

缸径：350 mm，冲程：440 mm

转速	r/min	750	720
mep	bar	20.0	20.1
		kW	kW
6L35/44DF		3,180	3,060
7L35/44DF		3,710	3,570
8L35/44DF		4,240	4,080
9L35/44DF		4,770	4,590
10L35/44DF		5,300	5,100

ISO 工况下燃油耗率 (SFOC) 与热耗率

MCR	100%	85%
燃油消耗率 (HFO) ¹⁾	183 g/kWh	181.5 g/kWh
热耗率 ²⁾	7,530 kJ/kWh	7,615 kJ/kWh

滑油耗率为 0.5 g/kWh

进入气缸前，主机系列特定参考增压空气温度为 40 °C

¹⁾ 柴油或重燃油运行。²⁾ 燃气运行（含点火油）燃气的低热值 ≥ 32,400 kJ/Nm³ (Nm³ 为 0°C 及 1.013 bar 下一立方的气体)**尺寸**

气缸数		6	7	8	9	10
L	mm	6,485	7,015	7,545	8,075	8,605
L ₁	mm	5,265	5,877	6,407	6,937	7,556
W	mm	2,539	2,678	2,678	2,678	2,678
H	mm	4,163	4,369	4,369	4,369	4,369
干重 ³⁾	t	40.5	45.6	50.7	55.0	59.7

双机安装最小中心距离：2,500 mm

V 型主机正在制备中

³⁾ 包括机带润滑油自清器、燃油滤器及电子设备。

转速 720 r/min，仅适用于发电机驱动

