

UNIC

50
ANNIVERSARY



V550K, V550WYK

ปั้นจั่นสำหรับติดตั้งบนรถบรรทุก ยูนิค รุ่น UR-V550K / V550WYK

สำหรับรถบรรทุกขนาดใหญ่

น้ำหนักยกได้สูงสุด

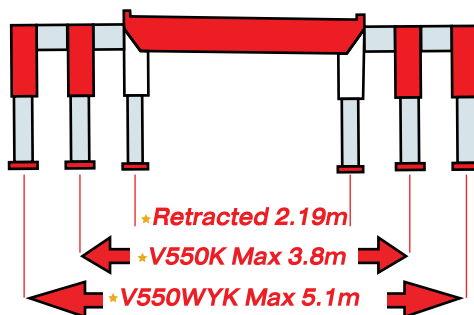
5,050 kg.

17.3 m.

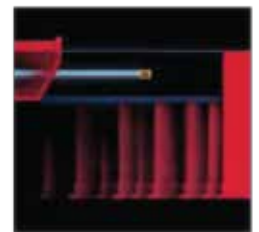
ระยะยืดตะขอได้สูงสุด
(6 ช่วงต่อแขน)

10 mm wire rope with 4 partline

OUTRIGGER SPAN



V550WYK



Easily :
Expand By HYDRAULIC



JQA-1759

UNIC

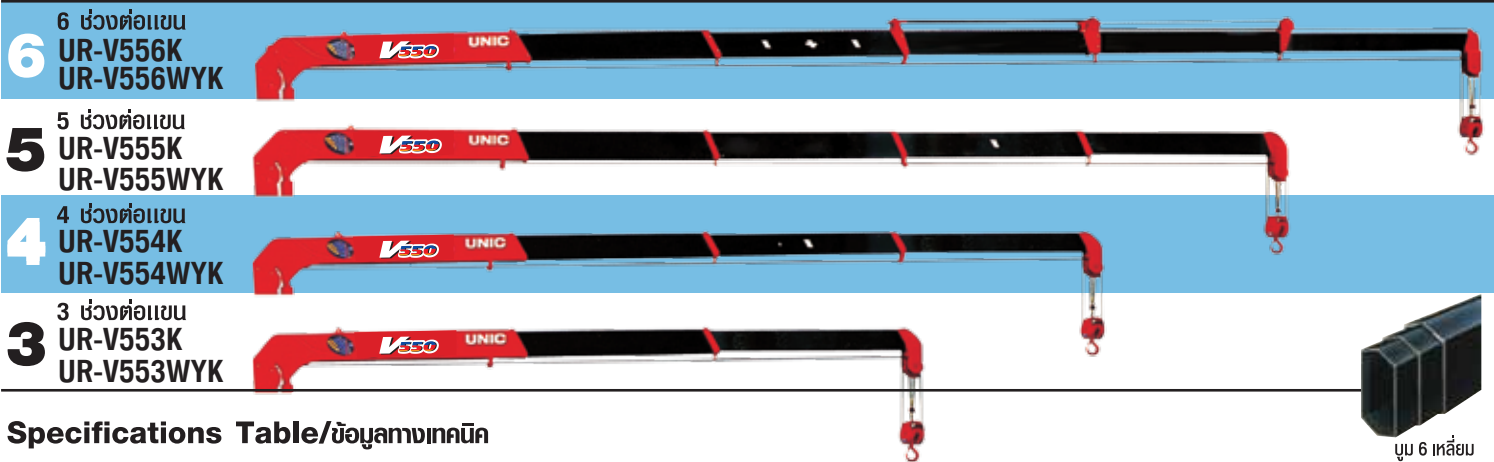
FURUKAWA UNIC (THAILAND) CO., LTD.

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

รายละเอียด ปีนจันติดรถบรรทุก ยูนิต รุ่น UR-V550K / V550WYK

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 (m)



Specifications Table/ข้อมูลทางเทคนิค

Crane Model/รุ่น	UR-V556K UR-V556WYK	UR-V555K UR-V555WYK	UR-V554K UR-V554WYK	UR-V553K UR-V553WYK
Max. Lifting Capacity พิกัดน้ำหนักความสูงในทราเยก	5,050kg at 2.5m.			
Max. Hook Height ความสูงของขอเกี่ยวที่ระดับพื้นดินสูงสุด	Max. 17.3m.	Max. 15.1m.	Max. 12.7m.	Max. 10.2m.
Max. Working Radius รัศมีในทราเยก	0.75 to 15.47m.	0.74 to 13.14m.	0.7 to 10.63m.	0.69 to 8.13m.
Boom Length ความยาวบูม	4.0 to 15.8m.	3.78 to 13.38m.	3.6 to 10.87m.	3.54 to 8.37m.
Boom Section / จำนวนบูม	6	5	4	3
Boom raising Angle / มุมยกสูง	1° to 78°			
Slewing Range / เทรนบูม	360° continuous			
Outrigger Span / ระยะห่างขายึดใต้ตัวจัน	3.8m. (URV550K)		5.1m. (URV550WYK)	

Crane Model/รุ่น	UR-V556K UR-V556WYK						UR-V555K UR-V555WYK					UR-V554K UR-V554WYK				UR-V553K UR-V553WYK		
	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	1	2	3	4	1	2	3
Working Radius (m) รัศมีในทราเยก	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	1	2	3	4	1	2	3
2.5	5050	4050					5050	4050				5050	4050			5050	4050	
3.0	4050	4050	3050				4050	4050	3050			4050	4050	3050		4050	4050	3050
3.5	3250	3250	3050				(3.54) 3250	3250	3050			(3.36) 3500	3350	3050	2050	(3.3) 3500	3350	3050
4.0	(3.72) 3050	2750	2750	2050			2750	2750	2050			2950	2950	2050		2950	2950	2050
4.5		2450	2450	2050	1350			2450	2450	2050	1350		2600	2600	2050		2600	2600
5.0		2150	2150	1850	1350			2150	2150	1850	1350		2300	2300	1850		2300	2300
5.5		1900	1900	1650	1200			1900	1900	1650	1200		1950	1950	1650		2000	2000
6.0		(6.12) 1650	1650	1500	1100	550		(5.94) 1700	1650	1500	1100		(5.79) 1900	1750	1500		(5.73) 1900	1750
7.0			1350	1250	950	450		1350	1250	950			1400	1250			1400	1250
8.0			(8.51) 1050	1050	850	400			(8.34) 1100	1050	850			(8.21) 1150	1100			(8.13) 1250
9.0				900	750	400				900	750				1000			
10.0				800	650	350				800	650				(10.63) 800			
11.0				(10.84) 750	600	350				(10.74) 750	600							
12.0					550	300					550							
13.0					(13.17) 500	300					(13.14) 500							
14.0						250												
15.47						250												

Rated loads shown are fully extended outriggers on the solid surface and levelling vehicle.

(kg)



NOTE



ตะขอ
+
เส้นลวด
+
น้ำหนักบรรทุก
=
อัตราการรับน้ำหนัก

- อัตราความสามารถในการยกของปีนจัน ที่แสดงในตารางเป็นค่ามาตรฐานที่ได้มาจาก ความแข็งแรงของปีนจัน ในขณะที่ยึดแขนงสูงสุดใ้ในแนวระนาบกับตัวปีนจันและเมื่อใช้งานโดยหมุนแขนเป็นวงกลมไปทางใดทางหนึ่ง
- น้ำหนักของตะขอ (66 ปอนด์ / 30 กิโลกรัม) เส้นลวด และอุปกรณ์เสริมต่างๆ ที่นำมาติดที่แขนยกหรือส่วนที่รับน้ำหนัก ต้องนำมาหักลบจากน้ำหนักที่ปีนจันยกได้สูงสุดตามตารางด้านบนด้วย
- ความสามารถในการทำงานของปีนจันอาจลดลงได้ขึ้นอยู่กับ ขนาดของรถบรรทุก และความสามารถในการบรรทุกของรถ รวมถึงตำแหน่งในการวางปีนจันและความเร็วในการใช้งานด้วย
- การประมาณความเร็วในการเคลื่อนที่ของแขนขึ้นมาจากผลการเคลื่อนที่ในขณะที่ไม่มีการบรรทุกของแขน และ มีอัตราการไหลของน้ำมันไฮดรอลิกที่เหมาะสม
- บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดของชิ้นส่วนต่าง โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

ติดต่อตัวแกนจำหน่าย: