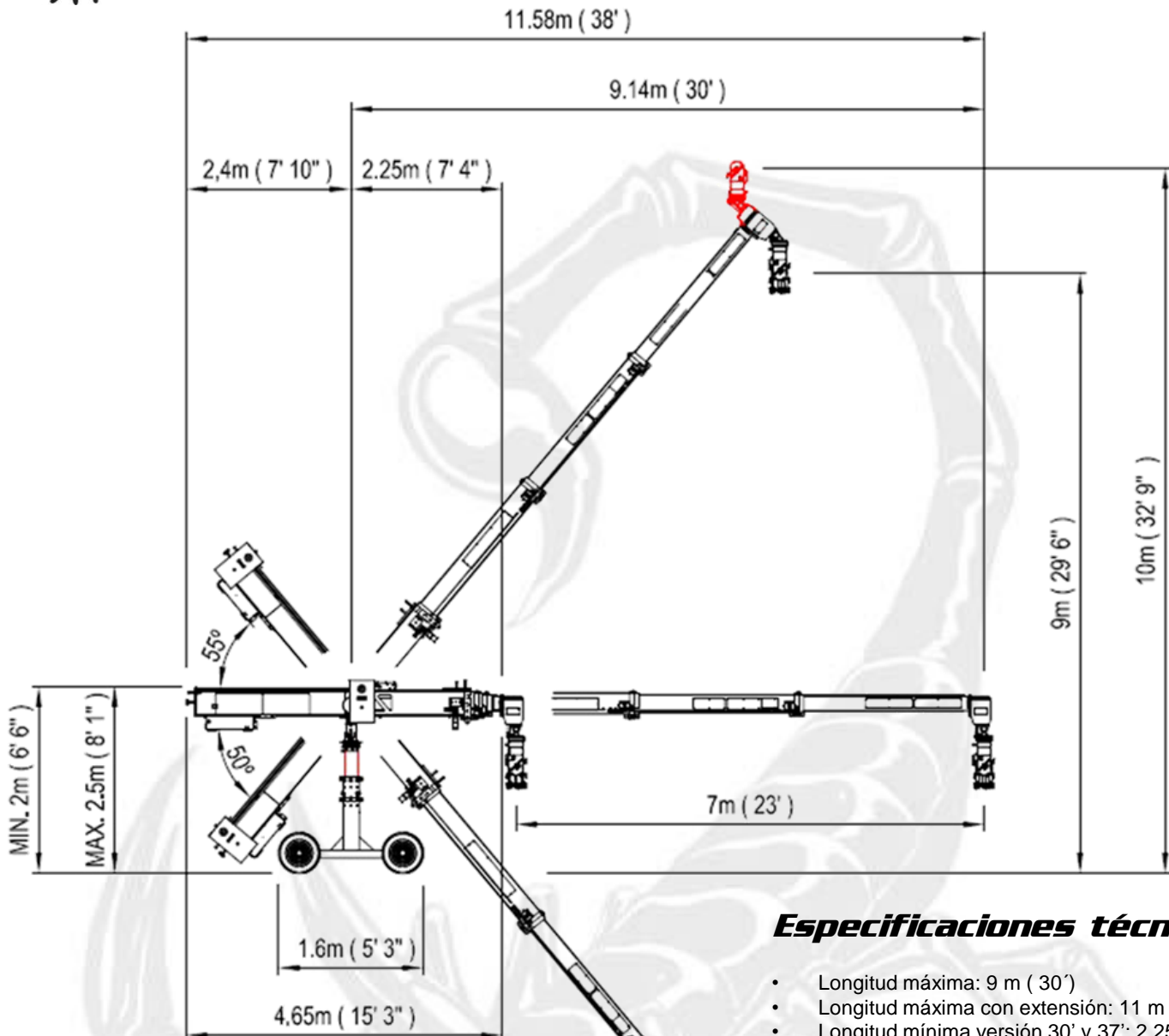




Características:

- Compensador automático del arco generado por el movimiento del brazo tanto en horizontal como vertical.
- Límites programables en el movimiento telescópico del brazo.
- Generador de movimiento del brazo telescópico en relación al movimiento horizontal o vertical de dicho brazo.
- Memorización del movimiento del brazo.
- Velocidad del brazo, regulable, informada en pantalla.
- Damping de parada del brazo, regulable, informado en pantalla.
- Permite montaje Underslung y Overslung de la cabeza.
- Información de longitud del brazo, ángulo vertical y horizontal, y elevación del eje óptico, en metros y en pies, en pantalla.
- Paros secuenciales programables.
- Lectura de encoder de Tilt, Pan y Brazo para trabajos de Motion Capture.
- Movimiento del brazo suave tanto en alta como en baja velocidad.
- Sistema de reducción de sonido en el movimiento de los brazos telescópicos.
- Elevador mecánico de columna de 40 cm.
- Brazo de 7' para pasar de 30' a 37'. Este brazo es telescópico, con lo que las medidas de la grúa en su posición cerrada no varían.

Scorpio 30'+7'



Especificaciones técnicas:

- Longitud máxima: 9 m (30')
- Longitud máxima con extensión: 11 m (37')
- Longitud mínima versión 30' y 37': 2.25 m (8')
- Largo trasero versión 30' y 37': 2.4 m (7')
- Rango de movimiento del brazo versión 30': 7 m (21')
- Rango de movimiento del brazo versión 37': 8.5 m (27')
- Máxima altura al eje óptico versión 30': 7.7 m (25')
- Máxima altura al eje óptico versión 37': 9.4 m (30')
- Extensión telescópica de la columna: 0.5 m (2')
- Alimentación IN: AC 220V/30A or AC110V/30A
- Alimentación OUT para cabeza caliente: DC 30V/20A
- Alimentación OUT para monitor: DC 12V/3A
- Peso: 840 kg (1322.8 lb)
- Max. peso con contrapesos: 1500 kg (2425 lb)
- Carga máx. en underslung versión 30': 70 kg (154 lb)
- Carga máx. en underslung versión 37': 45 kg (99 lb)
- Carga máx. en overslung versión 30' y 37'': 30 kg (66 lb)

SERVICEVISION BIS S.L.

Calle Ríos Rosas, 20
08940 Cornellà de Llobregat
Barcelona, Spain
Phone +34 93 2238630
Fax +34 93 2238631
comercial@servicevision.es
www.servicevision.es



@servicevision



@servicevision_scorpio



@ServicevisionScorpio