

# Hermès: เรือนเวลาสลิม เดอ แอร์เมส เปกาส เป็ ยซ์ชาจ



หน้าปัดเรือนเวลา Slim d'Hermès ต้อนรับภาพเพกาซัสในรูปแบบงานตัดต่อลายไม้อันเลอค่า

เรือนเวลา Slim d'Hermès ที่รังสรรค์ขึ้นเมื่อปี 2015 โดยฟิลิปป์ เดโลต์ล มีความเหมาะสมกับการนำเสนอศิลปะ ความเชี่ยวชาญรูปแบบใหม่ นั่นคือ การตัดต่อลายไม้ (wood marquetry) ตัวเรือนบางมาพร้อมทูลสายทรงฉาก ล้อม กรอบหน้าปัดที่มีภาพจำลองของเพกาซัส ซึ่งประกอบขึ้นจากไม้พันธุ์หายาก เป็นรูปร่างขึ้นมาจากชิ้นส่วนของไม้ ส่วนหัวที่เห็นในรูปแสดงให้เห็นถึงความคล่องแคล่ว พลั่งและความเงียบสงบ ในขณะที่ลายลูกคลื่นทำให้ชวนนึกถึง ภาพของทิวเขา สายน้ำ และทุ่งนาข้าวที่ลดหลั่นกันลงมาเมื่อมองจากมุมมองด้านบน

การปรับปริมาตรและลายเส้นโค้งต่าง ๆ อันซับซ้อนให้ได้ตามขนาดของหน้าปัด ช่างฝีมือของแอร์เมสเริ่มต้นด้วยการ ย่อขนาดลายไม้ให้เล็กจิ๋ว แล้วบรรจุเลือกเฉพาะส่วนที่สำคัญและสีของวัสดุที่จะใช้เป็นส่วนกลางในการแสดงภาพ - ใน ที่นี้คือการผสมผสานไม้อันมีค่า อาทิ อะมาแรนซ์ และไม้มะริด และไม้หายากอย่างไม้เกาลัด แพร์เหลือง และ madrona burr อะมาแรนซ์เป็นไม้สีม่วงที่มีลายเรียบ และมีแกนกลางสีเกือบขาวซึ่งจะกลายเป็นสีดำเมื่อผ่านไป หลายปี ไม้มะริดจะมีสีดำแทรกด้วยลายสีอำพัน ลายไม้ละเอียดมากและมีความหนาแน่นสูง ส่วนไม้ของต้นเกาลัดจะ เบา นุ่ม เนื้อเนียน เป็นสีขาวดั่งไหม ไม้ต้นแพร์สีเหลือง มีขนาดเล็กและมีลายเหมือนๆ กัน จะถูกนำไปขัดให้ขึ้นเงา และสุดท้ายคือ มาโดรนา เบอร์ ต้นที่เติบโตในป่า เป็นวัสดุที่ทั้งแข็งและทำงานได้ยาก ลายเป็นรูปคลื่นเล็กๆ สีส้ม- น้ำตาล ไปจนถึงสีแดงอ่อน ไม้ที่หลากหลายนี้จะคัดเลือกจากเจดสีให้ใกล้เคียงกับดีไซน์ต้นฉบับ แต่ต้องมีลายเฉพาะ

ของมันด้วยเพื่อให้เหมาะกับศิลปะการตัดต่อลายไม้ โดยช่างฝีมือจะตัดรายละเอียดเล็กๆ ทำให้เป็นแบบแพทเทิร์น ก่อนที่จะประกอบเข้าด้วยกันเหมือนกับจิ๊กซอว์ ทากาวเชื่อมติดให้เข้าที่และขัดด้วยกระดาษทรายและเคลือบเงาให้ เรียบร้อย การรังสรรค์หน้าปัดนาฬิกาเรือนนี้ต้องผสมผสานทั้งหลักการอันเข้มงวด ความอดทน และความชำนาญ และ ต้องใช้เวลาทำงานถึงสามสัปดาห์ จึงทำให้หน้าปัดของเครื่องบอกเวลาเรือนนี้มีความแตกต่างโดยธรรมชาติ

เรือนเวลา Slim d'Hermès Pégase Paysage ผลิตจำนวนจำกัดเพียง 8 เรือน มาในตัวเรือนทองคำขาว ขนาดเส้น ผ่านศูนย์กลาง 39.5 มม. เข้ากับสายหนังจระเข้สีฮาวานาด้าน เข้มนาฬิกาทรงบาดงเรียวยาว ขับเคลื่อนการทำงาน ด้วยกลไกไขลานอัตโนมัติรุ่นบางพิเศษที่แอร์เมสรังสรรค์ขึ้นเอง และทั้งหน้าปัด ตัวเรือน และสายนาฬิกา ล้วน ควบคุมการผลิตโดยกฎแห่งความชำนาญในการผลิตเครื่องบอกเวลาของแอร์เมส