

Hiab XS 422 CLX

Capacidad 37 tm



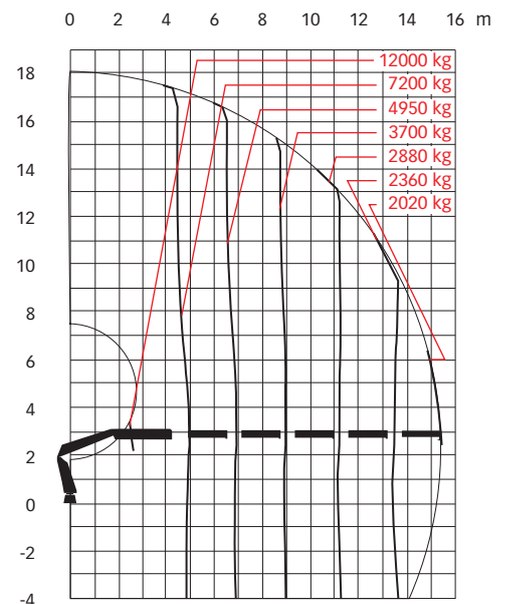
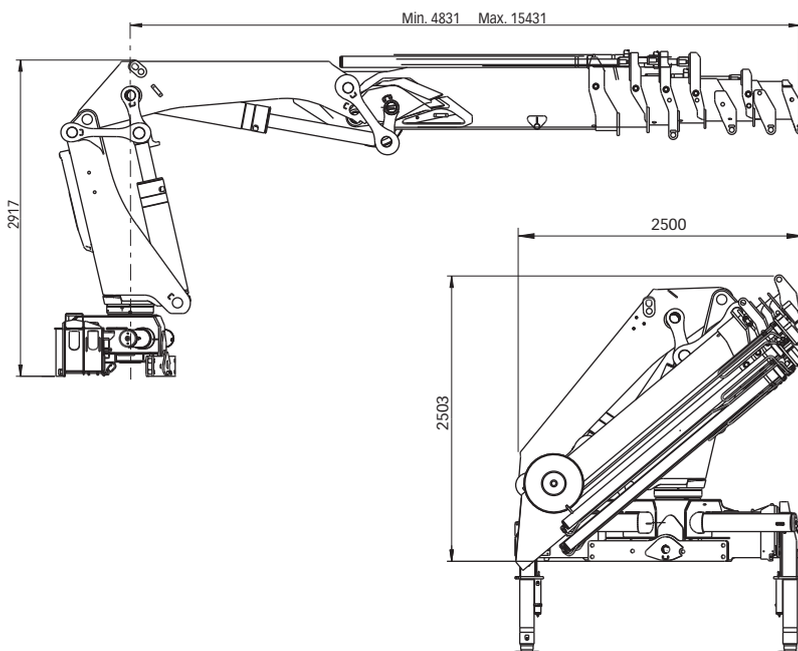
Hiab XS 422 CLX Datos básicos

Datos técnicos

	EP-2 CLX	EP-3 CLX	EP-4 CLX	EP-5 CLX
Capacidad de elevación max. (kNm)	362	355	349	344
Alcance, extensión hidráulica (m)	8,4	11,0	13,2	15,4
Alcance / fuerza de elevación (m / kg)	2,9 / 12000	2,9 / 12000	2,8 / 12000	2,8 / 12000
	4,5 / 8200	4,9 / 7400	4,9 / 7300	4,9 / 7200
	6,4 / 5800	6,8 / 5200	6,8 / 5100	6,8 / 4950
	8,4 / 4400	8,8 / 4000	8,8 / 3850	8,8 / 3700
	-	11,0 / 3150	11,0 / 3000	11,0 / 2880
	-	-	13,2 / 2500	13,2 / 2360
	-	-	-	15,4 / 2020
Angulo de giro	400°	400°	400°	400°
Altura en posición de plegado (mm)	2404	2503	2503	2503
Anchura en posición de plegado (mm)	2500	2500	2500	2500
Espacio de instalación necesario (mm)	1471	1471	1471 / 1617*	1471 / 1617*
Peso - grúa, modelo estándar, sin gatos (kg)	3630	3890	4100	4370
Peso - equipo de estabilizadores (kg)	630 - 840	630 - 840	630 - 840	630 - 840

* Con juego de mangueras y tuberías

Hiab XS 422 EP-5 CLX



Descargo de responsabilidad. Las grúas Hiab están fabricadas siguiendo las normas más estrictas de seguridad y han sido sometidas a un gran número de pruebas para garantizar la máxima vida útil. Los cálculos de resistencia para este modelo cumplen la norma EN 13001 para fatiga de clase S1. El sistema de control de calidad de Cargotec tiene la certificación ISO 9001. Algunos de los componentes descritos en nuestra documentación pueden ser equipos opcionales. Para ciertas aplicaciones puede ser necesario un permiso oficial. Nos reservamos el derecho a modificar las especificaciones técnicas sin necesidad de aviso previo. Las grúas Hiab están fabricadas para países de la UE, llevan la marca CE y cumplen la normativa europea EN 12999. **Cargotec** mejora las operaciones de carga con soluciones para la carga y descarga de mercancías en tierra y mar, allí donde haya que desplazar cargas. Las filiales de Cargotec para manipulación de cargas, Hiab, Kalmay y MacGregor, son líderes mundiales en su campo. www.cargotec.com