

# 船用發電機組 C18 (SRMP) 船用發電機組

## 發電機組規格

最小額定值	260 eKW (325 kVA)
最大額定值	565 eKW (706 kVA)
頻率	50 hz
速度	50 Hz - 1,500 rpm , 60 Hz - 1,800 rpm

## 引擎規格

配置	直列式 6 汽缸，4 行程循環柴油
進氣	渦輪增壓後冷式
缸徑	145 mm
行程	183 mm
燃油系統	MEUI

## 發電機組配置

廢氣排放	美國環保署 Tier 3、IMO II、歐盟 IW
------	---------------------------

## 發電機組尺寸 - 散熱器冷卻

高度	2408 mm
長度	4741 mm
寬度	1699 mm
重量 - 近似值	6076 kg

## 發電機組尺寸 - 龍骨及 Hex 冷卻

長度	3038 mm
高度	1648 mm
寬度	1411 mm
重量 - 近似值	4221 kg

## 發電機規格

勵磁	SRMP
絕緣	H 級
IP 等級	IP23 (標準), IP 44 (選配)
電壓調節器	CDVR (數位電壓)