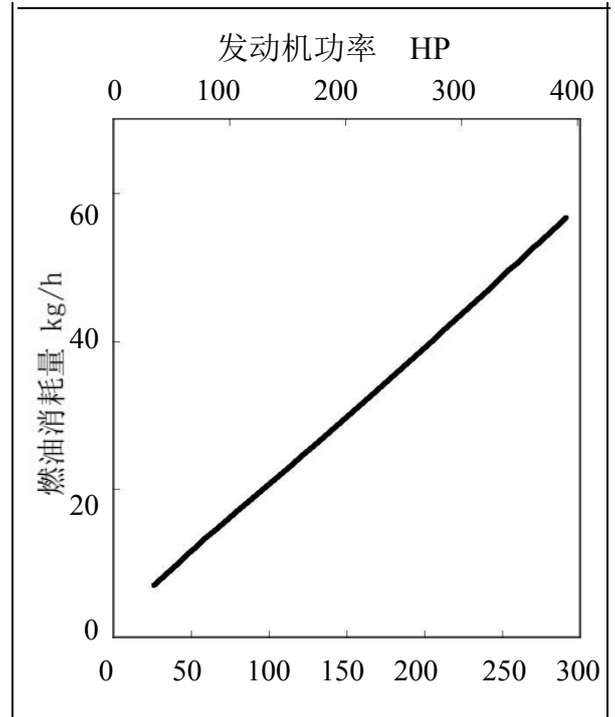
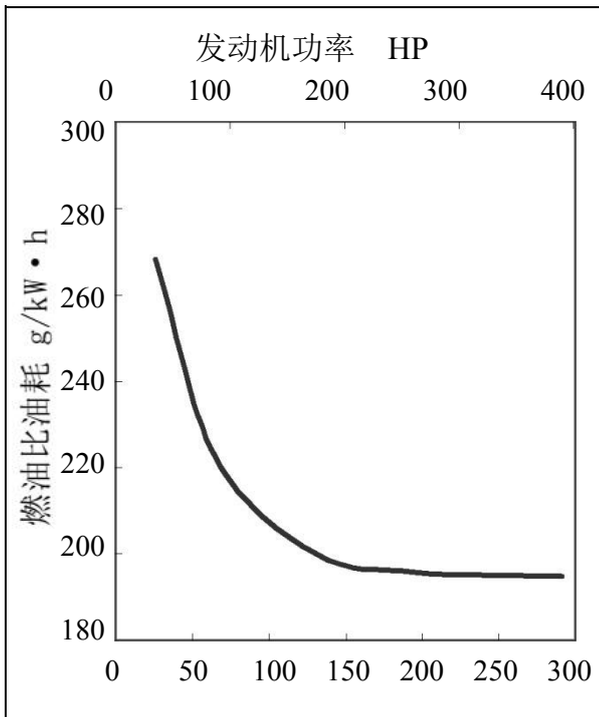


重庆康明斯发动机数据单

发动机系列: **D19** 发动机型号 **NTA855-G1A** 数据单号: **DS-172** 性能曲线号: **C-172** 版号: **03**
 CPL 号:**CQ103** 特征编号 **D193091DXCQ** 说明单号: **FR-172** 日期: **2006-9-22**

排量: **14L** [855 in.³] 缸数: **6** 燃油系统: **PT**
 缸径: **140mm** [5.50 in.] 转速: **1500r/min** 特征编号: **D092473DX02**
 冲程: **152mm** [6.00 in.] 吸气方式: **增压, 中冷**

备用功率	常用功率	持续功率
kW	kW	kW
291	261	261
HP	HP	HP
390	350	350



工况	功率		燃油消耗量		燃油消耗
	HP	kW	kg/h	L/h	g/kW-h
备用 110%	390	291	56.7	68.3	194.8
常用 100%	350	261	50.9	61.3	195.0
75%	263	196	38.3	46.1	195.7
50%	175	131	26.1	31.4	200.0
25%	88	65	14.5	17.5	222.2
10%	35	26	7.0	8.4	268.2

所有数据基于:

--发动机带燃油系统、水泵、机油泵、空滤器和消声器运转时获得的; 但不包括交流发电机、空压机、风扇、选用设备和被驱动的部件。

--发动机运转使用符合 GB252 标准的 0#柴油 (或符合 ASTM D975 标准的 2#柴油)。

--ISO 3046, 第一部分, 标准参考条件: 大气压力 100kPa(29.5in.Hg)、海拔 110m (361ft.)、进气温度 25°C (77°F)、相对湿度 30%。

以上参数更改恕不通知, 请咨询重庆康明斯以获得最新数据, 电话: 86-400-889-9990