

แอร์บัส เอซีเจ319 เปิดแสดงห้องโดยสารที่ใหญ่ที่สุด ในงาน เจ็ท เอ็กซ์โป ด้วยการพัฒนาให้ตรงกับความต้องการของลูกค้ามากยิ่งขึ้น



เครื่องบินแอร์บัสเอซีเจ319 ได้ถูกนำไปจัดแสดงในงาน เจ็ท เอ็กซ์โป[1] โดยเครื่องบินรุ่นดังกล่าวมีห้องโดยสารที่มีขนาดกว้างและสูงกว่าเครื่องบินเจ็ทสำหรับภาคธุรกิจอื่นๆ ทั้งหมด เพื่อเป็นการให้ลูกค้าได้สัมผัสศักยภาพอันเหนือชั้นบนเครื่องบินที่เปรียบเสมือนการทำงานในออฟฟิศและการพักผ่อนในอพาร์ทเมนต์ของตัวเอง รวมทั้งยังสามารถพาเพื่อนร่วมงาน ครอบครัว และเพื่อนฝูง ร่วมเดินทางไปด้วยกันได้ ในจำนวนที่มากขึ้นอีกด้วย



เครื่องบินแอร์บัส เอซีเจ319ดำเนินการโดย บริษัท เอ็มเจ็ท เพื่อให้บริการเช่าเหมาลำสำหรับลูกค้าระดับซูเปอร์ไวโอพีห้องโดยสารสามารถจุผู้โดยสารได้ 19คน โดยในห้องโดยสารยังมีบริเวณแลนจ์ ห้องนอน และห้องนํารวมอยู่ด้วย และครั้งนี้ถือเป็นครั้งแรกที่แอร์บัสได้นำเครื่องบินเอ็มเจ็ท แอร์บัส เอซี319มาจัดแสดงในงาน

“เครื่องบินเจ็ทสำหรับภาคธุรกิจนั้นมีประโยชน์อย่างมาก โดยเฉพาะในสถานการณ์ที่เวลาไม่แน่นอน และเครื่องบินเจ็ทส่วนตัวสำหรับภาคองค์กรของแอร์บัสจัดเป็นสุดยอดของเครื่องบินเจ็ทสำหรับภาคธุรกิจทั้งหมด ด้วยความสามารถในการจุผู้โดยสารที่มากกว่า เพิ่มผลกำไรให้กับผู้ให้บริการได้สูงกว่า และมีประสิทธิภาพที่ดียิ่งกว่า” มร.จอห์น ลีฮี หัวหน้าฝ่ายปฏิบัติการแอร์บัส กล่าว “เครื่องบินเจ็ทส่วนตัวสำหรับภาคองค์กรของแอร์บัสยังได้พัฒนาไปในทิศทางเพื่อตอบสนองความต้องการของผู้โดยสารที่ต้องการห้องโดยสารที่มีขนาดใหญ่ขึ้น ทั้งยังมีความสูงและความกว้างเพิ่มมากขึ้น และอิสระในการเคลื่อนไหวที่มีให้มากกว่าเครื่องบินเจ็ทสำหรับภาคธุรกิจอื่นๆ”

เครื่องบินในตระกูลแอร์บัส เอซีเจ320 ประกอบไปด้วย รุ่น เอซีเจ318เอซีเจ319เอซีเจ320และ เอซีเจ321ซึ่งมีเอกลักษณ์ที่ไม่เหมือนใครคือมีทางขึ้นไปยังห้องโดยสารที่สามารถรองรับลูกค้าที่จะเดินทางได้มากขึ้น แต่ขณะเดียวกันก็ได้ปรับขนาดให้เหมาะสมเพื่อให้ไปในทิศทางเดียวกันกับบันไดขึ้นลงของเครื่องบินทั่วไป

แอร์บัสได้ให้บริการเครื่องบินเจ็ทสำหรับภาคองค์กร พร้อมห้องโดยสารที่สามารถปรับแต่งได้ตามความต้องการมา

เป็นเวลายาวนาน และตอนนี้ยังได้นำเสนอ เอซีเจ319 อีลีแกนซ์ รุ่นใหม่ ที่มาพร้อมกับความเรียบง่าย ความเร็ว และความประหยัด ในขณะที่เดียวกันยังสามารถเลือกปรับแต่งตามความต้องการได้อีกด้วย

จากการเป็นตระกูลเครื่องบินที่ทันสมัยที่สุดในโลก เครื่องบินเจ็ทส่วนตัวสำหรับภาคองค์กรของแอร์บัสประกอบด้วยนวัตกรรมใหม่มากมายซึ่งเป็นมาตรฐานที่เครื่องบินเจ็ทอื่นๆ ยังไม่มีหรือนำเสนอได้เพียงใน

รูปแบบของตัวเลือกเสริม เช่น ความง่ายในการทำงานและการจัดการที่ดีขึ้นด้วยการใช้การควบคุมเครื่องบินด้วยระบบfly-by-wireโครงสร้างตัวเครื่องบินผลิตจากคาร์บอนไฟเบอร์ที่มีประสิทธิภาพในการช่วยลดน้ำหนักของเครื่องบิน และระบบซ่อมบำรุงจากส่วนกลางที่ช่วยให้ประหยัดทั้งเวลาและต้นทุนในการดำเนินการ

การดำเนินมาของเครื่องบินเจ็ทสำหรับภาคองค์กรของแอร์บัสนี้ได้แสดงให้เห็นถึงประสิทธิภาพที่เป็นที่ไว้วางใจ เพราะเครื่องบินเหล่านี้ถูกออกแบบมาเพื่อทำการบินหลายเที่ยวบินต่อวันด้วยปัจจัยที่จำเป็นต่างๆ โดยธุรกิจเครื่องบินเจ็ทส่วนตัวของแอร์บัส รวมถึงบริการในการปรับแต่งให้ตรงกับความต้องการของลูกค้า ได้รับการสนับสนุนจากเครือข่ายทั่วโลกที่ให้บริการกับลูกค้าและผู้ดำเนินการกว่า 500ราย

แอร์บัสได้จำหน่ายเครื่องบินเจ็ทส่วนตัวสำหรับภาคองค์กรมาแล้วกว่า 170 ลำ และเครื่องบินเหล่านี้ได้ทำการบินในทุกทวีป ซึ่งเป็นการตอกย้ำให้เห็นถึงสมรรถนะที่ดีเยี่ยม

[1] At Vnukovo 3 airport near Moscow, 4th to 6th September