

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
12H32/40V	6,000	5,760	6,000	5,760
14H32/40V	7,000	6,720	7,000	6,720
16H32/40V	8,000	7,680	8,000	7,680
18H32/40V	9,000	8,640	9,000	8,640
20H32/40V	10,000	9,600	10,000	9,600

基于发电机效率 96 %。

100%发动机燃料消耗率

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

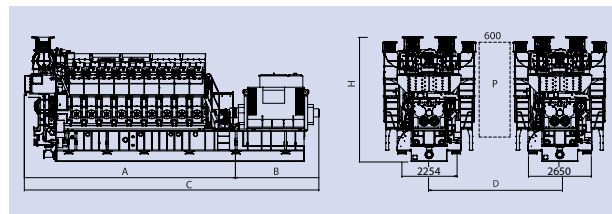
新奥集团
SOAR GROUP

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)}
12	6,624	3,760	10,384	4,723	56.0	108.8	
14	7,295	3,860	11,155	4,723	63.3	121.3	
16	7,914	3,479	11,393	4,723	69.1	130.9	
18	8,585	3,859	12,444	4,794	76.3	141.2	
20	9,344	3,659	13,003	4,794	84.0	153.9	

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)}
12	6,624	3,760	10,384	4,723	56.0	108.8	
14	7,295	3,860	11,155	4,723	63.3	121.3	
16	7,914	3,479	11,393	4,723	69.1	130.9	
18	8,585	3,859	12,444	4,794	76.3	141.2	
20	9,344	3,659	13,003	4,794	84.0	153.9	



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 4,405 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。