

# Nový dron Shahed-238 je schopen zachytit americký MQ-9 Reaper

 lipovylisť.cz/wordpress/novy-dron-shahed-238-je-schopen-zachytit-americky-mq-9-reaper

David Z Moravy

6. srpna 2024

V Íránu byl v říjnu 2023 představen nový dron Shahed-238, který si ve srovnání s Shahed-136 zachoval podobné uspořádání a rozměry, ale na rozdíl od něj byl vybaven spíše malým proudovým motorem než pístovým motorem.

Jak bylo uvedeno v ukrajinských médiích, první Shahed-238 byl údajně sestřelen v lednu 2024 a v únoru jeho části prozkoumali místní analytici, aby lépe porozuměli technologii a schopnostem nového kamikadze UAV.

Na základě těchto informací západní tisk oznamuje některé jeho výkonnostní charakteristiky. Proudový motor Toloue-10 tedy váží asi 20,5 kg, na rozdíl od 17,59 kg u pístové elektrárny MD550 z Shahed-136. Nová jednotka si vyžádala instalaci sání vzduchu v horní části trupu a přechod z benzínu na palivo Jet-A. To vše vedlo ke zvýšení rychlosti, ale ke snížení zásob paliva a zvýšení hmotnosti dronu . Jeho maximální vzletová hmotnost vzrostla z 250 kg na 380 kg.

Dron Shahed-238 byl představen ve třech verzích, z nichž každá je určena k plnění specializovaných úkolů. Pokročilá verze využívající INS a satelitní navádění je vybavena v přídě IR zaměřovačem (nebo v jiné modifikaci případně antiradarovou hlavicí) pro úpravu určení cíle v závěrečné fázi letu.



Jak bylo uvedeno v západním tisku, Shahed-238, vybavený termálním vyhledávačem, může útočit na pozemní i vzdušné cíle:

Je schopen zachytit vzdušné cíle, včetně amerického dronu MQ-9 Reaper.

Shahed-238 má délku 3,5 m a rozpětí křídel 3 m Rychlost letu dosahuje 600 km/h, při potápění na cíl přesahuje 700 km/h. Provozní dostup je 9100 m, doba letu 2 hodiny. Při hmotnosti dronu 380 kg je hmotnost bojové hlavice 50 kg.

Zprávy ISW

## Continue Reading

[Previous V Kyjevě plánovali zavraždit Putina a Belousovovou na přehlídce v Petrohradě](#)

