

高性能机体结构

超级跑车和私人游艇级别:高强度碳纤维复合材料, 表面高光洁度

钛和铝材质的高品质机械系统

机体抗腐蚀与紫外线

水陆雪三栖多途径起降专利技术

Seafoils 水翼专利技术

电动收放式常规后三点起落架 -- 适用于江湖和海上操作

Skis-in 整体收放式雪橇板和起落架合二为一

可折叠式机翼 (标准手动或电动选项)

配备系泊和牵引钩

无与伦比的舒适度

电动开闭(贴膜)座舱盖

可调节式座舱 (靠背、座椅头枕和方向舵踏板)

双操纵杆

凉风,热风和玻璃除雾系统功能

方便登机的水翼小踏板

宽敞的行李舱可容纳2个行李箱和运动器材

12伏电源插座、整理袋、耳机插孔和衣物外套挂钩

可个性化改装的驾驶座舱

驾驶舱采用私人定制的高级材料; 如皮革、绒面革、特殊表皮多样式的颜色选择.....)

整机涂装丰富的色彩选择 (可做珍珠层或光泽处理)

安全保障

紧急整机降落伞

水面/跑道起降模式选择安全提示器- 起落架配置警报系统

紧急模式下自动收放起落架

折叠机翼与安全机械锁, 机翼配置和锁定指示, 操纵杆在机翼折叠状态下不会断开连接
座舱盖应急开口

四点式安全带

脚踏板液压做动盘式刹车系统

飞机的驻车刹车

406兆赫应急定位器

位置和防撞灯

可靠的整体动力单元

发动机Rotax 912; 4缸4冲程; 100马力

70升到110升的油箱 和电动燃油泵

电动起动机, 汽化器加热器, 可控进气整流罩

不锈钢排气消声器

地面可调桨距三叶强化螺旋桨

航电设备配置

10英寸多功能显示器带发动机监测系统(EMS), 电子飞行信息系统(EFIS), 全球定位系统(GPS), 3D立体合成视景系统和备用电池

传统指针式仪表: 高度表

空速表

通讯设备: S模式空中管制应答机

超高频无线电-机内通话系统