

柴油發電機組 3606 (50 Hz)

發電機組規格

最小額定值	1775 kVA
最大額定值	2688 kVA
廢氣排放/燃油策略	低油耗
頻率	50 Hz
速度	750 及 1000 rpm
工作週期	連續

引擎規格

引擎型號	3606 直列式 6 汽缸、4 行程水冷式柴油
缸徑	280 mm
行程	300 mm
排量	111 l
壓縮比	13:01
進氣	TA
燃油系統	直接單體噴射
調速器類型	發電機組監控系統 (GMS)

發電機組尺寸

長度 - 最大	10261.7 mm
寬度 - 最大	2530.3 mm
高度 - 最大	3977.7 mm
乾重 - 發電機組 (最大)	34070 kg