

UNIC



ANNIVERSARY



V800K

ปั้นจั่นสำหรับติดตั้งบนรถบรรทุก ยูนิค รุ่น UR-V800K
สำหรับรถบรรทุกขนาดใหญ่

น้ำหนักยกได้สูงสุด

8,000 kg.

17.5 m.

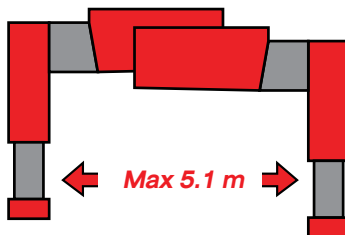
ระยะยัดของบูมได้สูงสุด

(บูม 5 ท่อน) • ตะขออุกพันเก็บอัตโนมัติ
• ขาทางออกและกดลงด้วยระบบไฮดรอลิก



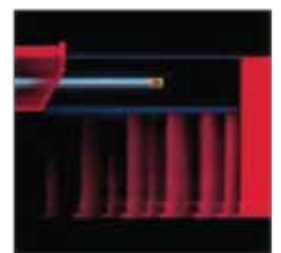
ตะขออุกพันเก็บ

OUTRIGGER SPAN



← Max 5.1 m →

กระบอกคู่



Easily :
Expand By **HYDRAULIC**



JQA-1759

UNIC

FURUKAWA UNIC (THAILAND) CO., LTD.

1 MD Tower Bldg., 14 fl. Soi Bangna-Trad 25, Bangna Nua, Bangna, Bangkok 10260
Tel. 02-744 3356-57 Fax. 02-744 3358 www.furukawaunic.co.th E-mail : sales@furukawaunic.co.th

URV803K (หน่วย:กิโลกรัม)

รัศมีการทำงาน ความยาวบูม(เมตร)	2.0	2.5	2.7	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	5.5	6.0	7.0	8.0	9.2
4.2m ①	8000	8000	7070	6070	5170	(3.9m) 4670							
6.9m ①+②		6070	6070	6070	5170	4570	4120	3670	3370	3070	(6.6m) 2670		
9.5m ①+②+③				3070	3070	3070	3070	3070	3070	3070	2470	2070	1670

URV804K (หน่วย:กิโลกรัม)

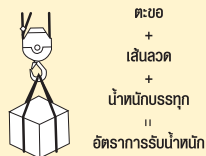
รัศมีการทำงาน ความยาวบูม(เมตร)	2.0	2.5	2.7	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	5.5	6.0	7.0	8.0	9.0	10.0	11.0	12.0	12.5
4.3m ①	8000	8000	7070	6070	5170	4570											
7.2m ①+②	6070	6070	6070	6070	5170	4570	4120	3670	3320	2970	(6.9m) 2420						
10.0m ①+②+③	3070	3070	3070	3070	3070	3070	3070	3070	3070	2870	2370	1970	1720	(9.7m) 1570			
12.8m ①+②+③+④				2670	2670	2670	2670	2670	2670	2470	2020	1770	1570	1370	1170	1020	970

URV805K (หน่วย:กิโลกรัม)

รัศมีการทำงาน ความยาวบูม(เมตร)	2.5	2.7	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	5.5	6.0	7.0	8.0	9.0	10.0	11.0	12.0	13.0	14.0	15.0	15.6
4.4m ①	8000	7070	6070	5170	(4.1m) 4470														
7.3m ①+②	6070	6070	6070	5170	4570	4120	3670	3320	2970	2370									
10.2m ①+②+③	3070	3070	3070	3070	3070	3070	3070	3070	2870	2370	1970	1720	(9.9m) 1570						
13.0m ①+②+③+④			2670	2670	2670	2670	2670	2670	2670	2120	1720	1520	1320	1170	1020	(12.7m) 920			
15.9m ①+②+③+④+⑤				2070	2070	2070	2070	2070	2070	1970	1720	1520	1320	1170	1020	870	770	670	570

Specification Table/ข้อมูลทางเทคนิค

Crane Model/รุ่น	URV803K	URV804K	URV805K
Maximum Lifting Capacity น้ำหนักยกสูงสุดในการยก	8,000 kg at 2.5m	8,000 kg at 2.5m	8,000 kg at 2.5m
Maximum Hook Height ความสูงของขอเกี่ยวที่ระดับพื้นดินสูงสุด	Max. 11.1m	Max. 14.4m	Max. 17.5m
Working Radius / รัศมีการทำงาน	Min. 0.65m to Max. 9.20m	Min. 0.67m to Max. 12.50m	Min. 0.69m to Max. 15.60m
Boom Length / ความยาวบูม	Min. 4.20m to Max. 9.50m	Min. 4.30m to Max. 12.80m	Min. 4.40m to Max. 15.90m
Boom Sections / จำนวนบูม	3	4	5
Boom Raising Angle / มุมยกสูง	1° to 80° /25s		
Winch Single Line Pull	13.1kN [1,333kgf]		
Winch Hook Speed	9.8m/min at 4th layer with 6-part line		
Winch Wire Rope	IWRC 6 x Fi (29)mm Ø 10 x 86m	IWRC 6 x Fi (29)mm Ø 10 x 108m	IWRC 6 x Fi (29)mm Ø 10 x 129m
	[Breaking strength: 78.5 kN [8,000kgf]]		
Slewing Range/Speed / เทรนหมุน	360° Continuous/1.5rpm		
Outrigger Span / ระยะขาข้างยึดได้	Retracted:2.26m Extended:5.1m Mid-extended:3.3m,4.3m		
Safety Devices / อุปกรณ์ความปลอดภัย	Pressure Relief Valve for Hydraulic Circuit / Counterbalance Valves for Boom Raising and Boom Telescoping Cylinders Pilot-operated Check Valves for Vertical Outrigger Cylinders / Boom Angle Indicator / Hook Safety Latch / Automatic Mechanical Brake for Winch / Automatic Stop for Overwinding / Loadmeter / Overwinding Alarm / Alarm Buzzer / Level / Hook Stow System (UNI HOOK) / Hydraulic Horizontal Extension Outrigger		



- อัตราความสามารถในการยกของบัสขึ้น ที่แสดงในตารางเป็นค่ามาตรฐานที่ได้มาจาก ความแข็งแรงของบัสขึ้น ในขณะที่ยึดขาครนบนสุดในแนวราบกับตัวบัสขึ้นและเมื่อใช้งานโดยหมุนแบบเป็นวงกลมไปทางใดทางหนึ่ง
- น้ำหนักของขาครน (70 กิโลกรัม) เส้นลวด และอุปกรณ์เสริมต่างๆ ที่นำมาติดที่แขนยกหรือส่วนที่รับน้ำหนัก ต้องนำมาหักลบจากน้ำหนักที่บัสขึ้นยกได้สูงสุดตามตารางด้านบนด้วย
- ความสามารถในการทำงานของบัสขึ้นอาจลดลงได้โดยขึ้นอยู่กับ ขนาดของบรรทุก และความสูงในการบรรทุกของรถ รวมทั้งตำแหน่งในการวางบัสขึ้นและความเร็วในการใช้งานด้วย
- การประมาณความเร็วในการเคลื่อนที่ของบัสขึ้นนั้นมาจากการเคลื่อนที่ในขณะที่บัสขึ้นไม่มีการไหลและ มีอัตราการไหลของน้ำมันไฮดรอลิกที่เหมาะสม
- บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดของชิ้นส่วนต่าง โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

ติดต่อตัวแทนจำหน่าย: