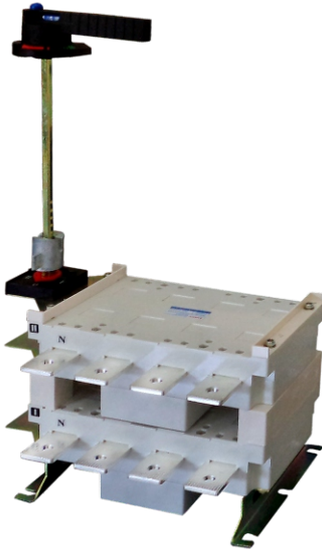


As chaves comutadores rede/gerador SGLZ 4P possuem todos os requisitos de confiabilidade e segurança na comutação de redes de energia: rede pública/gerador ou vice-versa SEM CARGA. Estão disponíveis para correntes desde 63A até 1600A. Possuem manopla com local para instalação de cadeado de segurança para evitar operações indevidas. A manopla pode ser instalada para acionamento direto na chave ou com prolongador para operação do lado de fora do painel elétrico. As chaves comutadoras SGLZ estão em concordância com as normas brasileiras de segurança.

**ASPECTO VISUAL**



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
Tensão Nom. Operação (Ue)	415V
Tensão Nom. Isolação (Ui)	750V
Tensão de Impulso (Uimp)	8kV
Frequência	50/60Hz
Grau de Proteção	Ip00
Temperatura de Operação	-5º até 40ºC
Vida Mecânica	0,5
Número de Pólos	4

Modelos Disponíveis	
Modelo	Corrente Nominal
SGLZ4P-63	63A
SGLZ4P-100	100A
SGLZ4P-160	160A
SGLZ4P-250	250A
SGLZ4P-400	400A
SGLZ4P-630	630A
SGLZ4P-1000	1000A
SGLZ4P-1600	1600A

**Acessórios de Montagem**

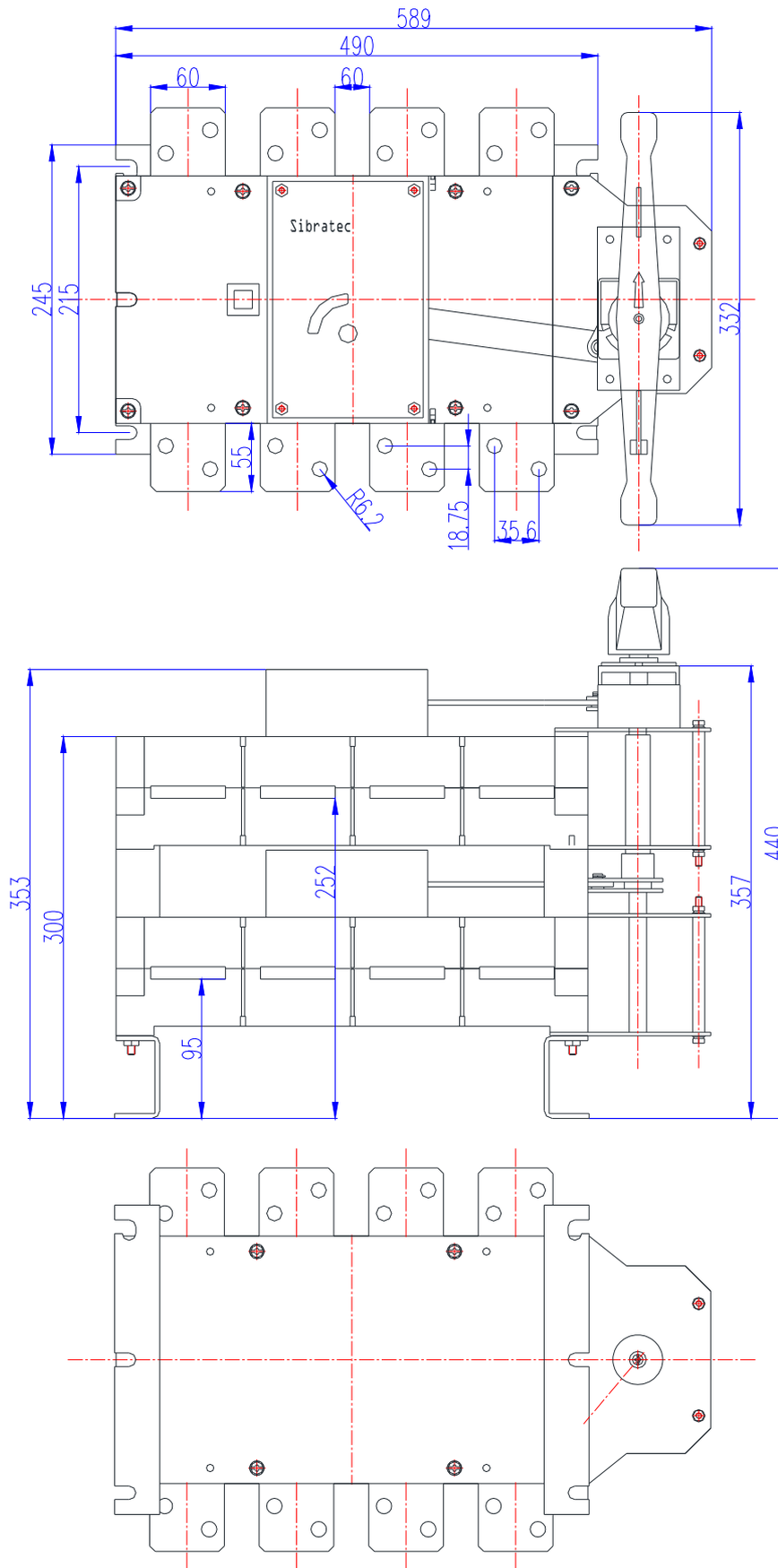


Os acessórios acompanham o produto.  
Os parafusos acompanham o produto.





SGLZ-1000A - Dimensões



SGLZ-1600A - Dimensões

