

# URW-245 (2.4t x 1.5m)

# MINI GRÚA ARAÑA

- Anchura total 0.6m
- Radio máximo de trabajo 5.85m
- Motor gasolina con opción de gas LPG
- Sistema de control de la extensión de los estabilizadores
- Radio control de serie
- Limitación de superficie de trabajo
- Limitación de giro (opcional)
- Activación por válvula inteligente para economía y ecología



La más reciente incorporación en la gama UNIC. En su categoría imbatible por peso y dimensiones mínimas. La URW 245 es la máquina ideal para trabajos entre plantas, fácilmente se pueden montar en montacargas sin la necesidad de desmontarla.

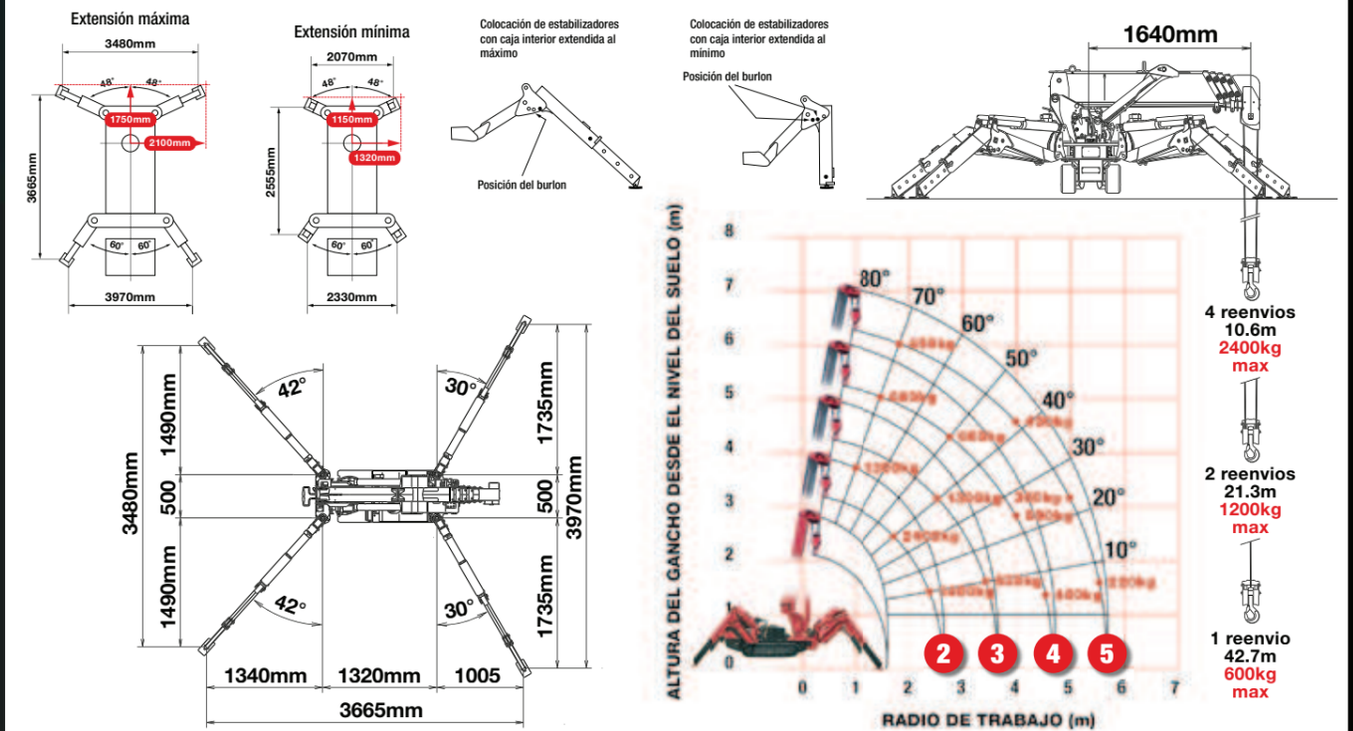
## ESPECIFICACIONES DE LA GRÚA

Capacidad de grúa	capacidad:	2.4t x 1.5m
Radio de trabajo	max:	5.85m
Máxima altura de elevación	aprox:	6.3m
Longitud del cable de elevación	max:	10.6m (4 reenvíos), 21.3m (2 reenvíos), 42.7m (1 reenvío),
Dimensiones	plegada:	2150mm (l) x 600mm (630mm con orugas de 180mm) (a) x 1320mm (al)
Peso	descargada:	1500kg
Carga concentrada	Dadas todas las variables disponibles, esta opción está disponible a petición del cliente	
Velocidad del gancho	aprox:	13m/min (con 3 capas y 4 reenvíos)
Sistema telescópico	longitud de pluma: velocidad telescopaje: tipo de pluma:	1.98 - 6.19m 4.21m/14 segundo 5 secciones de pluma telescopadas hidráulicamente en caja hexagonal
Inclinación del brazo/velocidad	aprox:	0 - 80° /10 seconds
Giro velocidad	aprox:	360° (continuo) 2.0min rpm
Sistema de tracción	impulsión: velocidad: pendiente superable: longitud de orugas en suelo: presión de la orugas al suelo:	hidrostática gradual hacia delante y atrás 0 - 2.1km/h (low), 0 - 3.8km/h (high) 20° 1050mm 47kPa (0.48kg/cm <sup>2</sup> ) (con orugas de 150mm) 39kPa (0.40kg/cm <sup>2</sup> ) (con orugas de 180mm opcional)
	ancho de orugas:	150mm, 180mm
Motor	fabricante: combustible: rendimiento máximo: método de arranque: capacidad del tanque:	Mitsubishi gasolina (opcional gas LPG) 6.6kW (9PS) / 1800min rpm eléctrico y arranque de retroceso de serie 6 litros
Equipamiento de serie	limitador controlado por ordenador (indicador de carga máxima de seguridad), control remoto, alarma de sobregiro, controlado por ordenador inteligente, sistema de alerta de voz, multi-función de la operación por radio control remoto, activación del acelerador inteligente, guardar gancho automático, dispositivo de advertencia de sobrecarga, luces de aviso de sobrecarga	
Equipamiento opcional	gacho tiro directo, gacho 1 polea, sistema de gas LPG, orugas que no dejan huella orugas de 180 mm, plumín	

## CARACTERÍSTICAS ADICIONALES



## CARGAS ESPECÍFICAS Y COLOCACIÓN DE ESTABILIZADORES



### SEGUNDO NIVEL EXTENDIDO 1.98 - 3.05M LONGITUD DE PLUMA

Radio de trabajo	m	hasta 1.3	1.5	1.8	2.0	2.5	2.71	
Estabilizadores	Extensión máxima	kg	2,400	2,400	1,960	1,760	1,400	1,350
	Extensión mínima	kg	1,150	1,150	700	550	330	310

### TERCER NIVEL EXTENDIDO 3.05 - 4.11M LONGITUD DE PLUMA

Radio de trabajo	m	hasta 1.5	2.0	2.6	3.0	3.5	3.77	
Estabilizadores	Extensión máxima	kg	1,300	1,300	1,300	1,060	830	710
	Extensión mínima	kg	350	350	350	230	170	150

### CUARTO NIVEL EXTENDIDO 4.11 - 5.15M LONGITUD DE PLUMA

Radio de trabajo	m	hasta 2.5	3.0	3.7	4.0	4.5	4.81	
Estabilizadores	Extensión máxima	kg	660	660	660	590	420	400
	Extensión mínima	kg	170	170	170	150	100	80

### QUINTO NIVEL EXTENDIDO 5.15 - 6.19M LONGITUD DE PLUMA

Radio de trabajo	m	hasta 3.5	4.0	4.5	5.0	5.5	5.85	
Estabilizadores	Extensión máxima	kg	450	450	400	360	250	220
	Extensión mínima	kg	150	150	100	80	60	50



## DIMENSIONES

