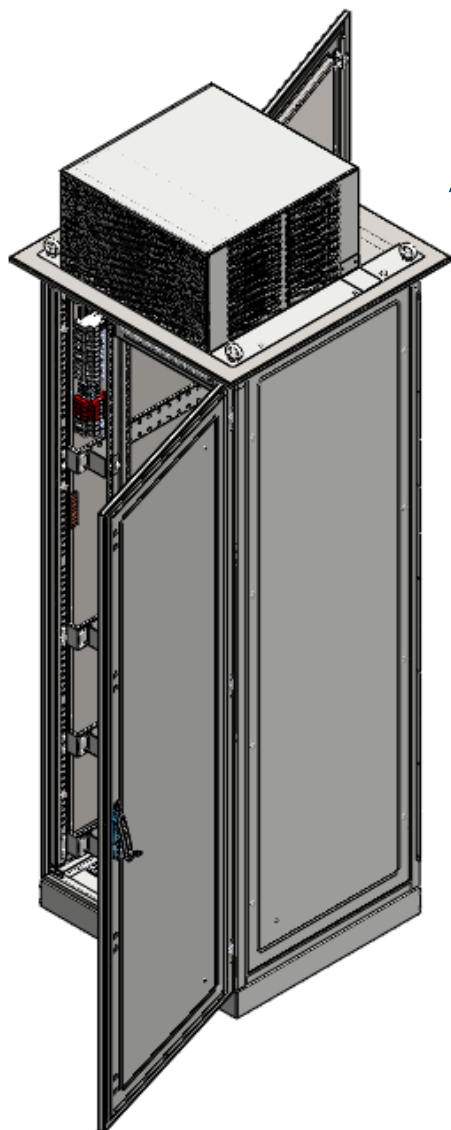
Alimentação CA



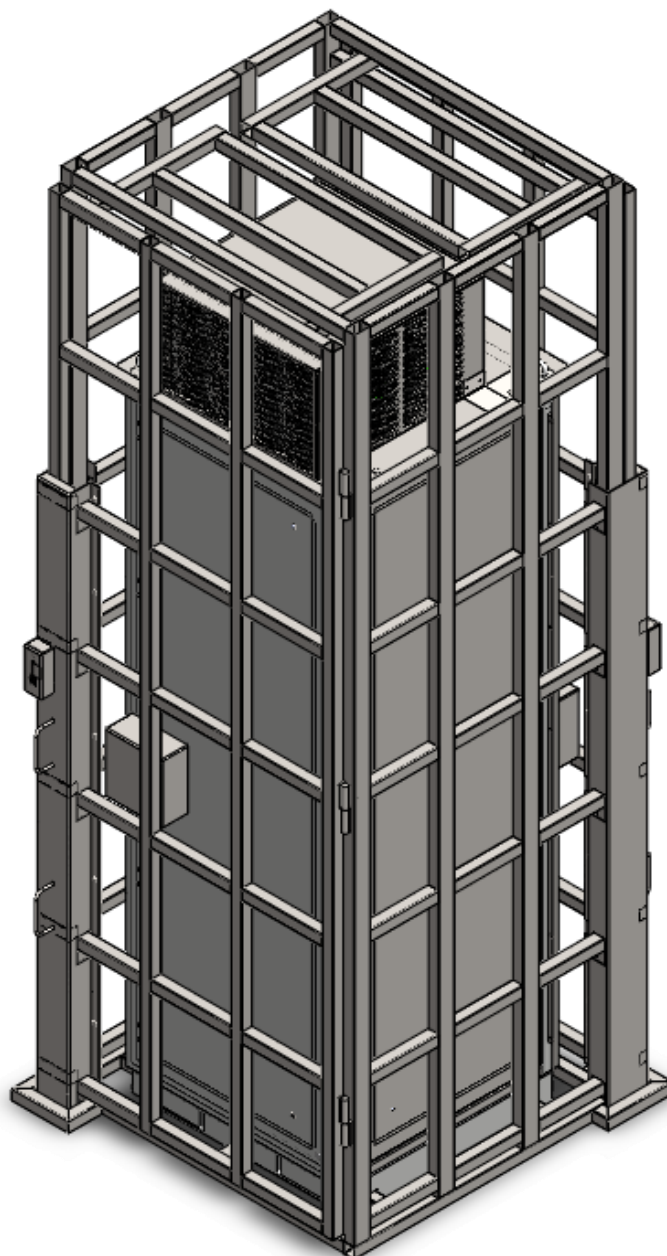
Barra de aterramento na porta frontal.

Retificador

Bateria de lítio



Acesso frontal e traseiro
para instalação de
equipamentos



Gradil de proteção contra
vandalismo
(Fabricado em aço, e com concreto
injetado nas colunas centrais)

Imagens ilustrativas.



Especificações técnicas – Estrutura metálica:

| DESCRIÇÃO | PARÂMETROS |
|-------------------------------------|---|
| Planos de fixação | 45U (28+17) frontal e traseiro, compatível com equipamentos de 19 polegadas |
| Entrada/Saída de Cabos | Entradas/Saída de cabos no piso |
| Configuração das portas / laterais | Portas e laterais com folha dupla para isolamento térmico |
| | 02 portas com fechadura escamoteável com limitador (portas com fechamento por varão duplo e lingueta central) |
| | Pontos de aterramento nas 02 portas |
| Acessórios contra vandalismo | Gradil metálico de proteção contra vandalismo |
| Estrutura para transporte e fixação | Pontos de içamento |
| | Entradas para garfos de empilhadeira |
| | Base para fixação / imobilização em solo |
| Proteção e vedação | Grau de proteção IP-56 |
| | Vedação por borracha em todas as portas e laterais |
| Dimensões (C X P X A) / Peso | 1080 x 1080 x 2950mm / 500kg Aprox. (Medidas com gradil). |
| Pintura | Eletroestática poliéster texturizado cinza munsell n6.5 |

Especificações técnicas – Elétrica:

| DESCRIÇÃO | PARÂMETROS |
|-------------------------|--|
| Configuração elétricas | 01 Retificador 200A equipado com 200A -48V |
| | 02 Baterias de lítio 48V 100ah UPLFP48-100 3U |
| | 01 PDU com disjuntores e DPS (CA) |
| | 01 PDU'S 3U com disjuntores para alimentação (CC) |
| | 02 Lâmpadas interna com proteção contra explosão |
| | Tensão de entrada: 220VAC 3F/ 220VAC 2F 380VAC 3F+N/ 380VAC 1F+N |
| Monitoramento/ Gerencia | Sistema de gerenciamento do Gabinete |
| | Gerenciamento do retificador |
| | Sistema de detector de fumaça |
| | Sensor de abertura de portas |
| | Sensor de temperatura |
| | Sensor do ar condicionado de temperatura e corrente |
| | Gerenciamento do ar condicionado |

Especificações técnicas – Sistema de refrigeração:

| DESCRIÇÃO | PARÂMETROS |
|---|---|
| Capacidade (W) | 2.198 |
| Tensão de alimentação | 220 V |
| Opções de programação | Ventilação: 2 velocidades |
| | Refrigeração: 2 velocidades |
| Modo de acionamento em caso de queda de energia | Automático (não necessita <i>setup</i> para configuração) |
| Vazão (m ³ /h) | 350 |
| Fluido refrigerante | R-410A |

INFORMAÇÕES COMERCIAIS – NCM 8517.79.00

Gabinete Amazônia 2P 200A equipado com 200A com Gradil de proteção antivandalismo

