



DTI

World Defence News



รูปภาพ แบบจำลองอากาศยานไร้คนขับรุ่น Mobin (IHS Markit)

อิหร่านเปิดตัวอากาศยานไร้คนขับรุ่น Mobin

องค์กร Iran Aviation Industries Organization (IAIO) เปิดตัวแบบจำลองอากาศยานไร้คนขับรุ่น Mobin ในงานนิทรรศการด้านการบินและอวกาศ MAKS 2019 จัดขึ้นที่สนามบิน Zhukovsky International Airport ประเทศรัสเซีย ระหว่างวันที่ 27 ส.ค. – 1 ก.ย. 62 ซึ่งตามเอกสารอ้างอิง อากาศยานไร้คนขับรุ่น Mobin มีจุดเด่นที่เป็นอากาศยานที่มีคุณสมบัติยากต่อการตรวจจับด้วยเรดาร์ เนื่องจากมีค่า Radar Cross Section เพียง 0.1 ตร.ม. ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์แบบ Turbojet ที่ให้แรงขับ 3.45 kN มีเพดานบินสูงสุดที่ 45,000 ฟุต ทำความเร็วสูงสุดได้ถึง 900 กม./ชม. และมาพร้อมกับระบบควบคุมการบินและนำร่องที่สามารถทำงานได้ในแบบ Terrain Contour Matching (TERCOM) และ/หรือ Digital Scene Matching Area Correlation (DSMAC)

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's Defense Weekly –29 ส.ค. 62