

maxilift[®]

THAILAND



MADE IN ITALY

50

“การยกของหนัก” 😊
เป็นเรื่องง่าย เรายกได้สบาย ๆ ทุกวัน



“การยกของหนัก” ทำได้อย่างง่ายดายด้วย MAXILIFT เครนติดรถกระบะที่มีขนาดเล็กกระทัดรัดที่สุด มีน้ำหนักตัวเบาที่สุด แต่มีประสิทธิภาพกำลังยกสูงที่สุด ตัวเครนมีคุณภาพเยี่ยม ติดตั้งใช้งานได้ง่าย MAXILIFT เป็นเครนติดรถกระบะที่มีอายุการใช้งานทนทาน และยาวนานที่สุด



www.maxilift-thailand.com

M50

รายละเอียดอุปกรณ์ MAXILIFT รุ่น M50



แขนเครน ออกแบบดีไซน์ด้วยการพับประกอบขึ้นรูปทรงแบบเพชรหกเหลี่ยม ด้วยเครื่องจักรที่ทันสมัย ทำให้มีความแข็งแรงมากกว่าแขนเครนแบบสี่เหลี่ยมทั่วไป การยึดหดแขนเครนมีให้เลือกใช้งานแบ่งเป็น 2 ระบบ ด้วยการใช้ไฟฟ้าจากแบตเตอรี่ 12 โวลท์ ควบคุมระบบมอเตอร์ปั๊มไฮดรอลิก หรือการใช้แรงโยกกันด้วยระบบมือปั๊มไฮดรอลิก ใช้งานได้ง่าย ซึ่งสามารถเลือกใช้ได้ตามความเหมาะสม

กระบอกไฮดรอลิกคุณภาพเยี่ยมผลิตจากประเทศอิตาลี ใช้วัสดุดีบุกเหล็ก และซีลยางคุณภาพสูง ออกแบบให้สามารถทนแรงดันน้ำมันได้สูง น้ำมันจึงไม่รั่วซึม มีความแข็งแรง ทนทาน และมีความปลอดภัยในการใช้งานตามมาตรฐานยุโรป

โครงสร้างตัวเครน และแขนเครน ทำจากเหล็กเกรดพิเศษ SSAB จากประเทศสวีเดนทนแรงดึงเครียดได้ถึง 1300 MPa จึงมีความแข็งแรง ทนทานเป็นพิเศษ แต่มีน้ำหนักตัวที่เบา

แกนโครงสร้างเสาเครน หมุนรอบตัวได้ถึง 330 องศา ด้วยระบบเฟืองเกียร์รับหมุนพร้อมบูธ และตลับลูกปืนคุณภาพเยี่ยม พร้อมมีช่องอัดเต็มจารบีช่วยในการหล่อลื่น สามารถเลือกใช้การคอนโทรลหมุนตัวเครนได้ 2 ระบบ ด้วยการใช้ไฟฟ้าจากแบตเตอรี่ 12 โวลท์ ควบคุมระบบมอเตอร์ปั๊มไฮดรอลิก หรือการใช้แรงโยกกันด้วยระบบมือปั๊มไฮดรอลิก ใช้งานได้ง่าย ซึ่งสามารถเลือกใช้ได้ตามความเหมาะสม

ชุดโซ่พร้อมตะขอ ALLOY เกรดพิเศษ

มีความแข็งแรง ทนทาน ปลอดภัยมีความยาว 43.50 ซม. ช่วยเสริมให้มีความสะดวกและมียืดหยุ่นในการยกวัตถุทุกชนิด ได้ทุกระดับความสูง

ชุดวาล์วคุณภาพสูง ทำหน้าที่จ่ายและป้องกันแรงดันน้ำมันไฮดรอลิก ย้อนกลับมีระบบตัดการทำงานอัตโนมัติ เมื่อสายน้ำมันไฮดรอลิกรั่ว หลุดหรือขาด สามารถช่วยป้องกันอันตรายในระหว่างการยกน้ำหนักได้

ฐานเครน ถูกออกแบบให้มีความมั่นคงแข็งแรงมาก สามารถติดตั้งได้ทั้งกับทุกพื้นที่ทั้งบนรถปิกอัพ รถบรรทุก เรือ และบนเครื่องจักรใช้งานต่างๆ

ชุดขาตั้ง ออกแบบเป็นอุปกรณ์เสริมติดตั้งกับรถปิกอัพ และรถบรรทุก เพื่อช่วยเสริมให้ตัวเครนมีความมั่นคงแข็งแรงขึ้น และรักษาระดับพื้นระนาบให้เครนตั้งตรงและทรงตัวใช้งานได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ

ตุ้มน้ำมัน ระบบ Electro - Hydraulic ใช้ไฟฟ้าเพียง 12 โวลท์ จากแบตเตอรี่รถกระบะ พร้อมกันโยกวาล์วคอนโทรลควบคุมฟังก์ชันในการทำงานตามคำสั่ง ติดตั้งใช้งานง่าย มีสิทธิทุญแจเปิดปิดระบบ และมีปุ่มตัดระบบหยุดการทำงานฉุกเฉินด้วย

อุปกรณ์มาตรฐานมีให้พร้อมกัชุดเครน



ชุดเหล็กยึดใต้กระบะรถ



ชุดโซ่พร้อมตะขอ



ชุดตุ้มน้ำมัน (เฉพาะเครนควบคุมอัตโนมัติ)



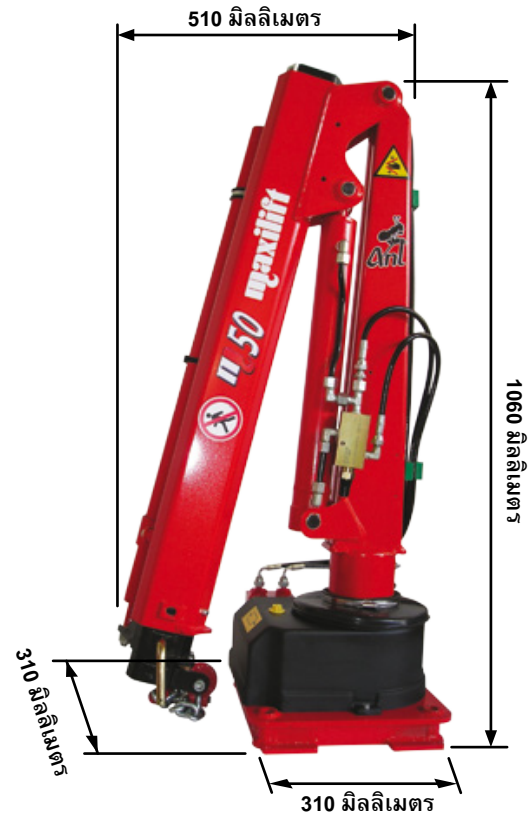
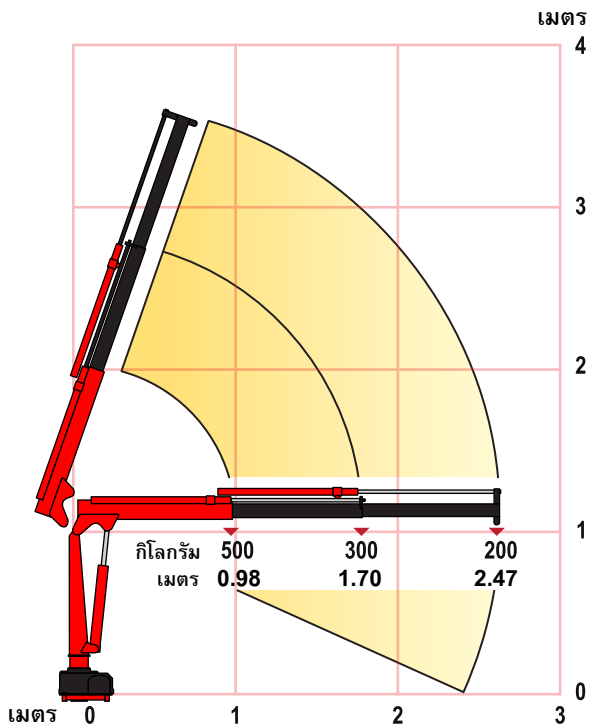
สายไฟ พร้อมชุดปลั๊กต่อพ่วง



คู่มือการใช้งาน



ตารางการยกน้ำหนักตามความยาวในการยื่นแขนเครน



ข้อมูลทางเทคนิค

เครนขนาดยกน้ำหนัก	510 กิโลกรัม (ที่ความยาวแขนยื่น 1 เมตรแรก)
จำนวนท่อน แขนยึดหด	2 ท่อน
ใช้แรงดันไฟฟ้า DC	12 โวลท์
มอเตอร์ไฟฟ้า ปริมาณดูดซับกระแสไฟ	100 แอมป์
น้ำหนักเครน	60-95 กิโลกรัม

รุ่น	2M PLH	2M ERH	2H PLH	2H ELH	2H ERH	2 ERS
MAXILIFT M50						
ระบบส่งการยึดหด แขนเครน	แบบใช้มือดึงออก ทั้ง 2 ท่อน	แบบใช้มือดึงออก ทั้ง 2 ท่อน	แบบใช้ปุ่มไฮดรอลิก 1 ท่อน แบบใช้มือดึงออก 1 ท่อน	แบบใช้ปุ่มไฮดรอลิก 1 ท่อน แบบใช้มือดึงออก 1 ท่อน	แบบใช้ปุ่มไฮดรอลิก 1 ท่อน แบบใช้มือดึงออก 1 ท่อน	แบบใช้ปุ่มไฮดรอลิก ทั้ง 2 ท่อน
ระบบส่งการหมุน ตัวเครน	แบบใช้มือหมุนคั่นโยก	แบบใช้คอนโทรลสั่ง มอเตอร์ไฮดรอลิกหมุน	แบบใช้มือหมุนคั่นโยก	แบบใช้มือหมุนคั่นโยก	แบบใช้คอนโทรลสั่ง มอเตอร์ไฮดรอลิกหมุน	แบบใช้คอนโทรลสั่ง มอเตอร์ไฮดรอลิกหมุน
ระบบส่งการยก ของแขนเครน	แบบใช้โยกปุ่มไฮดรอลิก	แบบใช้คอนโทรลสั่ง มอเตอร์ปุ่มไฮดรอลิก	แบบใช้โยกปุ่มไฮดรอลิก	แบบใช้คอนโทรลสั่ง มอเตอร์ปุ่มไฮดรอลิก	แบบใช้คอนโทรลสั่ง มอเตอร์ปุ่มไฮดรอลิก	แบบใช้คอนโทรลสั่ง มอเตอร์ปุ่มไฮดรอลิก

อุปกรณ์สิ่งซื้อเพิ่มเติม (Option)



แผ่นรองฐานเครน



แผ่นรองฐานเครน พร้อมขาค้ำยัน



แผ่นรองฐานเครน พร้อมตัวล๊อคถอดเปลี่ยน



ชุดขา ค้ำยัน (สำหรับติดตั้งกับแผ่นรองฐานเครน)



ชุดต่อแขนเครน (แบบย้อนกลับ)

MAXILIFT ติดตั้งบนรถกระบะ



MAXILIFT ติดตั้งบนรถบรรทุก



MAXILIFT ติดตั้งในรถตู้



MAXILIFT ติดตั้งบนเรือ



MAXILIFT ติดตั้งบนเครื่องจักรใช้งานประเภทต่างๆ



maxilift
THAILAND

บริษัท เต็มตัน จำกัด

1/19 หมู่ 1 ตำบลพิมพา อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา 24180 (ประเทศไทย)

โทรศัพท์. 095-557-6169 แฟกซ์. 038-571-665

อีเมลล์ : maxilift.thailand@gmail.com www.maxilift-thailand.com