

# HW-X13-14S 动力套规格参数

## 技术参数

最大拉力 (69V)	57kg
推荐锂电节数	12-14S (LiPo)
推荐起飞重量	25-27kg/rotor
动力总成重量	4257g (Inc prop)
适用碳管尺寸	50mm
适用环境温度	-20~50°C
防护等级	IPX6

## 电机

电机型号	138*25
KV值	60rpm/V
电机外径	148mm

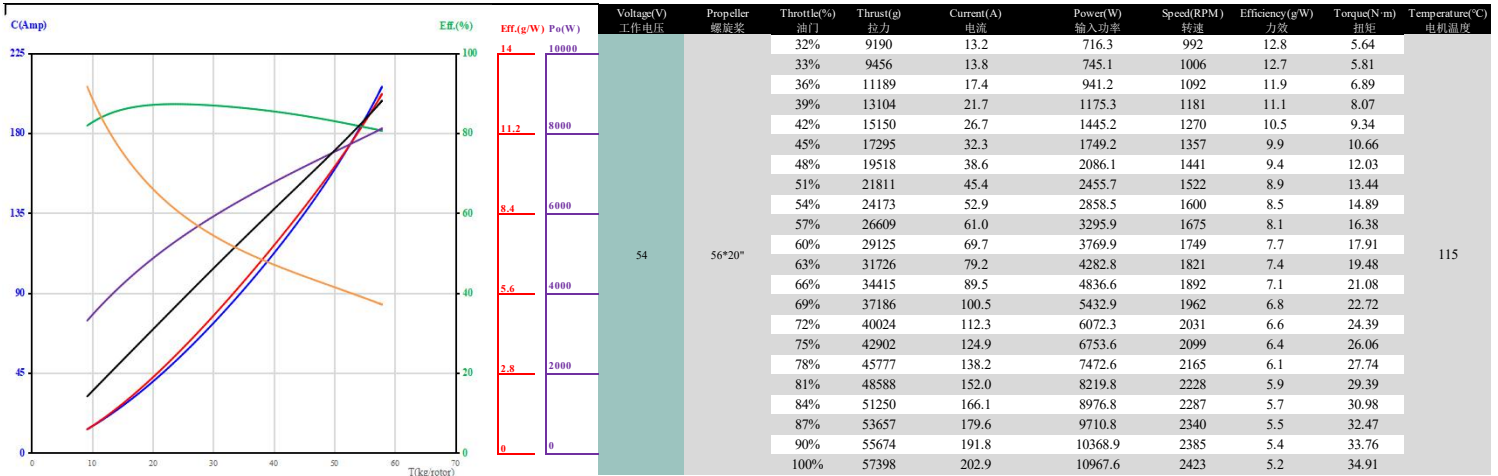
## 电调

型号	XRotor200A
PWM输入信号电平	3.3V/5V
工作脉宽	1050-1950 μs
工作频率	50-500Hz
最大允许电压	65V
持续电流 (非密闭环境温度 ≤ 60°C)	80A
最大电流 (非密闭环境温度 ≤ 60°C)	200A

## 桨叶

直径/螺距	56*20 inch
桨叶总成重量	805g
单片桨叶重量	292g

## 负载性能参数



以上数据为室温 25°C、海平面高度的环境下,变化油门输入调节拉力测得。