



ÉPÍTÉSI ÉS KÖZLEKEDÉSI MINISZTERIUM

Magyarország
Hungary

2/1 oldal
Page 1 of 2

az Európai Unió tagállama
a member of the European Union

Építési és Közlekedési Minisztérium
Ministry of Construction and Transport

REPÜLÉSSZIMULÁCIÓS OKTATÓESZKÖZ MINŐSÍTŐ BIZONYÍTVÁNYA
FLIGHT SIMULATION TRAINING DEVICE QUALIFICATION CERTIFICATE

Hivatkozás: **HU.FSTD.0041**
Reference:

A 1178/2011/EU bizottsági rendelet alapján az alább ismertetett feltételek mellett az Építési és Közlekedési Minisztérium ezennel igazolja, hogy a(z)
Pursuant to Commission Regulation (EU) No 1178/2011 and subject to the conditions specified below, the Ministry of Construction and Transport hereby certifies that:

SoftekSim , 2006-022

mely az alábbi helyen található:
located at:

Gödöllő Üzleti Park, 2100 Gödöllő, Pattantyús Ábrahám krt. 2.
(üzemelteti/operated by: CAVOK Aviation Training Kft, 2100 Gödöllő,)

teljesíti az ORA részben előírt, a repülésszimulációs oktatóeszköz mellékelt műszaki adataiban szereplő körülményektől függő minősítési követelményeket.

has satisfied the qualification requirements prescribed in Part-ORA, subject to the conditions of the attached FSTD specification.

Ez a minősítő bizonyítvány mindaddig érvényben marad, amíg a repülésszimulációs oktatóeszköz és a minősítő bizonyítvány birtokosa teljesíti az ORA rész vonatkozó követelményeit, kivéve, ha a bizonyítványról lemondanak, hatálytalanítják, felfüggesztik vagy visszavonják.

This qualification certificate shall remain valid subject to the FSTD and the holder of the qualification certificate remaining in compliance with the applicable requirements of Part-ORA, unless it has been surrendered, superseded, suspended or revoked.

A kibocsátás dátuma: **2023. március 7.**
Date issue:

Aláírás: 
Signed: **Hajdú István**
osztályvezető



A REPÜLÉSSZIMULÁCIÓS OKTATÓESZKÖZ MŰSZAKI ADATAI
FSTD SPECIFICATIONS

REPÜLÉSSZIMULÁCIÓS OKTATÓESZKÖZ MINŐSÍTŐ BIZONYÍTVÁNYA: **HU.FSTD.0041**
FSTD QUALIFICATION CERTIFICATE:

A. Légijármű-típus vagy -változat: A. Type or variant of aircraft:	Generic Multi Engine Piston
B. A repülésszimulációs oktatóeszköz minősítési szintje: B. FSTD qualification level:	FNPT II
C. Fő hivatkozási dokumentum: C. Primary reference document:	CS-FSTD A issue 2
D. Látványrendszer: D. Visual system:	3 channel cylindrical (200° horizontal, 45° vertical), Lockheed Martin Prepar3D v.5
E. Mozgatórendszer: E. Motion System:	none
F. Felszerelt hajtómű/motor: F. Engine fit:	Generic Piston
G. Beépített műszerek: G. Instrument fit:	EFIS
H. Beépített ACAS (légiutközés-elkerülő rendszer): H. ACAS fit:	none
I. Szélnyírásjelző: I. Windshear:	none
J. További képességek: J. Additional capabilities:	none
K. Korlátozások vagy megszorítások: K. Restrictions or limitations:	none
L. Útmutató az oktatási, vizsgáztatási és ellenőrzési szempontokról L. Guidance information for training, testing and checking considerations	
CAT I RVR 550 m DH 200 ft	Yes
CAT II RVR m DH ft	No
CAT III RVR m DH ft (legkisebb minimum) (lowest minimum)	No
LVTO RVR m	No
Naprakészség Recency	No
Műszer-szerű repülés (IFR) oktatása/vizsgáztatás IFR training/check	Yes/Yes
Típus jogosítás Type rating	No
Jártasság ellenőrzések Proficiency checks	Yes
Automatikus siklópálya-elfogásos megközelítés Autocoupled approach	Yes
Automatikus leszállás- és kigurulásvezető rendszer Autoland/roll out guidance	No/No
ACAS I/II ACAS I/II	No/No
Szélnyírásjelző rendszer/szélnyírás-előjelző Windshear warning system/predictive windshear	No/No
WX-radar (időjárásradar) WX-radar	No
HUD/HUGS (szélvédőre vetített kijelző/ szélvédőre vetített vezetőrendszer) HUD/HUGS	No/No
FANS (fejlett navigációs rendszer) FANS	No
GPWS/EGPWS (földközelségjelző rendszer/fejlett földközelségjelző) GPWS/EGPWS	No/No
ETOPS (magnövelt két hajtóműves hatótávolság) képesség ETOPS capability	No
GPS (műholdas helyzetmeghatározó rendszer) GPS	Yes
Egyéb Other	RNP APCH LNAV, RNP APCH LPV

A kibocsátás dátuma:
Date issue:

2023. március 7.

Aláírás:
Signed:



Hajdu István
* 25. osztályvezető