

SSI SCHAEFER ส่ง “เอสเอสไอ ออโต้ครูซเซอร์”

ระบบสายพานขนส่งภายในองค์กร ลดค่าใช้จ่าย

ขนส่งถึง 50%



SSI SCHAEFER ส่ง “เอสเอสไอ ออโต้ครูซเซอร์” ระบบสายพานขนส่งภายในองค์กร
ตอบโจทย์ทุกกลุ่มอุตสาหกรรม พร้อมประหยัดพลังงานสูง และลดค่าใช้จ่ายขนส่งถึง 50%

บริษัท เอสเอสไอ เซฟเฟอร์ ซิสเต็มส์ อินเตอร์เนชันแนล จำกัด (SSI SCHAEFER) ผู้นำตลาดกลุ่มจัดการคลังสินค้า
อุตสาหกรรมและระบบอัตโนมัติ เจ้าตลาดอันดับ 1 ของโลก ส่งระบบขนส่งภายในองค์กรด้วย
เทคโนโลยีใหม่ล่าสุดที่ไม่ต้องใช้สายพาน “เอสเอสไอ ออโต้ครูซเซอร์ (SSI Autocruiser™)” ออกสู่ตลาดช่วง
ไตรมาส 2 ปี 2558 เพื่อตอบโจทย์การใช้งานและความต้องการของกลุ่มเป้าหมาย ลูกค้าในทุกกลุ่มอุตสาหกรรม
รวมทั้งประหยัดพลังงานสูง และลดค่าใช้จ่ายการขนส่งภายในถึง 50%

โดยนายสรวิศ เล่าประเสริฐ ผู้จัดการประจำประเทศไทย (Country Manager) เปิดเผยว่า “เนื่องจากภาวะ
เศรษฐกิจในปัจจุบัน เราจึงใช้จังหวะนี้ในการรุกแผนการตลาดไตรมาส 2 ปี 2558 ส่ง ‘เอสเอสไอ
ออโต้ครูซเซอร์’ (SSI Autocruiser™) ออกสู่ตลาด ที่สามารถช่วยลดค่าใช้จ่ายของลูกค้าในการขนส่งภายในได้ถึง
50% ซึ่งเป็นระบบประหยัดพลังงานที่สุดอันดับ 1 ของระบบนี้ ทั้งสามารถเชื่อมต่อเข้ากับระบบไฟทั่วไปได้ และตัว
ครูซเซอร์ที่ใช้แบตเตอรี่ในการขับเคลื่อน สามารถชาร์ตไฟได้จากหลายสถานีบนรางหรือแม้เวลาขึ้นของหรือลงของ ก็ยัง
สามารถชาร์ตแบตเตอรี่ได้ โดยออโต้ครูซเซอร์ เป็นการขนส่งภายในแบบใหม่ที่ไม่ต้องใช้สายพาน แต่มีประสิทธิภาพ
ในการลดช่องว่างระหว่างรถโฟล์คลิฟท์ของสายพานแบบเก่า มีดีไซน์เหมาะสมสำหรับการขนส่งภายในองค์กรที่มี
การเคลื่อนที่ของสินค้าน้อยไปจนถึงระดับกลาง และสามารถเข้าถึงสินค้าได้ 600 ชั้นต่อชั่วโมง ออโต้ครูซเซอร์แต่ละตัว
สามารถบรรทุกน้ำหนักได้ถึง 30 กิโลกรัม ตัวฐานมีปริมาตร 40 x 60 cm. และสามารถเดินทางได้ด้วยความเร็ว 1.
6 กิโลเมตรต่อชั่วโมง และพนักงานสามารถไหลดของลงในออโต้ครูซเซอร์ได้เองอย่างง่ายดาย นอกจากนี้ยังสามารถ
ปรับแต่งฟังก์ชันการใช้งานได้หลายหน้าที่ พร้อมเชื่อมต่อฝ่ายผลิตกับคลังสินค้าได้ และใช้ขนส่งเครื่องมือให้กับ
พนักงานหรือป้อนให้เครื่องจักร หรือส่งต่องานระหว่างไลน์ผลิต, เชื่อมโยงระหว่างตึก, ใช้ขนส่งสินค้าพิเศษในศูนย์
กระจายสินค้า หรือใช้รับของตึกกลับ ส่วนการออกแบบดีไซน์ระบบรางนั้นก็ทำได้ง่ายและไม่สร้างปัญหาเพิ่มเติม โดย
สามารถทำรางโค้งเติมเข้าไปในระบบรางปกติได้ และสามารถจะเพิ่มฟังก์ชันการใช้งานโดยเพิ่มการสลับราง เพิ่มจาน
หมุน หรืออุปกรณ์ในการยก เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการใช้ระบบได้อย่างรวดเร็วและง่ายต่อการติดตั้งครับ” นาย

สรารุช กล่าว

สามารถดูรายละเอียดผลิตภัณฑ์ต่างๆ เพิ่มเติมได้ที่ www.ssi-schaefer.co.th หรือสอบถามข้อมูลโทร 02 204 0205