

## กรมการบินพลเรือน ประเทศไทย DEPARTMENT OF CIVIL AVIATION THAILAND

## หนังสือรับรองใบรับรองแบบของต่างประเทศ เพื่อการขอใบสำคัญสมควรเดินอากาศ

# LETTER OF VALIDATION OF FOREIGN TYPE CERTIFICATE TO BE USED IN APPLICATION FOR CERTIFICATE OF AIRWORTHINESS

### หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อรับรองว่า

This Letter is issued to grant Type Certification for

แบบของอากาศยาน: 727-200 Series

Aircraft Type

ใบรับรองแบบเลขที่ : A3WE

Type Certificate No.

ประเทศที่ออกใบรับรองแบบ : ประเทศสหรัฐอเมริกา

The issuing State: United State of America โดยมีใบรับรองแบบส่วนเพิ่มเติม ดังต่อไปนี้:

#### with the following Supplemental Type Certificates:

United State of America

- STC No. SA1543SO Installation of class "E" cargo compartment and 9g restraint barrier, a 170 passenger interior, and six passenger/cargo combinations
  - STC No. SA1644SO Installation of Main Landing Gear Down-Lock Indicator System.
- STC No. SA3468NM Installation of a 2300-07-1, 2307-02-1,or 2307-03-1 digital fuel quantity gauge system.
- STC No. SA5839NM Installation of engine inlet and exhaust noise attenuation of treatment including incorporation of respaced inlet guide vanes, exhaust gas internal mixers, acoustic spacers, and either increased area tailpipes (exit diameter 30.69 30.64 in. with engine first and second turbine vane rework) or standard tailpipes (exit diameter 30.262 30.212 in.).
- STC No. ST00399LA-D Installation of Smoke Detection System, Lower Cargo Compartments
  - STC No. SA5105NM Installation of the Mark VII ground proximity and

- STC No. ST00166AT - Installation of CAS-81 TCAS II and dual TRA-67 Mode S transponder.

- STC No. SA1509SO Installation of a cargo door.
- STC No. ST00770LA Increased aircraft main deck cargo floor capacity between Fuselage Stations 740 to 950.
- STC No. ST00778LA Installation of splitter locks and floor modifications to increase the main deck cargo floor capacity.
  - STC No. ST00779LA Installation of side vertical restraints.
- STC No. ST02337AT Installation of dual Collins HF Communications Systems with Leading Edge Antenna.
- STC No. ST00925AT Installation of dual Collins HF Communications Systems with Leading Edge Antenna.
- STC No. ST01270CH Install vent door system in a main cabin window of 727s modified with a cargo door per STC SA1444SO, SA1509SO, and SA1543SO.
- STC No. ST00848LA Installation of a 9g cargo barrier on the main deck in the forward cabin.
- STC No. ST00535SE Installation of the MK VII Enhanced Ground Proximity Warning System.

ใบรับรองแบบและใบรับรองแบบส่วนเพิ่มเติมดังกล่าวข้างต้นใช้ได้เช่นเดียวกับใบรับรองแบบและ ใบรับรองแบบส่วนเพิ่มเติมที่ออกตามพระราชบัญญัติการเดินอากาศ พ.ศ. ๒๔๙๗ เพื่อขอใบสำคัญ สมควรเดินอากาศสำหรับอากาศยานที่จดทะเบียนอากาศยานในประเทศไทย ตามมาตรา ๔๑/๑๔ แห่งพระราชบัญญัติการเดินอากาศ พ.ศ. ๒๔๙๗ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติการเดินอากาศ (ฉบับที่ ๑๑) พ.ศ. ๒๕๕๑

The said Certificates are as effective as the Type Certificate and Supplemental Type Certificate issued under the Air Navigation Act B.E. 2497, in order to be used in application for certificate of airworthiness for the aircraft registered in Thailand, according to Section 41/14 of the Air Navigation Act B.E. 2497, amended by the Air Navigation Act (No.11) B.E. 2551.

ออกให้ ณ วันที่ 5 ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๓

Given on 5 October 2010

Sømchai Chanred

Deputy Unector General
รักษาราชการแทน อาศัยมารบินพลเรือน

ACTING DIRECTOR GENERAL

DEPARTMENT OF COM AVIATION