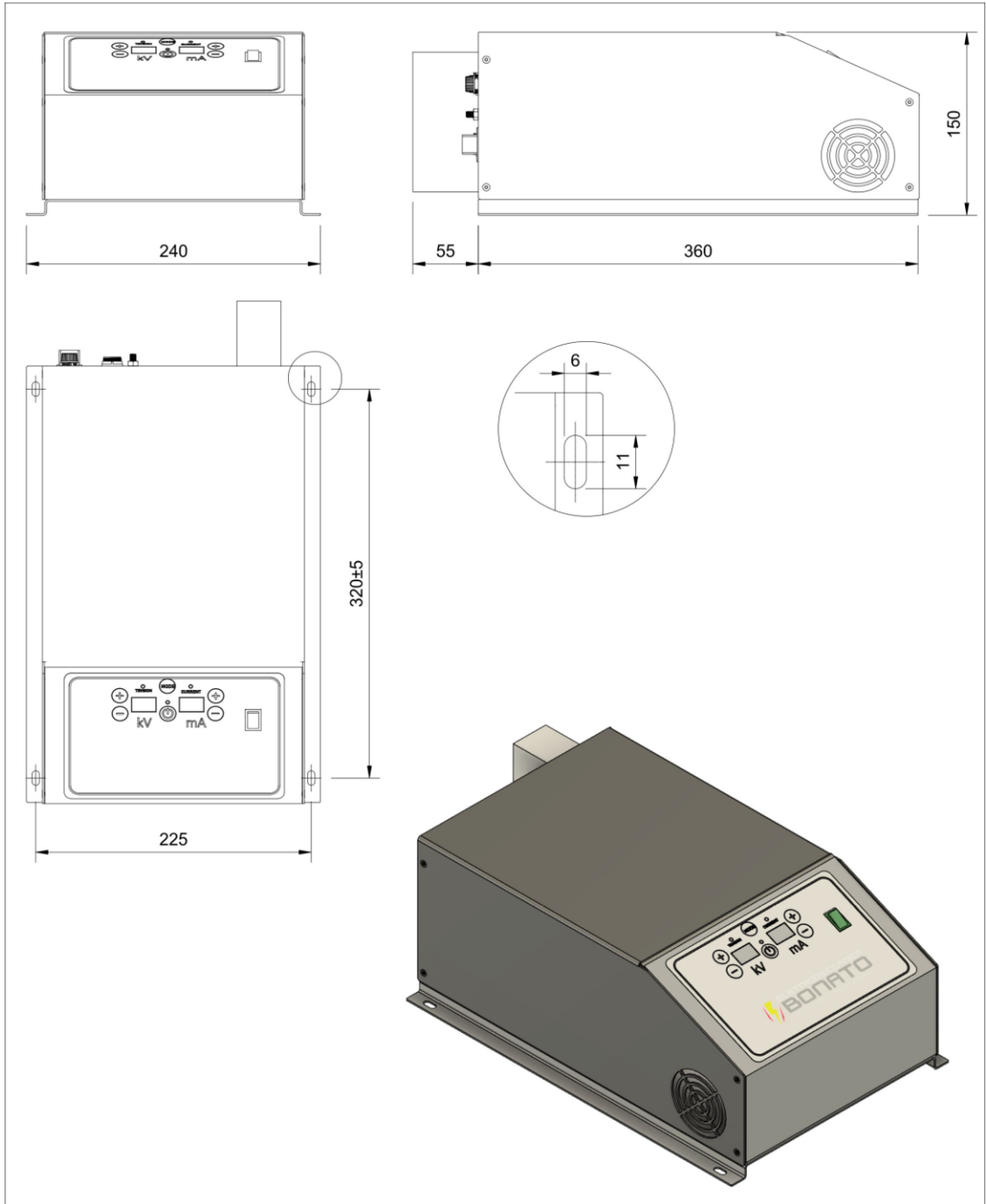


## GENERADOR DE CARGA **ECG60**



El generador de carga ECG60 genera alto voltaje ajustable entre 5 y 60KV con una corriente máxima de 3.0mA, puede funcionar en modo de voltaje constante o corriente constante. Sus controles son muy intuitivos y, por lo tanto, fáciles de usar por parte del operador. Además, el generador se puede controlar de forma remota a través de la función de control remoto analógico, puede tener una carga positiva o negativa y tiene 4 salidas de alto voltaje.

<b>ECG60</b>	
Material del marco	Acero con recubrimiento en polvo
Peso	8 kilogramos
Conexiones	2
Lectura de la tensión	Pantalla de dígitos
Temperatura de funcionamiento	0 - 60 ° C
Tensión primaria	24 V CC / 90-264 V CA 47/63 Hz
Consumo de energía	200 vatios máx
Salida lateral	5-60 kV CC
Corriente secundaria	0 - 3,0 mA
Polaridad	Positiva o negativa
Propiedades	Control de voltaje y corriente, indicador de sobretensión. Función de control remoto analógico, comandos de teclado



Rev.	Data	Nome		Descrizione			
Materiale		Grezzo		Trattamento		Finitura	Massa (kg)
							0,0 kg
Disegnatore	Approvato	Data	Denominazione	ECG-60-3mA/ ECG-30-6mA		Dis. n.	Rev.
							00
				Tolleranze Generali	Scala	Formato	Foglio
				UNI EN-ISO 22768-mL	1:4	A4	1 / 1
DIMENSIONI IN MM							