

陆用发电机组

H46/60V I 缸径: 460 mm, 冲程: 600 mm

主要参数

转速	600 rpm		600 rpm	
	60 Hz		50 Hz	
频率	Eng.kW	Gen.kW	Eng.kW	Gen.kW
12H46/60V	13,800	13,455	13,800	13,455
16H46/60V	18,400	17,940	18,400	17,940
18H46/60V	20,700	20,182	20,700	20,182

- 1) 交流发电机输出时按照97.5%的效率和0.8的滞后功率系数计算的
- 2) 管理调整下降在 -5%以内的通常为合格，其他功率调整须咨询发动机制造商。
- 3) 如使用柴油（分馏燃料ISO8217 DM级）连续运行，可保证1.150kW/cyl。

发动机燃料消耗率 (SFOC)

负载	600 rpm
100 %	176 g/kWh

*) Note :

- 1) Reference condition based on ISO 3046/1
- 2) Fuel oil based on LCV (Lower Calorific Value) 42,700kJ/kg
- 3) NOx Emission limitation : IMO Tier II

润滑油消耗率 (SLOC)

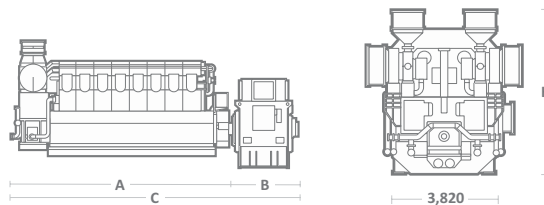
润滑油: 0.5 g/kWh



URL: <http://www.soar.hk>
 E-mail: sale@soar.hk
 Phone: +86-4008111308

外形尺寸

转速	cyl.	Dimension (mm)				Dry Mass (ton)	
		A	B ¹⁾	C ¹⁾	H	Engine ²⁾	GenSet ^{1),3)}
600 rpm	12	10,610	3,474	14,084	5,611	193	243.9
	16	12,610	3,724	16,334	5,611	235.2	296.7
	18	13,610	3,767	17,377	5,895	260.3	334.3



注释

- 1) 取决于交流发电机。
- 2) 不含通用底座。
- 3) 包括通用底座和交流发电机 (制造商: 现代重工)。
注) 所有尺寸及重量均为近似值。

