

缸径: 320 mm, 冲程: 400 mm

主要参数

转速 频率	720 rpm		750 rpm	
	60 Hz		50 Hz	
	Eng. kW	Gen. kW	Eng. kW	Gen. kW
6H32/40	3,000	2,880	3,000	2,880
7H32/40	3,500	3,360	3,500	3,360
8H32/40	4,000	3,840	4,000	3,840
9H32/40	4,500	4,320	4,500	4,320

基于发电机效率 96 %。

发动机燃料消耗率 (SFOC)

负载	720 rpm	750 rpm
100 %	179 g/kWh	181 g/kWh

润滑油消耗率 (SLOC)

润滑油: 0.6 g/kWh



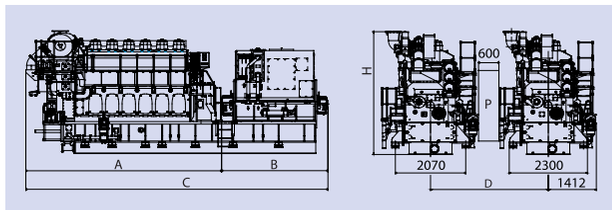
URL: <http://www.soar.hk>
E-mail: sale@soar.hk
Phone: +86-4008111308

缸径: 320 mm, 冲程: 400 mm

外形尺寸

720 rpm	汽缸	尺寸 (mm)				干质量 (吨)	
		A	B ¹⁾	C ¹⁾	H	发动机 ²⁾	发电机组 ^{1), 3)}
	6	5,760	3,130	8,890	3,959	33.7	68.6
	7	6,112	3,374	9,486	4,130	38.6	77.1
	8	6,602	3,594	10,196	4,130	41.5	82.0
	9	7,092	4,097	11,189	4,130	44.6	89.1

750 rpm	汽缸	尺寸 (mm)				干质量 (吨)	
		A	B ¹⁾	C ¹⁾	H	发动机 ²⁾	发电机组 ^{1), 3)}
	6	5,760	3,130	8,890	3,959	33.7	68.6
	7	6,112	3,374	9,486	4,130	38.6	77.1
	8	6,602	3,594	10,196	4,130	41.5	82.0
	9	7,092	4,097	11,189	4,130	44.6	89.1



注释

- 1) 取决于交流发电机。
- 2) 无共用基座框架。
- 3) 有着共用基座框架与交流发电机 (制造商: HHI - EES)。

D: 发动机之间最小距离 3,408 mm (含有通道)。

P: 发动机之间的自由通道宽度为 600 mm, 高度为 2,000 mm。

注) 所有的尺寸和重量都是近似值, 如有更改, 恕不另行通知。