



Grúa manual para la instalación de vidrio

CRH-4

El CRH-4 puede levantar cargas de hasta 400 kg.

Se puede desmontar hasta en 8 partes para su transporte.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidad de carga máx.	400 kg
Rotación del mástil	+/- 15°
Contrapesos	10 x 22,5 kg (225 kg)
Peso total	340 kg
Peso sin contrapesos	115 kg

APLICACIONES

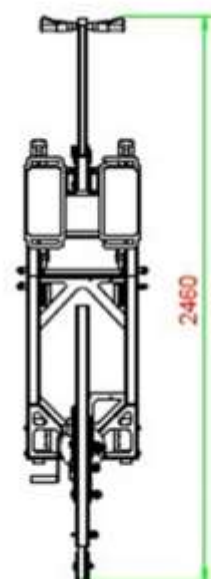
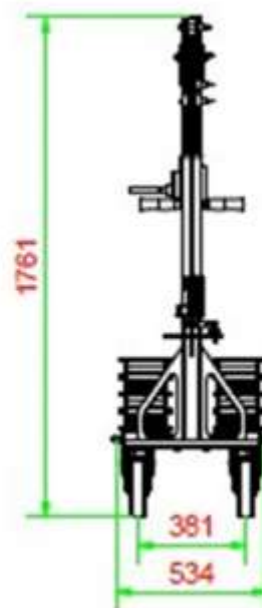
El **CRH-4** es una pequeña grúa que puede levantar cargas mediante un cabastante y un cilindro hidráulico.

Para mejorar la maniobrabilidad y en función del peso a manipular, el marco de la base que soporta los contrapesos puede separarse o juntarse.

El brazo de extensión se puede sacar y se bloquea en una de las 9 posiciones posibles.

El ángulo del brazo de extensión se puede ajustar y el mástil se puede girar +/- 15°.

Capacidad de carga máxima de 400 kg. Se puede desmontar en 8 piezas individuales sin herramientas para el transporte.



Capacidad de carga diferentes posiciones	Distancia entre carga y ruedas	Contrapesos encogidos (1189 mm)	Contrapesos extendidos (1489 mm)
1	500 mm	345 kg	400 kg
2	600 mm	295 kg	375 kg
3	700 mm	255 kg	330 kg
4	800 mm	225 kg	290 kg
5	900 mm	205 kg	260 kg
6	1000 mm	185 kg	235 kg
7	1100 mm	170 kg	215 kg
8	1200 mm	155 kg	200 kg
9	1300 mm	145 kg	185 kg

