

**220V-3P 各型号技术指标:**

技术指标		<b>GEII10K/2 20</b>	<b>GEII12K/2 20</b>	<b>GEII20K/2 20</b>	<b>GEII50K/48</b>
直流输入	输入额定电压 (V <sub>DC</sub> )	220			
	输入额定电流(A)	45.5	54.5	90.9	227.2
	输入直流电压允许范围(V <sub>DC</sub> )	86.4~132			
交流输出	额定容量(KVA)	10	12	20	50
	额定电压及频率	380V <sub>AC</sub> 、50HZ			
	额定电流(A)	15.2	18.2	30.4	76
	输出电压精度(V)	380±5%			
	输出频率精度(HZ)	50±0.05			
	波形失真率(THD) 线型负载	≤5%			
	动态响应 (负载0—100%)	5%			
	功率因数(PF)	0.8			
	过载能力	120%, 60S; 150%, 10S			
	峰值系数(CF)	3:1			
逆变效率 (80%阻性负载)	75%			80%	
工作环境	绝缘强度 (输入和输出)	1500V <sub>AC</sub> , 1分钟			
	噪音(1米)	≤40dB		≤45dB	≤50dB
	使用环境温度	—25 <sup>0</sup> C~+55 <sup>0</sup> C			
	湿度	0~90%, 不结露			
	使用海拔(m)	≤6000			
机械尺寸(mm) (深×宽×高)		300×350×150			
重量(kg)		18	20	22	30
保护功能		输入接反保护、输入欠压保护、输入过压保护、输出过载保护、输出短路保护、过热保护			
备注					