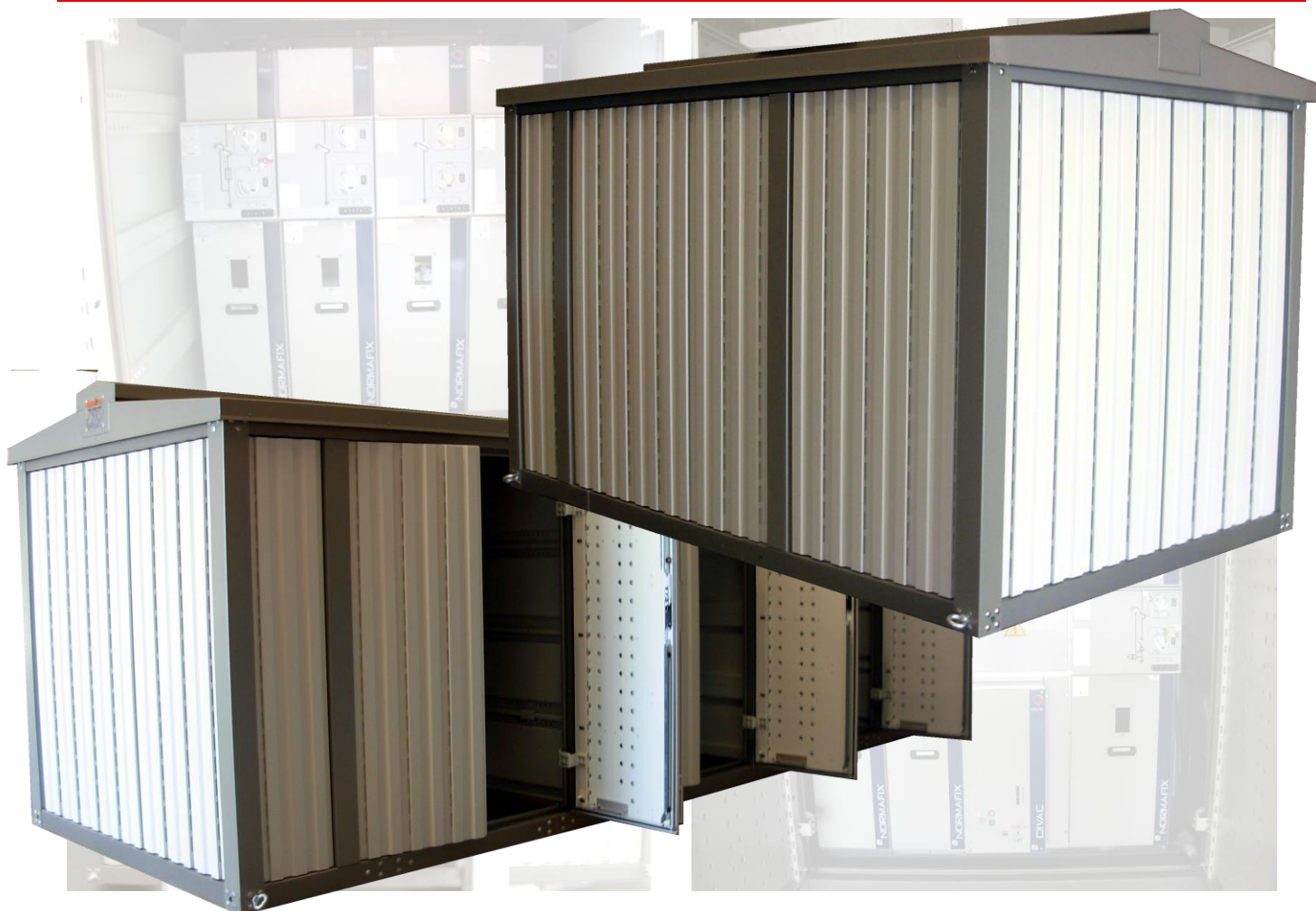


## Monobloco Aço Inox e Alumínio



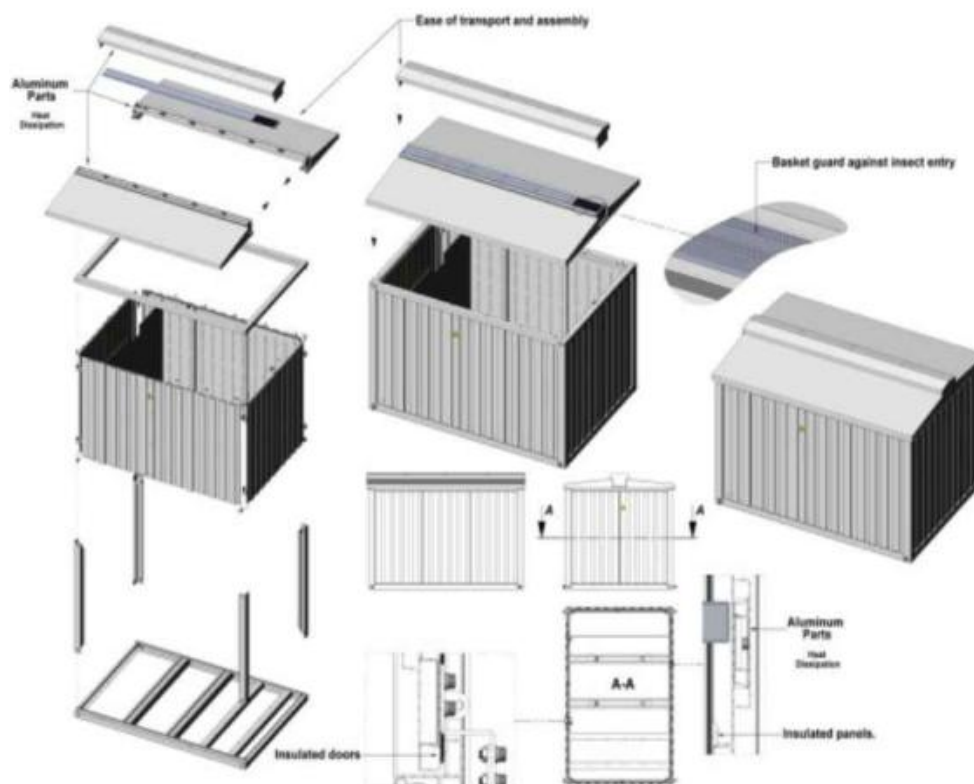
- Fornecidos em kit (desmontado);
- Fabricados em aço inox e alumínio;
- Pintura eletrostática a pó poliéster nas cores RAL 7035 nos painéis e RAL 9007 nos pilares e tecto.;
- Tecto e grelhas microperfuradas em alumínio para melhor dissipação de calor;
- Portas isoladas com juntas em poliuretano;
- Painéis isolados com paredes duplas e juntas em poliuretano;
- Ensaídos em fábrica;
- Fácil integração em ambientes rurais e urbanos;
- Flexibilização na utilização do espaço interior, de forma a receberem diversos tipos de equipamento;
- De fácil transporte, armazenamento e montagem;

- Fornecidos com instruções de montagem;
- Área de implantação reduzida;
- Reduzida Manutenção;
- Sistema especial de ventilação anti-condensação, por meio de grelhas especiais microperfuradas;
- Tropicalizados;
- Ventilação protegidas com grelhas microperfuradas para não permitir a entrada de insectos ou répteis, mantendo um alto nível de ventilação;
- Grau de protecção (CEI 60529 e EN 50102): IP 45 (É necessário algum cuidado na construção do maciço de betão e no respectivo aperto ao monobloco de forma a não comprometer o grau de protecção).

## Monobloco Aço Inox e Alumínio

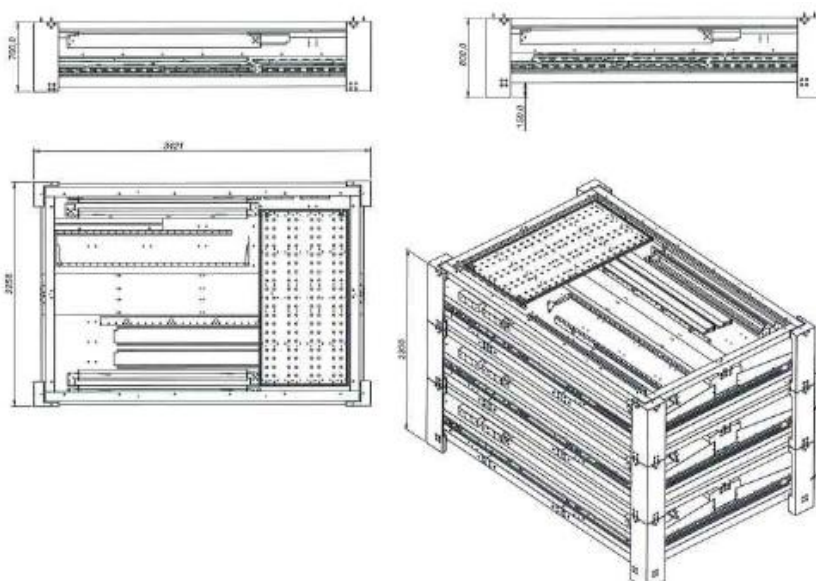
Os monoblocos em aço inox, fornecidos em kit, ocupam menos volume e é possível empilhar mais que um kit, o que leva a um ganho considerável nos custos de transporte dos mesmos, por exemplo um contentor de 40' Open Top, transporta 1 Monobloco montado mais 3 desmontados e as correspondentes celas de MT, transformadores e quadros.

### Vista Explodida



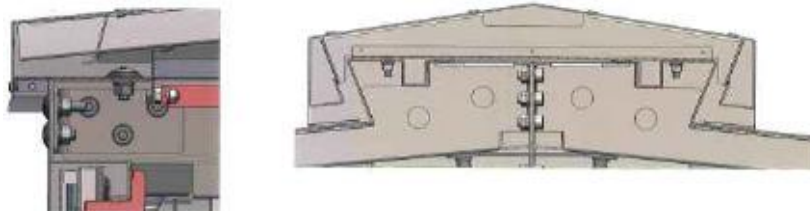
### Fornecimento em KIT

**Em estrutura própria descartável  
(esta estrutura não acarreta  
qualquer custo para o cliente)**



## Monobloco Aço Inox e Alumínio

### Pormenor Tecto em Alumínio

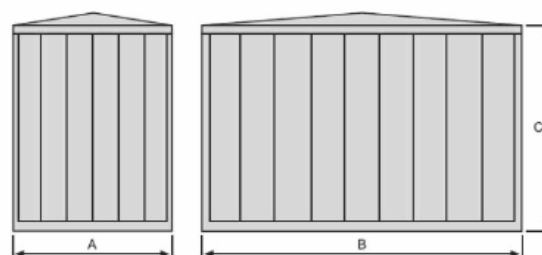


Comercializamos uma vasta gama de modelos de monoblocos, dos quais destacamos os seguintes:

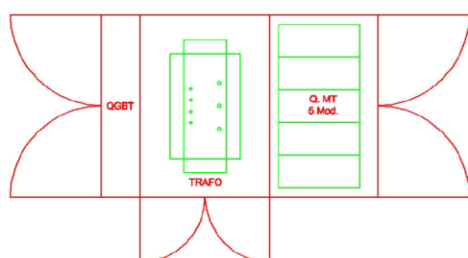
Tensão (kV)	Referência	Largura (A - mm)	Comprimento (B - mm)	Altura (C - mm)
24	IBERKIT 24T1C5	2150	3200	2220
24	IBERKIT 24T2C4	2150	5830	2220
36	IBERKIT 36T1C3-EF	2150	3770	2500
36	IBERKIT 36T1C6-L-EF-V2	2150	6350	2500

Exemplo da composição da referência IBERKIT 24T1C5:

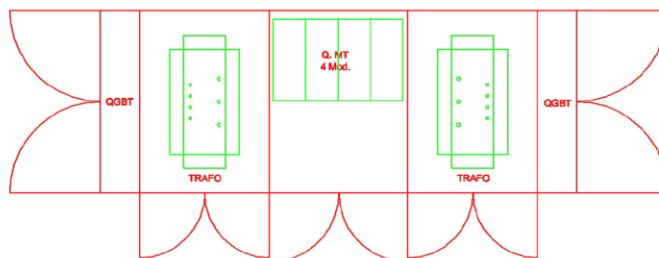
- Posto de Transformação 24 kV;
- Transformador até 1250 kVA;
- Espaço até 5 celas MT  
(24 kV=375 mm largura / 36 kV=600mm largura).



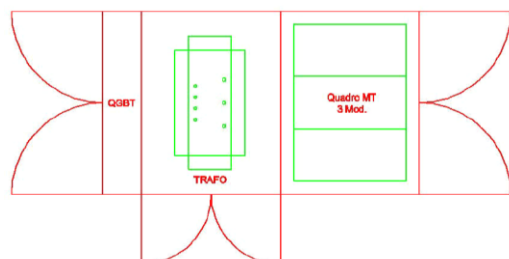
#### IBERKIT 24T1C5



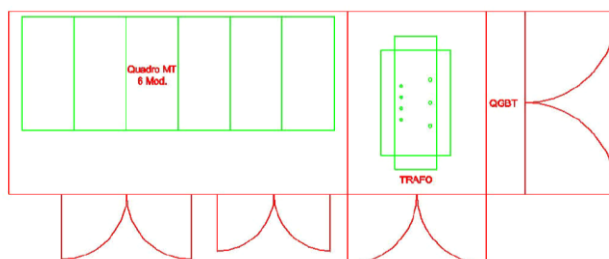
#### IBERKIT 24T2C4



#### IBERKIT 36T1C3-EF

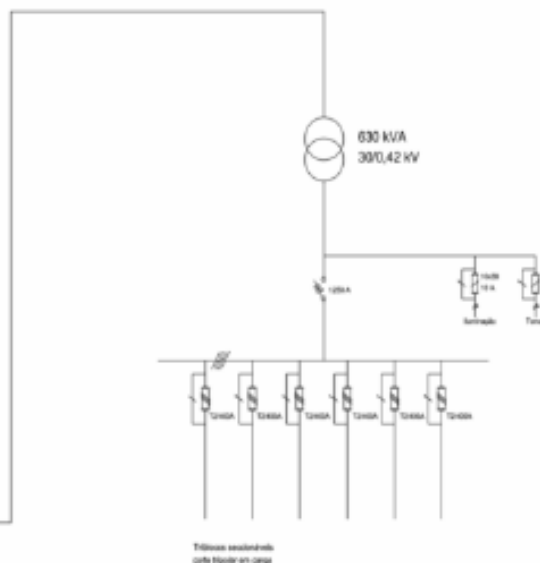
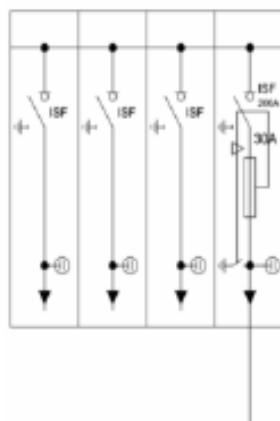


#### IBERKIT 36T1C6-L-EF

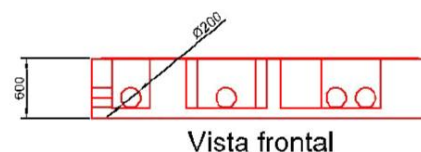
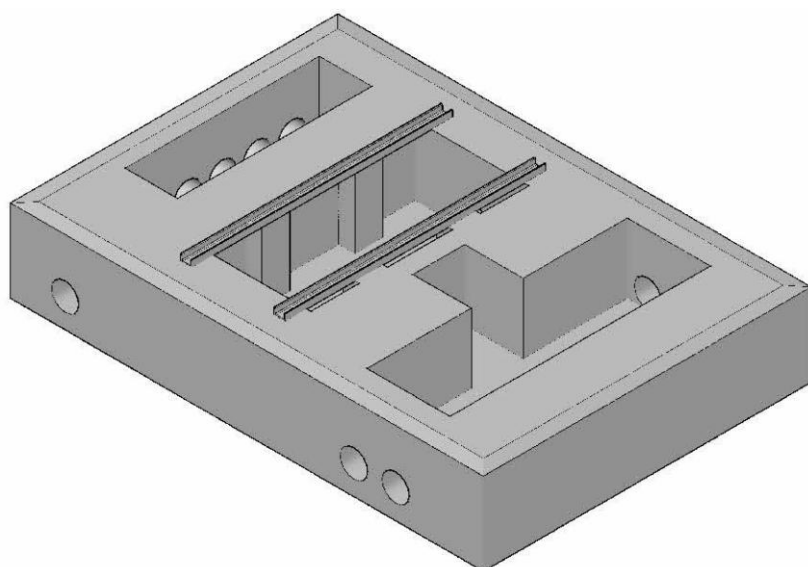


# Monobloco Aço Inox e Alumínio

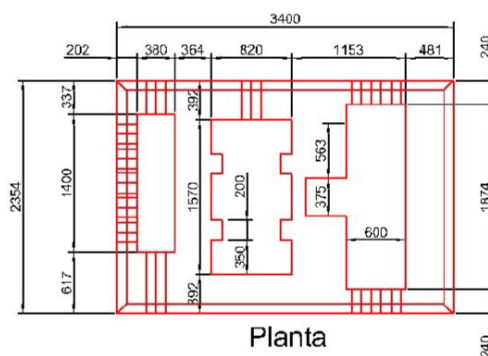
## Exemplo Esquema Unifilar



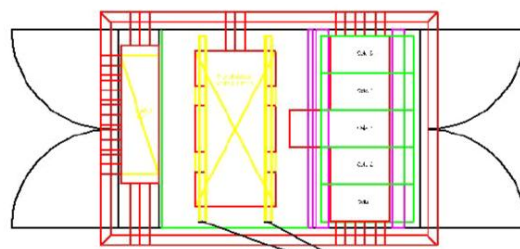
## Maciço para IBERKIT 24T1C5



Vista frontal



Planta



**Nota: As dimensões podem ser alteradas sem aviso prévio**