

船用發電機組 C280-16

發電機組規格

最小額定值	4,700 ekW (5,875 kVA)
最大額定值	4,840 ekW (6,050 kVA)
頻率	50 Hz 或 60 Hz
速度	1,000 rpm (50 hz) 或 900 rpm (60 hz)
廢氣排放/燃油策略	美國環保署 Tier 2、IMO II

引擎規格

進氣	渦輪增壓後冷式
缸徑	280 mm
行程	300 mm
排量	296 l
調速器類型	電子
燃油系統	EUI
壓縮比 50 Hz	13.1
壓縮比 60 Hz	13:1
引擎型號	V 型 16 汽缸，4 行程循環柴油

發電機組尺寸

長度	9314 mm
寬度	1990 mm
高度	4167 mm
重量	31,000 kg/ 68,343 lb (引擎乾重) , 18,145 kg/ 40,000 lb (發電機重量)