

中菱 (POWERCOM) / CUMMINS 引擎發電機組資料

型號 MODEL	週率 HZ	發電機容量 Generator Rated Outer				引擎廠牌 CUMMINS			水冷式四行程柴油引擎 Water Cooled, 4 Stoke diesel engine								機組尺寸 Dimensions 長×寬×高 LxWxH (CM)	機組重量 Weight (KG)
		緊急輸出 standby power		常態運轉 prime power		引擎型式 Engine Model	EPA TIER	No. of Cylinders 汽缸數	進氣方式 Aspiration	控制電源 Elec. System (DCV)	缸徑 BORE (mm)	行程 STROKE (mm)	排氣量 Displac ement (Liter)	轉速 RPM	引擎輸 出馬力 Engine Power (KW) (無風扇馬力)	滿載耗油量 Full Load consumption (L/H) (參考值)		
		KW	KVA	KW	KVA													
CR-100-C	60	100	125	90	113	QSB5-G5	3	4缸直列 增壓進氣&空氣冷卻	12V 電控式	107	124	4.5	1800	131	34.0	250x110x155	1220	
CR-150-C	60	150	188	136	170	QSB7-G4	3	6缸直列 增壓進氣&空氣冷卻	12V 電控式	107	124	6.69	1800	214	52.0	250x110x155	1600	
CR-200-C	60	200	250	180	225	QSB7-G5	3	6缸直列 增壓進氣&空氣冷卻	12V 電控式	107	124	6.69	1800	242	59.0	250x110x155	1700	
CR-250-C	60	250	313	227	284	QSL9-G3	3	6缸直列 增壓進氣&空氣冷卻	24V 電控式	114	145	8.8	1800	297	77.0	290x120x172	2300	
CR-300-C	60	300	375	275	344	QSL9-G7	3	6缸直列 增壓進氣&空氣冷卻	24V 電控式	114	145	8.8	1800	346	89.0	290x120x172	2650	
CR-350-C	60	350	438	315	394	NTA855-G3		6缸直列 增壓進氣	24V 電子式	140	152	14.0	1800	399	96.0	310x130x190	3200	
CR-400-C	60	400	500	360	450	QSX15-G9	2	6缸直列 增壓進氣&空氣冷卻	24V 電控式	137	169	15.0	1800	455	110.0	340x140x190	4450	
CR-450-C	60	450	563	410	513	QSX15-G9	2	6缸直列 增壓進氣&空氣冷卻	24V 電控式	137	169	15.0	1800	511	123.0	360x140x190	4450	
CR-500-C	60	500	625	450	563	QSX15-G9	2	6缸直列 增壓進氣&空氣冷卻	24V 電控式	137	169	15.0	1800	563	132.0	360x140x190	4550	
CR-600-C	60	600	750	540	675	VTA28-G5		12缸V列 增壓進氣	24V 電子式	140	152	18.0	1800	671	173.0	400x170x220	5600	
CR-750-C	60	750	938	680	850	QSK23-G7	2	6缸直列 增壓進氣&空氣冷卻	24V 電控式	170	170	23.1	1800	910	195.0	425x170x220	6650	
CR-800-C	60	800	1000	720	900	QSK23-G7	2	6缸直列 增壓進氣&空氣冷卻	24V 電控式	170	170	23.1	1800	910	209.0	425x170x220	6650	
CR-900-C	60	900	1125	810	1013	QST30-G3		12缸V列 增壓進氣	24V 電控式	140	165	30.5	1800	1007	228.0	440x180x226	7000	
CR-1000-C	60	1000	1250	910	1138	QST30-G4		12缸V列 增壓進氣	24V 電控式	140	165	30.5	1800	1112	267.0	440x180x226	7200	
CR-1000-C	60	1000	1250	910	1138	QST30-G5	2	12缸V列 增壓進氣	24V 電控式	140	165	30.5	1800	1112	275.0	440x180x226	7200	
CR-1250-C	60	1250	1563	1135	1418	KTA50-G3		16缸V列 增壓進氣	24V 電子式	159	159	50.3	1800	1380	330.0	510x210x242	10500	
CR-1250-C	60	1250	1563	1125	1406	QSK38-G4	2	12缸V列 增壓進氣	24V 電控式	159	159	37.7	1800	1376	332.0	510x210x242	9850	
CR-1500-C	60	1500	1875	1295	1619	KTA50-G9		16缸V列 增壓進氣	24V 電子式	159	159	50.3	1800	1656	392.0	570x228x246	13200	
CR-1500-C	60	1500	1875	1365	1706	QSK50-G4	2	16缸V列 增壓進氣	24V 電控式	159	159	50.3	1800	1656	415.0	580x228x246	13200	
CR-1600-C	60	1600	2000	1455	1819	QSK50-G6	2	16缸V列 增壓進氣	24V 電控式	159	159	50.3	1800	1750	439.0	580x228x246	13500	
CR-2000-C	60	2000	2500	1800	2250	QSK60-G6	2	16缸V列 增壓進氣	24V 電控式	159	190	60.2	1800	2180	521.0	600x228x278	15600	

(機組尺寸與實際尺寸誤差值為45mm左右，依現場空間調整。)