

TP500 oblatany

#Bezzałogowce #Pożegnania 19 czerwca 2022

Wczoraj, 18 czerwca 2022 w Chinach został oblatany prototyp bezzałogowca transportowego TP500. Pierwszy lot trwał 27 minut. TP500 jest pierwszym dużym transportowym bsł zaprojektowanym zgodnie z wymogami i standardami Administracji Lotnictwa Cywilnego ChRL



*Bsł TP500 przed pierwszym lotem /
Zdjęcie: AVIC*

Zbudowany z kompozytów TP500 został zaprojektowany przez 603 Xi'an Institute należący do AVIC Group. Jego produkcją zajmuje się Yitong UAV System. Struktury kompozytowe dostarcza Guangwei Composites.

TP500 może przewieźć 500 kg ładunku w promieniu 500 km. Jego zasięg bez ładunku wynosi 1800 km. Maksymalna masa startowa TP500 wynosi 1400 kg. Prędkość maksymalna sięga 260 km/h.

W podstawowej wersji TP500 ma służyć do transportu ładunku w Chinach kontynentalnych i na wyspach południowo wschodniej Azji, a także w innych obszarach świata. W przyszłości mają jednak powstać inne wersje bezzałogowca. Zależnie od wyposażenia będą mogły służyć do prowadzenia rozpoznania, wsparcia łączności, ratownictwa itp.