



DTI

ASEAN+6 Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ เครื่องบิน AG600 (Wikipedia)

เครื่องบินสะเทินน้ำสะเทินบก AG600 ของจีนที่พัฒนาและผลิตเอง บินขึ้นจากผิวน้ำเป็นครั้งแรก เมื่อ 20 ต.ค. 61 ในมณฑลหูเป่ย์ เครื่องบินมีความยาว 37 ม. ปีกกาง 38.8 ม. เครื่องยนต์ใบพัด WJ-6 จำนวน 4 เครื่องยนต์ บินขึ้นจากอ่างเก็บน้ำใกล้กับสนามบิน Zhanghe เมืองจิงเหมิน และลงจอดบนผิวน้ำ โดยใช้ระยะเวลารวม 14 นาที เครื่องบิน AG600 ถูกพัฒนาโดยบริษัท AVIC ทำความเร็วได้สูงสุด 500 กม./ชม. บินได้นาน 12 ชม. และมีน้ำหนักบินขึ้นสูงสุด 53.5 ตัน บริษัทฯ มีเป้าหมายที่จะได้ใบอนุญาตตามมาตรฐานความปลอดภัยสำหรับการบินภายในปี 64 และคาดว่าจะสามารถส่งมอบเครื่องบินให้กับลูกค้าได้ภายในปี 65 ทั้งนี้ ตามรายงานไม่เปิดเผยข้อมูลของลูกค้า

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's 360 – 22 ต.ค. 61