

อีเมอร์สันตอกย้ำความเป็นผู้นำเทคโนโลยีระบบ เครื่องปรับอากาศและระบบทำความเย็น ณ มหกรรม RHVAC 2017 แสดงสินค้าเครื่องปรับอากาศ และเครื่องทำความเย็น



เปิดตัวโซลูชันใหม่ล่าสุดเพื่อตอบสนองนโยบายอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม พร้อมเพิ่มศักยภาพทางการตลาด
กรุงเทพฯ – วันที่ 13 กันยายน 2560 – อีเมอร์สัน เข้าร่วมงานมหกรรมแสดงสินค้าเครื่องปรับอากาศและเครื่อง
ทำความเย็น RHVAC ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ 7-10 กันยายน 2560 ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค กรุง
เทพฯ ภายใต้แนวความคิด “เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีกว่า (Improve People’s Lives)” โดยในงานบริษัทฯ ได้เปิดตัว
โซลูชันใหม่ล่าสุดได้แก่ Integrated Air Conditioning and Cold Chain Solutions ซึ่งได้รับการออกแบบพิเศษ
สำหรับระบบปรับอากาศเพื่อความสะอาดสบายภายในอาคารสูง และระบบทำความเย็นที่ช่วยรักษาคุณภาพอาหาร
ตลอดจนคงความสด สะอาดและปลอดภัย

อีเมอร์สันมุ่งมั่นพัฒนาโซลูชันใหม่อย่างต่อเนื่องเพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้าในอุตสาหกรรมด้าน ระบบ
ปรับอากาศระบบทำความเย็น ระบบระบายความร้อน และระบบระบายอากาศ (HVACR) ตลอดจนเครื่องมือเฉพาะ
ในงานวิศวกรรม เครื่องทำความเย็นและระบบควบคุมความเย็น และระบบการจัดการขยะประเภทอาหาร นอกจากนี้
บริษัทฯ ยังได้ผลผลิตผลิตภัณฑ์ใหม่ซึ่งมีประสิทธิภาพในการเพิ่มคุณภาพอากาศ ความมั่นคงด้านอาหารและสมาร์ทโฮม
เทคโนโลยีเพื่อตอบสนองความต้องการด้านการพาณิชย์และที่อยู่อาศัย

มร. ฮาแกน เมเม็ท เออร์ดามาร์ ประธานกรรมการประจำภูมิภาคเอเชีย ตะวันออกกลาง และแอฟริกา บริษัท อีเม
อร์สัน คอมเมอร์เชียล แอนด์ เรซิเดนเชียล โซลูชัน แพลทฟอร์ม กล่าว “อีเมอร์สันคือผู้นำในอุตสาหกรรมนี้ เราจึง
คิดค้นแนวทางและโอกาสใหม่ ๆ เพื่อรองรับกระแสอุตสาหกรรมและตลาด HVACR ที่กำลังเจริญเติบโตอย่างต่อ
เนื่อง เรายังให้ความสำคัญกับทรัพยากรของเราซึ่งช่วยเพิ่มศักยภาพในการแข่งขัน และทำให้ธุรกิจดำเนินไปได้อย่าง
เท่าทันเทคโนโลยี นอกจากนี้ เรายังมุ่งมั่นเพื่อพัฒนาโซลูชันแบบครบวงจรเพื่อสุขภาพและความสะอาด สบาย รักษา
คุณภาพอาหารและความปลอดภัย และเพิ่มประสิทธิภาพด้านพลังงานสูงสุด ในงานมหกรรม RHVAC 2017 อีเม
อร์สันได้เปิดตัวคอมเพรสเซอร์ Next Generation 20-25HP โซลูชันประหยัดพลังงาน และ The Next Generation

of ZX Scroll คอนเดนซิ่ง ยูนิท โซลูชันควบคุมความชื้นประสิทธิภาพสูง

Next Generation 20-25HP คอมเพรสเซอร์ได้รับการออกแบบเพื่อตอบสนองความต้องการประหยัดพลังงานควบคู่กับการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม โดยช่วยให้ลูกค้าใช้พลังงานภายในอาคารได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งยังช่วยลดค่าใช้จ่าย

Next Generation 20-25HP คอมเพรสเซอร์ ผลิตโดยใช้เทคโนโลยีอันทันสมัยชั้นนำของอุตสาหกรรมซึ่งช่วยให้โซลูชันมีประสิทธิภาพการทำงานที่เหนือกว่า ทั้งยังมีความเสถียรสูงและใช้งานได้หลายย่านอุณหภูมิ (Wide Operating Envelope)

โซลูชันนี้ได้รับการออกแบบเพื่อให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ทั้งยังใช้เทคโนโลยี Integrated CoreSense ซึ่งช่วยเพิ่มความเสถียร ยิ่งขึ้น นอกจากนี้เทคโนโลยี Enhanced Vapor Injection Technology ยังช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานของคอมเพรสเซอร์ และระบบควบคุมป้องกันการความร้อนอีกด้วย

“Next Generation 20-25HP คอมเพรสเซอร์ ได้รับออกแบบมาเพื่อตอบสนองความต้องการของระบบปรับอากาศ โดยมี Scroll Technology ลิขสิทธิ์เฉพาะของอีเมอร์สัน ซึ่งช่วยสร้างความเชื่อมั่นให้กับลูกค้า เพราะความสามารถในการตรวจสอบที่เหนือกว่า คุณภาพอยู่ในใจเราเสมอ เราผลิตโซลูชันคุณภาพสูงสำหรับลูกค้าเรา นอกเหนือจากนั้นเรายังทุ่มเทเพื่อผลิตผลิตภัณฑ์เพื่อเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เพราะขณะนี้ธุรกิจต่างให้ความสำคัญกับสิ่งแวดล้อม”
มร. ฮาแกน กล่าว

The next generation of ZX scroll คอนเดนซิ่ง ยูนิท สะท้อนให้เห็นความมุ่งมั่นของเราในการพัฒนาระบบทำความเย็นอันทันสมัยที่มีประสิทธิภาพสูง โดยโซลูชันนี้ใช้เทคโนโลยีการผลิตเพื่อประหยัดพลังงาน Vapor Injection, Digital and Variable Speed Modulation ทั้งยังเป็นโซลูชันแบบครบวงจรที่มีระบบตรวจสอบอันตรายฉลาดเพื่อความปลอดภัยของอาหารสูงสุด ประสิทธิภาพในการสื่อสารของโซลูชันยังเอื้อต่อการสร้างสถาปัตยกรรมอันตรายฉลาดในการจัดเก็บและการเชื่อมกับองค์กร เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเพราะมีสารทำความเย็นที่ช่วยลดภาวะโลกร้อน

“อีเมอร์สันใส่ใจในความปลอดภัยของอาหาร และการใช้ทรัพยากรให้มีประสิทธิภาพ ประเทศในภูมิภาคเอเชีย รวมทั้งประเทศไทย ถือได้ว่าเป็นหนึ่งในแหล่งผลิตอาหารที่ใหญ่ที่สุดของโลก ผู้ผลิตมักขนส่งอาหารโดยรถบรรทุกตู้เก็บความเย็น ซึ่งอาจทำให้คุณภาพของอาหารลดลงไปกว่า 30 เปอร์เซ็นต์ ในระหว่างการขนส่งก่อนถึงมือผู้บริโภค ด้วยความตระหนักในปัญหาดังกล่าว เราจึงได้ร่วมมือกับพันธมิตรของเราในการออกแบบโซลูชันแบบครบวงจรเพื่อความปลอดภัยอาหาร โซลูชันนี้ได้แสดงอยู่ที่บูธของเรา นอกจากนี้เรายังมีโซลูชันขนส่งสินค้า (Cargo Solution) ซึ่งจะช่วยให้ผู้ผลิตตรวจสอบเส้นทางของสินค้าตั้งแต่แหล่งผลิตถึงผู้บริโภคอีกด้วย (From Farm to Fork)

อีเมอร์สันมีฐานด้านการตลาดอันแข็งแกร่งในภูมิภาคเอเชีย และมุ่งมั่นเพื่อผลักดันให้ธุรกิจเติบโตในภูมิภาคนี้ บริษัทฯ มีโรงงานผลิตสโครลคอมเพรสเซอร์คุณภาพเยี่ยมซึ่งตั้งอยู่บนเนื้อที่ 60 ไร่ ในจังหวัดระยอง เพื่อรองรับลูกค้าในอุตสาหกรรม ระบบระบายความร้อน ระบบระบายอากาศ ระบบเครื่องปรับอากาศ และระบบทำความเย็น

(HVACR) ทั่วโลก รวมทั้ง เอเชีย ยุโรป อเมริกาใต้ ตะวันออกกลาง แอฟริกา ออสเตรเลีย และนิวซีแลนด์ โดย
โรงงานได้ฉลองครบรอบ 20 ปีแห่งการดำเนินงานเมื่อเดือนที่ผ่านมา

ปัจจุบัน อีเมอร์สันมีโรงงาน 10 แห่ง สำนักงานขายและศูนย์ให้บริการ 30 แห่งในภูมิภาคเอเชีย รวมทั้งในประเทศไทย บริษัทฯ ประสบความสำเร็จด้านการขาย โดยมียอดการขายสูงกว่า 1 พันล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐ และมี
พนักงานกว่า 9,000 คนในภูมิภาคนี้

#

เกี่ยวกับอีเมอร์สัน

อีเมอร์สัน มีสำนักงานใหญ่อยู่ที่เซนต์หลุยส์ มลรัฐมิสซูรี ประเทศสหรัฐอเมริกา เป็นบริษัทชั้นนำของโลกที่ผสมผสานเทคโนโลยีและระบบวิศวกรรม เพื่อนำเสนอระบบและนวัตกรรมใหม่สำหรับลูกค้าในภาคอุตสาหกรรม การพาณิชย์ และกลุ่มผู้บริโภคทั่วโลก โดยธุรกิจโซลูชันระบบอัตโนมัติของอีเมอร์สัน (Emerson Automation Solutions) ช่วยในส่วนของกระบวนการ ระบบไฮบริด และผู้ผลิตรายย่อย ในการเพิ่มการผลิต ปกป้องบุคลากรและสิ่งแวดล้อมในขณะที่เพิ่มประสิทธิภาพด้านพลังงานและค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน อีเมอร์สัน คอมเมอร์เชียล แอนด์ เรซิเดนเชียล โซลูชัน (Emerson Commercial and Residential Solutions) ช่วยให้เกิดความสบายต่อสุขภาพของมนุษย์ ปกป้องคุณภาพและความปลอดภัยของอาหาร เพิ่มการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ และสร้างโครงสร้างพื้นฐานอย่างยั่งยืน ข้อมูลเพิ่มเติม ดูรายละเอียดได้ที่ Emerson.com

#