

แอร์นิวซีแลนด์รับมอบเครื่องบิน เอ320 ติดตั้งชาร์คเล็ตลำแรก อุปกรณ์ปลายปีกประหยัดเชื้อเพลิงสูงสุดถึงร้อยละ 4

มร.เดวิด มอร์แกน หัวหน้าฝ่ายอำนวยการและตรวจสอบงานด้านความปลอดภัยในการบินของแอร์นิวซีแลนด์ทำการรับมอบเครื่องบิน เอ320 ติดตั้งอุปกรณ์ปลายปีกประหยัดเชื้อเพลิง หรือ ชาร์คเล็ต ลำแรกของสายการบิน ณ งานเลี้ยงฉลองระหว่างการจัดงาน เลอ บูร์เกต์ ปารีส แอร์โชว์ ครั้งที่ 50 เป็นที่เรียบร้อยแล้ว



แอร์บัสได้ทำการเปิดตัวชาร์คเล็ต ณ งานดูไบ แอร์โชว์ในเดือนพฤศจิกายน พ.ศ. 2552 และแอร์นิวซีแลนด์ก็เป็นสายการบินแรกๆ ที่ทำการสั่งซื้อเครื่องบินติดตั้งอุปกรณ์ปลายปีกประหยัดเชื้อเพลิงดังกล่าว

กัปตันเดวิด มอร์แกน กล่าว “เครื่องบิน เอ320 เป็นหัวใจสำคัญของฝูงบินภายในประเทศของแอร์นิวซีแลนด์และสายการบินมีแผนจะให้บริการเส้นทางบินภายในประเทศด้วยเครื่องบินรุ่นดังกล่าวทั้งหมดเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงานให้มากยิ่งขึ้น”

มร.จอห์น เลฮี หัวหน้าฝ่ายปฏิบัติการลูกค้าสัมพันธ์แอร์บัส กล่าวว่า “เรายินดีกับแอร์นิวซีแลนด์ที่ได้รับมอบเครื่องบิน เอ320 ติดตั้งอุปกรณ์ปลายปีกประหยัดเชื้อเพลิง หรือ ชาร์คเล็ต ลำแรกของสายการบิน ซึ่งชาร์คเล็ตจะช่วยลดการเผาผลาญเชื้อเพลิงลงถึงร้อยละ 4 และยังสามารถเพิ่มศักยภาพให้แอร์นิวซีแลนด์สามารถแข่งขันในตลาดโลกอีกด้วย”

แอร์นิวซีแลนด์จะได้รับมอบเครื่องบิน เอ320 ติดตั้งชาร์คเล็ตทั้งสิ้น 10 ลำ

ชาร์คเล็ต ปลายปีกเครื่องบินทรงประสิทธิภาพขนาดสูง 2.4 เมตร ได้รับการผลิตจากคอมพิวเตอร์นำหนักเบาเพื่อเป็นตัวเลือกสำหรับติดตั้งกับเครื่องบินแอร์บัสตระกูลเอ 320 แบบใหม่และยังเป็นอุปกรณ์มาตรฐานที่ใช้ติดตั้งในเครื่องบินตระกูล เอ 320 นีโอรุ่นใหม่แทนที่ Wingtip fence แบบเดิม โดยชาร์คเล็ตจะมอบความยืดหยุ่นในการบินให้แก่บรรดาสายการบินด้วยพิสัยการบินที่เพิ่มขึ้น 100 ไมล์ทะเลหรือความสามารถในการบรรทุกสัมภาระได้มากสูงสุดถึง

450 กิโลกรัม

ปัจจุบันเครื่องบินติดตั้งชาร์คเล็ทมากกว่า 70 ลำได้ทำการส่งมอบให้แก่ลูกค้ากว่า 20 รายและโดยรวมแล้วแอร์บัสมีคำสั่งซื้อเครื่องบินติดตั้งชาร์คเล็ทจากลูกค้าทั้งสิ้น 44 รายทั่วโลก

เครื่องบินตระกูล เอ320 ครองตำแหน่งสายเครื่องบินทางเดินเดี่ยวที่ขายดีและมีความทันสมัยที่สุดในโลก ด้วยความน่าเชื่อถือในระดับสูง ระยะเวลาการดำเนินการที่เพิ่มมากยิ่งขึ้นรวมไปถึงค่าดำเนินการที่ต่ำ ทำให้มียอดสั่งซื้อมากกว่า 9,400 ลำ โดยเครื่องบินกว่า 5,500 ลำ ได้ทำการส่งมอบแก่ลูกค้ากว่า 385 รายทั่วโลกแล้ว