

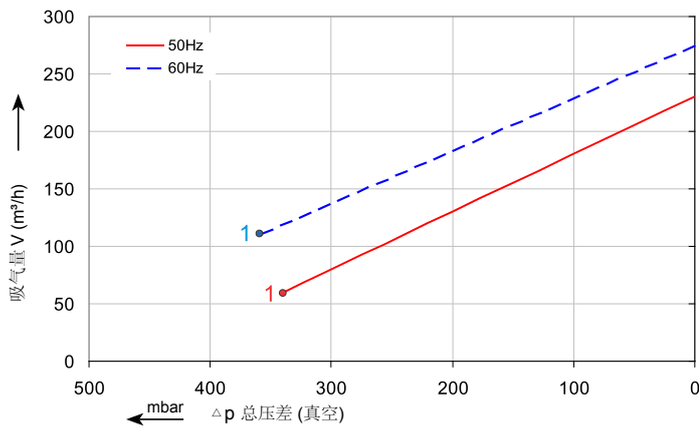


2RB 520 技术参数

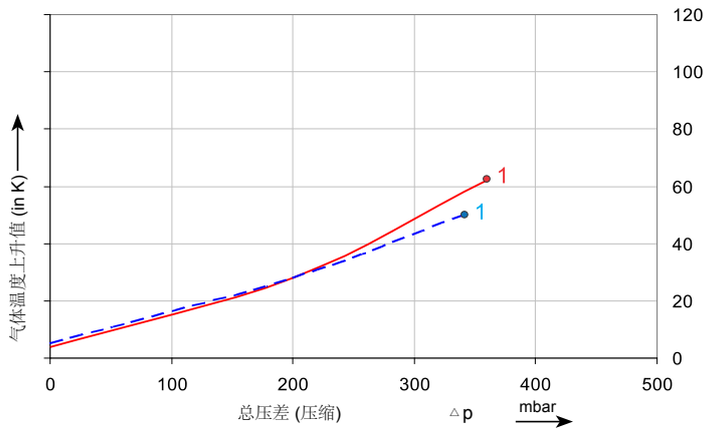
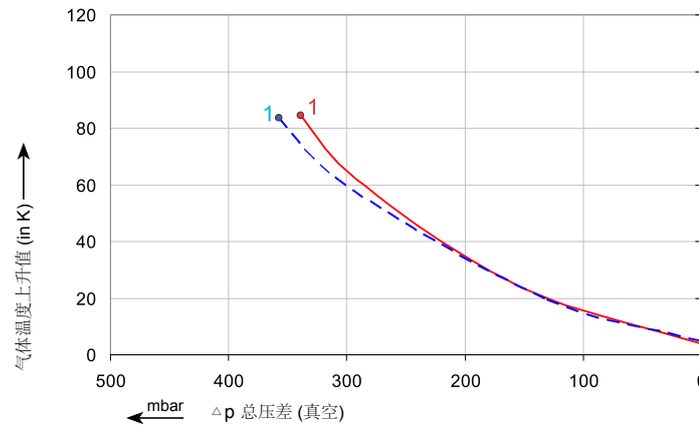
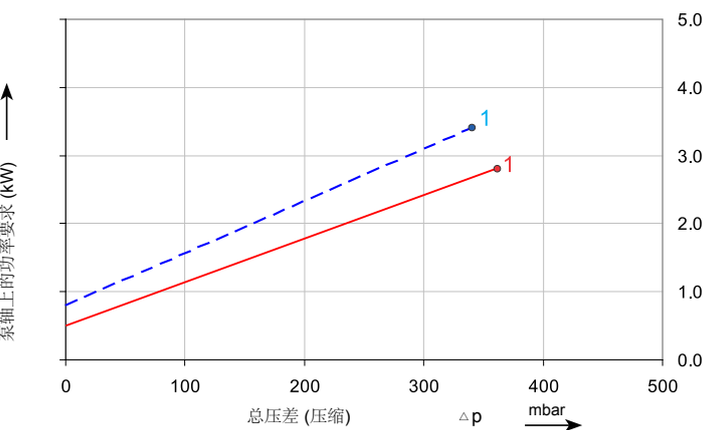
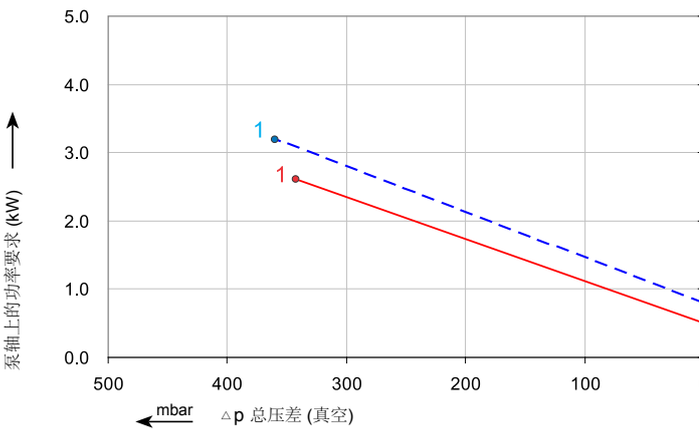
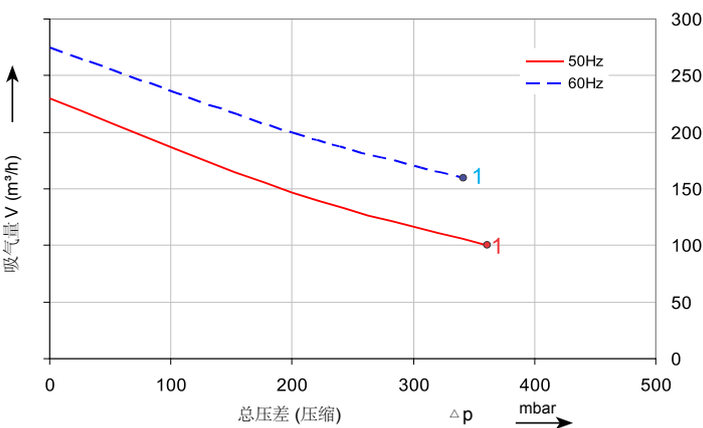
旋涡气泵配高效节能电机



真空性能曲线



压力性能曲线



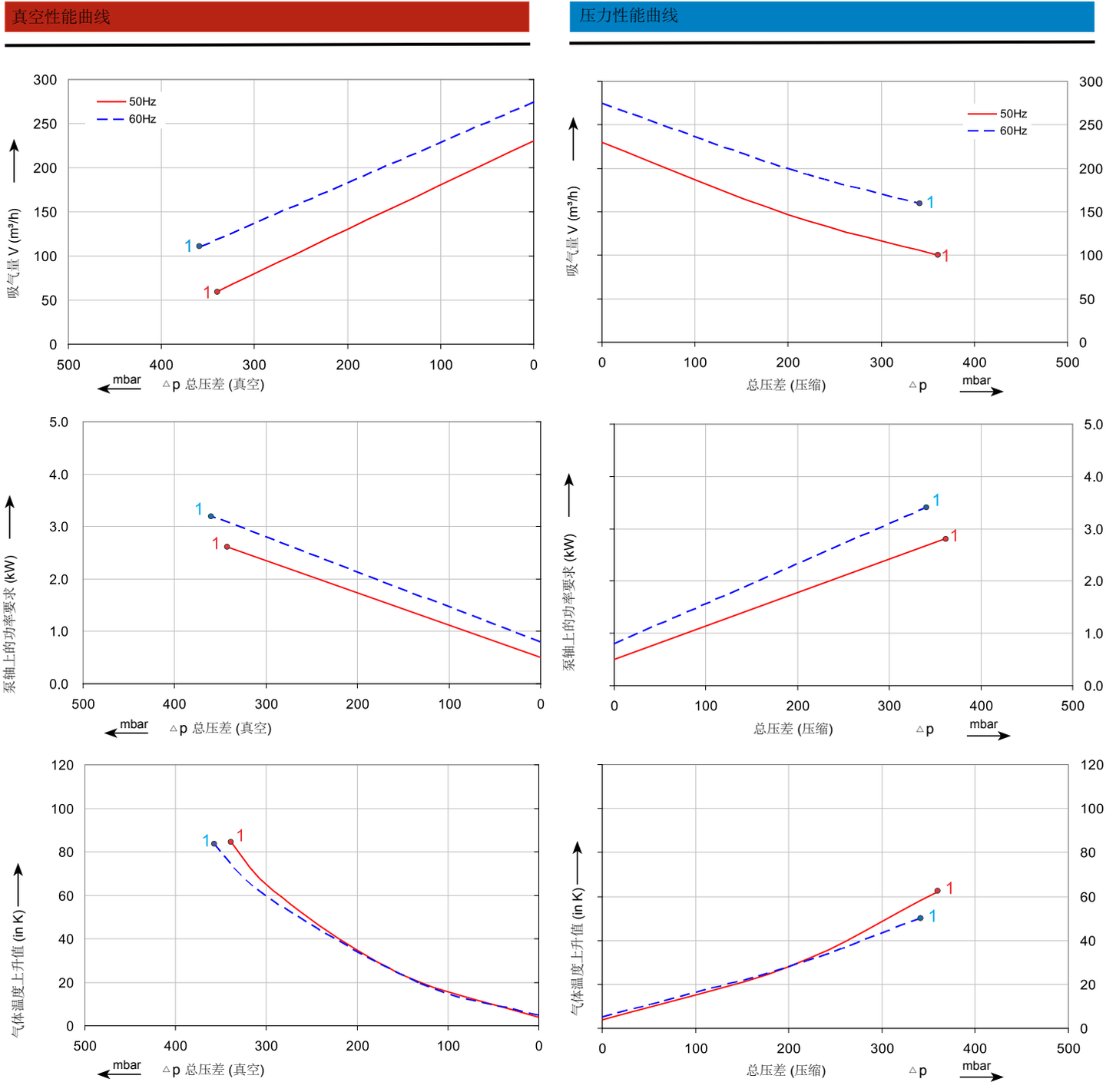
性能曲线值是在抽吸 15°C 空气，大气压力为 1013mbar 的工作情况下测出的，允许误差为 ±10%。
 吸入空气和环境温度不超过 25°C 时，极可达到图示总压差。
 在其它的工作条件，请与我们联系。

依照性能曲线在连续不间断的工作条件下，所有的 G-2RB 系列风机都可以使用真空和压缩，电机可以使用 50Hz 和 60Hz，电机保护等级是 IP55 并且通过 UL 和 CSA 认证。



2RB 520 技术参数

旋涡气泵配高效节能电机



性能曲线值是在抽吸 15°C 空气，大气压力为 1013mbar 的工作情况下测出的，允许误差为 ±10%。
 吸入空气和环境温度不超过 25°C 时，极可达到图示总压差。
 在其它的工作条件，请与我们联系。

依照性能曲线在连续不间断的工作条件下，所有的 G-2RB 系列风机都可以使用真空和压缩，电机可以使用 50Hz 和 60Hz，电机保护等级是 IP55 并且通过 UL 和 CSA 认证。