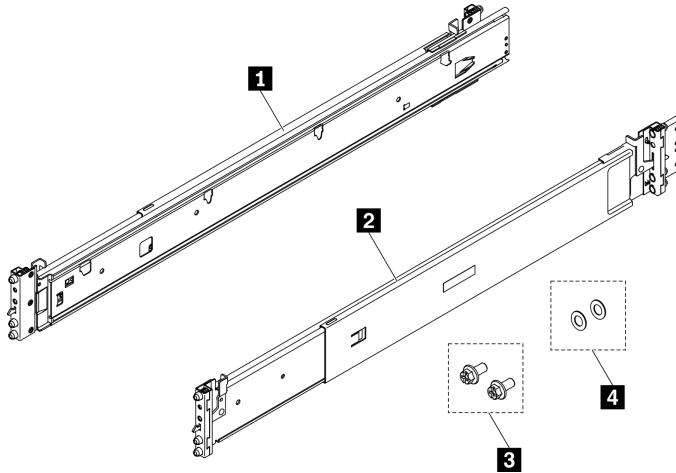


คู่มือการติดตั้งราง

คลังชิ้นส่วนชุดราง

ชุดรางประกอบด้วยชิ้นส่วนดังต่อไปนี้:



| | |
|------------------------------|-------------------------|
| 1 รางฝั่งซ้ายหนึ่งตัว | 3 สกรู M5 สองตัว |
| 2 รางฝั่งขวาหนึ่งตัว | 4 แหวนรองสองตัว |

หมายเหตุ:

- ชุดนี้สามารถติดตั้งได้ทั้งในแร็ครูตีเหล็กและรูกลม
- หากชิ้นส่วนใดๆ หายไป โปรดติดต่อฝ่ายสนับสนุนในพื้นที่ของคุณ

โปรดอ่านคำแนะนำด้านล่างก่อน

อ่านคำแนะนำต่อไปนี้ก่อนติดตั้งชุดรางและระบบลงในแร็ค

- ระยะห่างในการเดินรางคือ 920 มม. (36.22 นิ้ว)
- ติดตั้งระบบในตู้แร็คที่มีคุณสมบัติตรงตามข้อกำหนดข้อใดข้อหนึ่งต่อไปนี้:
 - ความลึกต่ำสุด 150 มม. (5.91 นิ้ว) ระหว่างแผ่นยึดด้านหน้าและด้านในของฝาหน้า
 - ความลึกต่ำสุด 125 มม. (4.92 นิ้ว) ระหว่างผนังด้านหลังของแชสซีและด้านในของฝาหลัง

- ระยะห่างสูงสุดระหว่างแผ่นยึดด้านหน้าและแผ่นยึดด้านหลังคือ 812.8 มม. (32.00 นิ้ว)
- หากคุณต้องการติดตั้งวางและ OU PDU เข้าไปในตู้แร็คเดียวกัน ตู้แร็คจะต้องมีขนาดความสูงและความลึกตรงตามเกณฑ์ต่อไปนี้:
 - 42U หรือสูงกว่า
 - ไม่มี CMA: ต้องลึกอย่างน้อย 1,185 มม. (46.65 นิ้ว)
- ติดตั้งระบบเข้ากับแร็คที่ฝามีรูระบายอากาศเท่านั้น ถอดฝาแร็คและแผงด้านข้างออกเพื่อให้สามารถเข้าถึงขณะติดตั้งได้ง่าย
- เมื่อติดตั้งหลายชุด ให้เริ่มด้วยการติดตั้งอุปกรณ์ที่หนักที่สุดในส่วนที่ต่ำที่สุดของแร็ค
- โปรดดู คู่มือการบำรุงรักษา หรือ คู่มือการติดตั้ง ระบบสำหรับข้อกำหนดด้านอุณหภูมิอากาศภายในห้อง
- อย่าปิดกั้นการระบายอากาศ เพื่อพื้นที่ไว้อย่างน้อย 15 ซม. (6 นิ้ว) เพื่อการไหลเวียนของอากาศที่เหมาะสม
- อย่าปล่อยให้ช่องว่างเหนือหรือใต้ระบบที่ติดตั้งอยู่ในตู้แร็ค และควรติดตั้งฝาครอบเสมอ เพื่อป้องกันไม่ให้ส่วนประกอบของระบบเกิดความเสียหาย และเพื่อให้อากาศถ่ายเทได้ดี
- อย่าให้ระบบให้ยื่นออกมาจากตู้แร็คพร้อมกันมากกว่าหนึ่งตัว
- เมื่อมีการติดตั้งอุปกรณ์หลายชิ้นในตู้แร็ค อย่าเสียบอุปกรณ์จนเกินที่เต้ารับไฟฟ้าจะสามารถรับได้

S036



18 - 32 กก. (39 - 70 ปอนด์)



32 - 55 กก. (70 - 121 ปอนด์)

R006

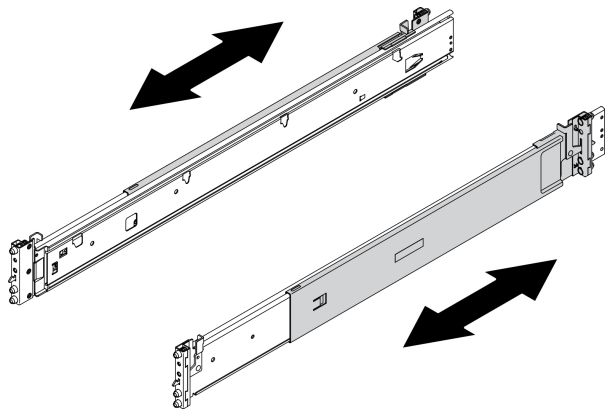


ข้อควรระวัง:

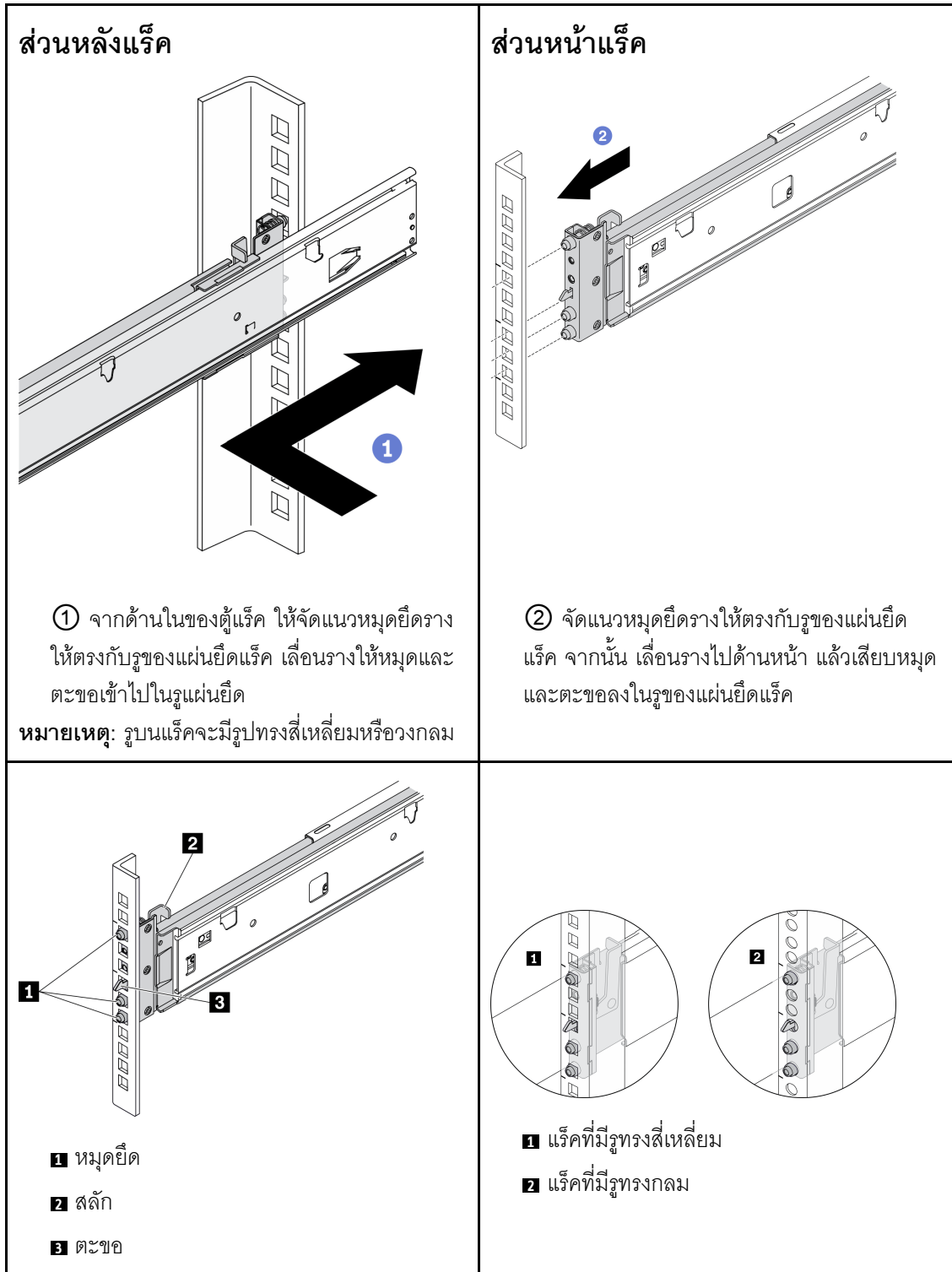
ห้ามวางสิ่งของใดๆ บนอุปกรณ์ที่ติดตั้งอยู่บนตู้แร็ค
เว้นแต่อุปกรณ์ที่ติดตั้งอยู่บนตู้แร็คนั้นมีไว้สำหรับใช้
เป็นชั้นวางเท่านั้น

ติดตั้งชุดรางลงในแร็ค

หมายเหตุ: รางสามารถยืดได้ตามที่แสดงในภาพประกอบต่อไปนี้



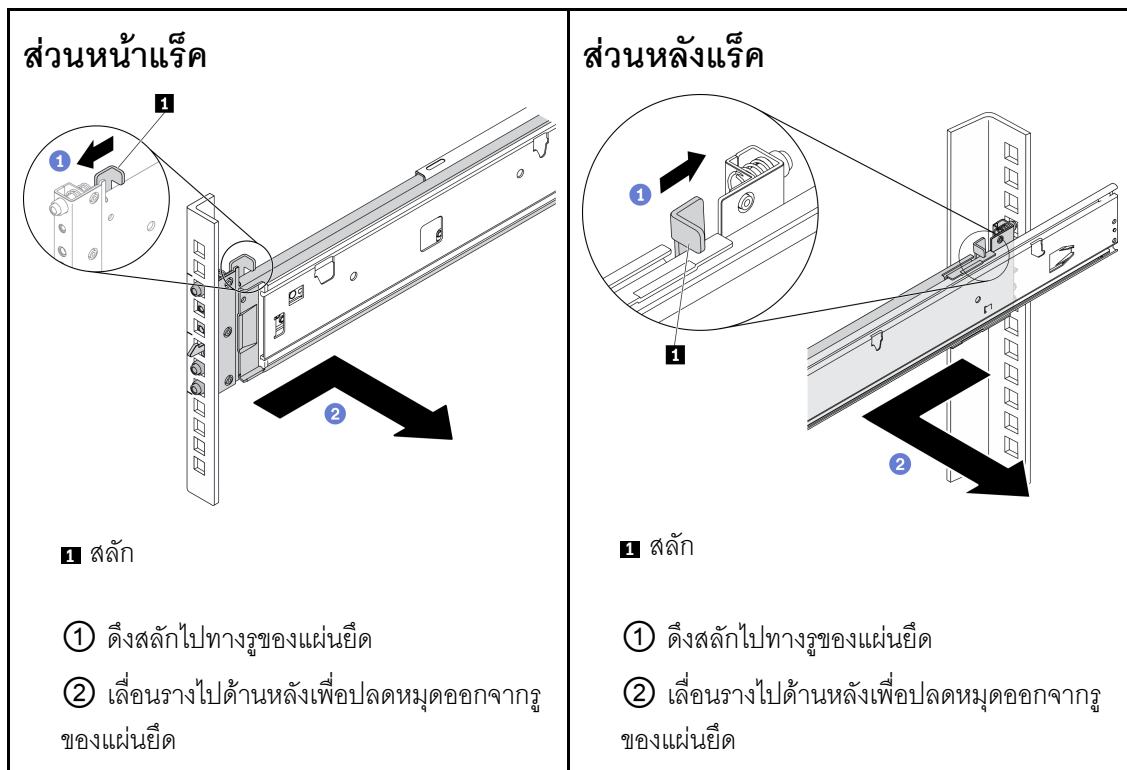
- ขั้นตอนที่ 1. เลือกรางแรกที่คุณต้องการติดตั้ง
- ขั้นตอนที่ 2. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้หดรางให้อยู่ในตำแหน่งที่สั้นที่สุด
- ขั้นตอนที่ 3. ติดตั้งรางในแร็ค โดยเริ่มจากด้านหลังไปด้านหน้า



- ขั้นตอนที่ 4. ตรวจสอบให้แน่ใจว่ารางประกอบเข้ากับรูแผ่นยึดแน่นหนาดีโดยตรวจสอบว่ามีการเกี่ยวตะขอ และเลื่อนไปข้างหน้าและหลังเพื่อให้แน่ใจว่ารางจะไม่หลุดออกมา
- ขั้นตอนที่ 5. ทำซ้ำขั้นตอนที่ 2 ถึงขั้นตอนที่ 4 เพื่อติดตั้งรางตัวอื่น
- ขั้นตอนที่ 6. ทำการติดตั้งเซิร์ฟเวอร์ ดู คู่มือการบำรุงรักษา ของระบบ หรือ คู่มือการติดตั้ง

ถอดรางออกจากแร็ค

- ขั้นตอนที่ 1. ถอดเซิร์ฟเวอร์ออกจากราง ดู คู่มือการบำรุงรักษา ของระบบ หรือ คู่มือการติดตั้ง
- ขั้นตอนที่ 2. หากรางถูกยึดเข้ากับด้านหลังของแร็ค ให้คลายสกรูออกเพื่อปลดรางออกจากแร็ค
- ขั้นตอนที่ 3. ถอดรางออกจากแร็ค



ฉบับตีพิมพ์ครั้งที่หนึ่ง (พฤษภาคม 2021)

© Copyright .