

		Đơn vị Unit	
<b>MÁY PHÁT ĐIỆN GENERATOR</b>	Dòng máy		J108
	Công suất định mức <i>Prime Power</i>	KVA (KW)	8,0 (8,0)
	Công suất dự phòng <i>Standby Power</i>	KVA (KW)	8,8 (8,8)
	Hệ số công suất <i>Power Factor</i>	cos φ	1,0
	Tần số <i>Frequency</i>	Hz	50 – 3000 vòng/phút 50 – 3000 rpm
	Điện áp <i>Voltage</i>	V	220 – 1 pha 220 – 1 phase
<b>ĐỘNG CƠ ENGINE</b>	Dòng động cơ <i>Engine model</i>		D722
	Kiểu động cơ <i>Engine Type</i>		Diesel 4 thì, xi lanh xếp dọc, làm mát bằng nước kết hợp quạt gió
	Số xi lanh <i>No. cylinders</i>		3
	Dung tích xi lanh <i>Displacement</i>	L	0,719
	Công suất liên tục <i>Continuous Rated Output</i>	KW	10,4 KW – 3000 vòng/phút 10,4 KW – 3000 rpm
	Kiểu khởi động <i>Starting system</i>		Đề điện – 12 VDC Electric – 12 VDC
<b>TỔNG QUAN OVERAL STANDARD</b>	Kích thước phủ bì (D x R x C) <i>Overal Dimensions (L x W x H)</i>	mm	995 x 593 x 860
	Trọng lượng khô <i>Dry Weight</i>	kg	255
	Dung tích bồn nhiên liệu <i>Fuel Tank Capacity</i>	L	37
	Tiêu hao nhiên liệu (100% tải) <i>Fuel Consumption (100% load)</i>	lít/giờ l/h	3,1
	Dung tích nhớt bôi trơn <i>Lubricant Capacity</i>	L	3,4
	Độ ồn cách 07m (100% tải) <i>Sound level at 07m (100% load)</i>	dB(A)	75