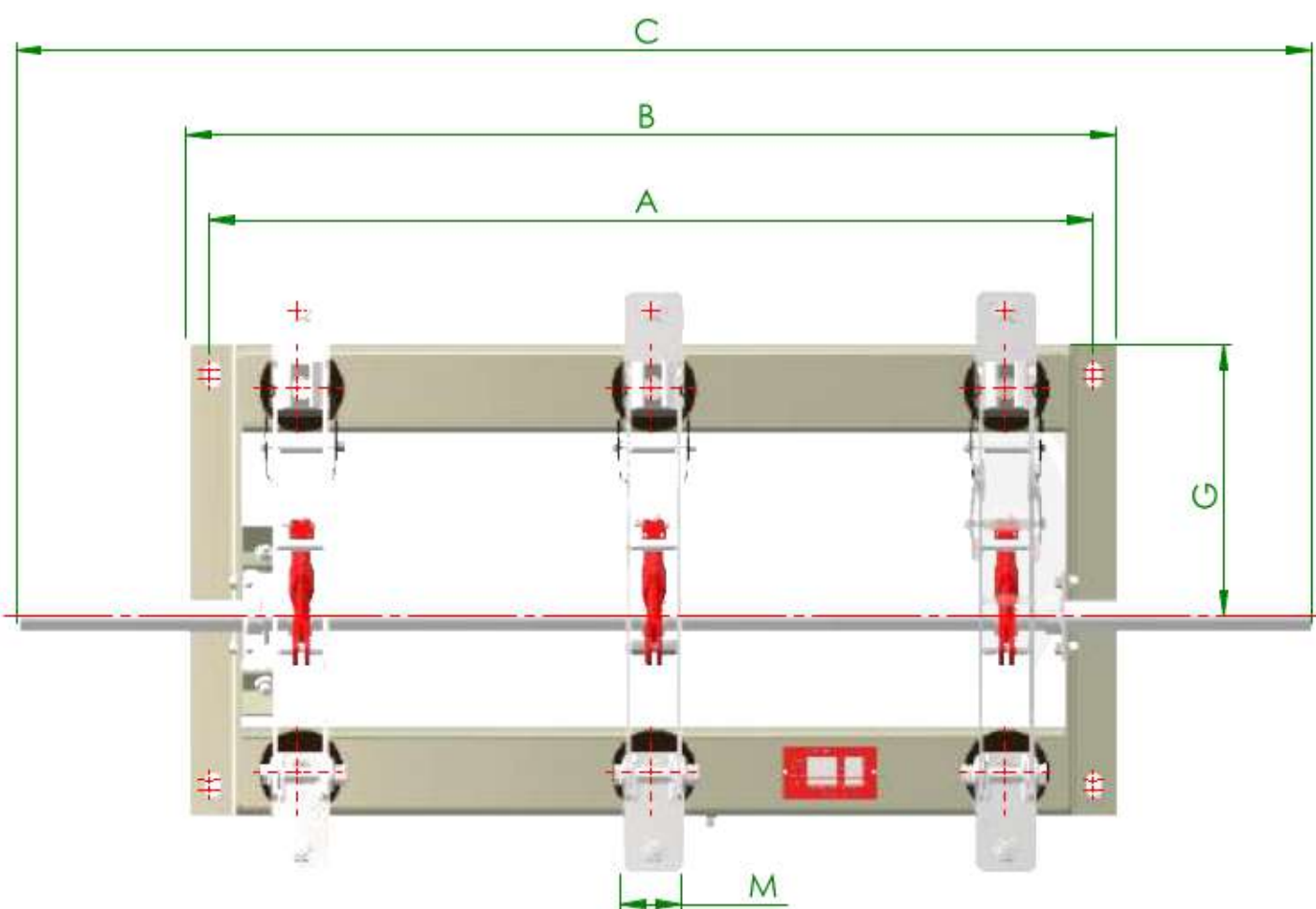
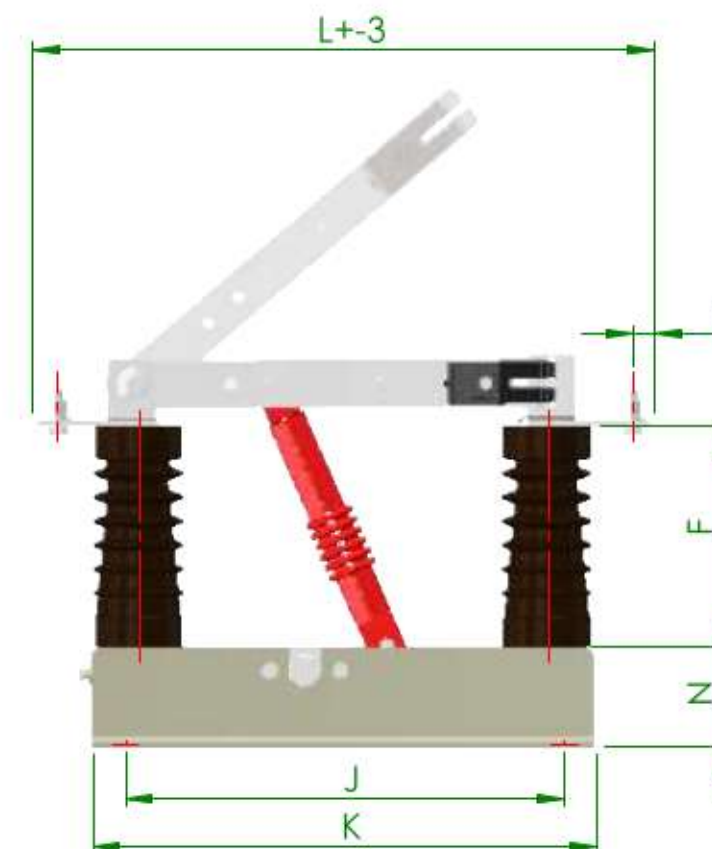
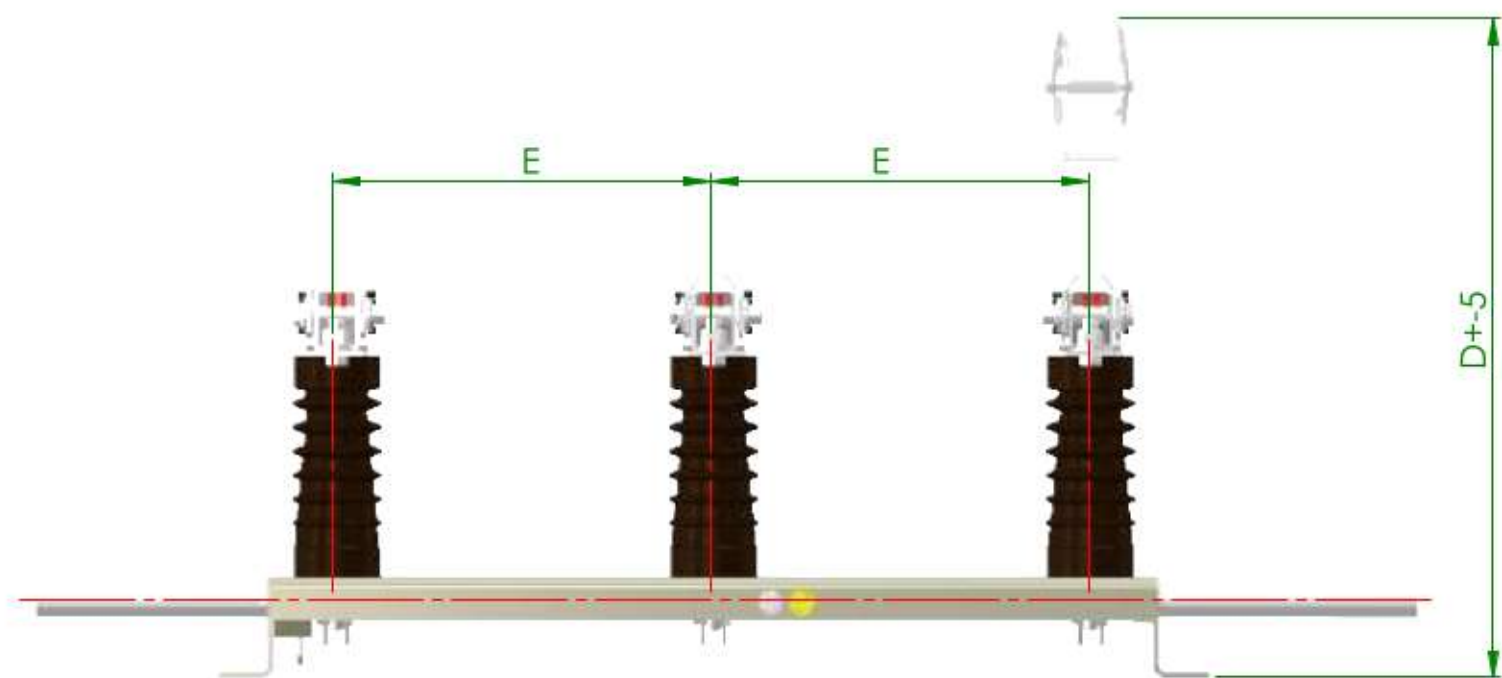



# Características dimensionais da seccionadora



Modelo	A	B	C	D	E	F	G	I	J	K	L	M	N
GV-0172	553	590	720	440	200	95	195	17	290	350	445	50.8	80
GV-0115	653	690	920	555	250	150	230	17	340	400	495	50.8	80
GV-0117	753	790	1000	580	300	175	230	17	340	400	495	50.8	80
GV-0125	853	890	1200	650	350	210	260	17	390	450	542	50.8	80
GV-0135	953	990	1500	814	400	300	300	17	455	515	595	50.8	80

## Obs:

- Chaves com corrente nominal superior, até 4000 A, sob consulta.
- Chaves com corrente suportável de curta duração superior, até 40 kA, sob consulta.

	Título: <b>GV-01</b> <b>7.2 a 36.2kV 200 até 4000A - 16 a 40 kA</b> <b>Chave seccionadora tripolar, sem carga uso interno</b>		
	Código (s): Grupo (s):	PAC Ferramental: - Origem: Projeto (s):	Elaborado por: Data: 05/05/2016 Aprovado por: Data: 05/05/2016
Nome: _____ Data: _____	Modificações Rev: _____	Desenho nº: _____ Rev.: <b>00</b>	Esc.: 1:5 Folha: 1/1

Propriedade de Sellux Materiais Elétricos, sua reprodução ou revelação a terceiros em parts ou total não é permitido sem o consentimento do proprietário, sob as penas da lei.