

# SIÊU PHI CƠ CHẠY TRÊN CẢ ĐẤT VÀ NƯỚC

Máy bay hoạt động trên không, nước và đất liền có thể xuất hiện tại Mỹ và châu Âu vào năm 2014.

Lisa Airplanes, một công ty tại Pháp, đã thiết kế thành công loại máy bay có khả năng di chuyển trên không, nước, tuyết và đất liền, tạp chí Flying đưa tin. Phi cơ có thể đậu trên du thuyền. Những cánh của Akoya có khả năng gấp lại nên nó có thể chui gọn vào garage hoặc đậu trên các du thuyền. Hai chiếc ghế bọc da chiếm phần lớn diện tích khoang lái của phi cơ. Sau mỗi lần cất cánh, Akoya có thể vượt qua quãng đường dài 2.000km với vận tốc 216km/h trước khi đáp xuống một mặt phẳng nhẵn bất kỳ. Nghĩa là người sử dụng có thể điều khiển nó đáp xuống đường băng, xa lộ hoặc mặt biển (với điều kiện biển lặng). Phi cơ Akoya xuất hiện lần đầu tiên trước công chúng tại triển lãm hàng không AirVenture AirVenture Oshkosh tại bang Wisconsin, Mỹ vào tháng trước. Từ năm 2009 tới nay, nó đã thực hiện thành công 70 chuyến bay thử. Nó sẽ được tung ra thị trường Mỹ và châu Âu vào năm 2014. Giá dự kiến của A k o y a l à 3 5 0 . 0 0 0 U S D .

Theo VNE