

Hiab XS 244 CLX

Capacidad 22 tm

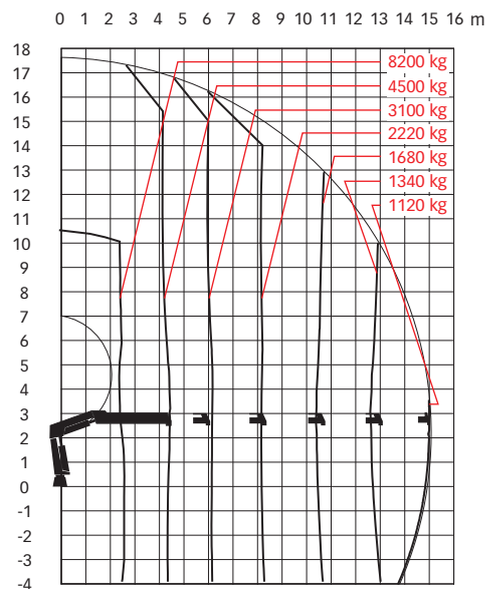
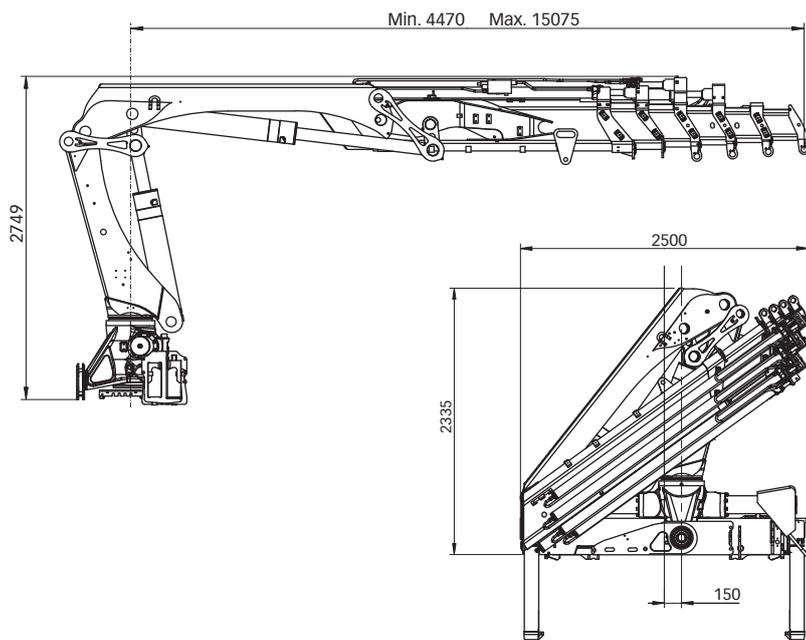


Hiab 244 CLX Datos básicos

Datos técnicos

	EP-2 CLX	EP-3 CLX	EP-4 CLX	EP-5 CLX
Capacidad de elevación max. (kNm)	214	208	203	199
Alcance, extensión hidráulica (m)	8,0	10,3	12,7	15,1
Alcance, extensión manual (m)	12,5	14,9	17,2	17,2
Alcance / fuerza de elevación (m / kg)	2,5 / 8400	2,5 / 8200	2,4 / 8200	2,4 / 8200
	4,2 / 5200	4,3 / 4950	4,4 / 4700	4,5 / 4500
	5,9 / 3700	6,0 / 3450	6,1 / 3250	6,2 / 3100
	7,9 / 2760	8,0 / 2540	8,1 / 2380	8,2 / 2220
	-	10,2 / 1980	10,3 / 1820	10,4 / 1680
	-	-	12,6 / 1460	12,7 / 1340
	-	-	-	15,0 / 1120
Angulo de giro	410°	410°	410°	410°
Altura en posición de plegado (mm)	2335	2335	2335	2335
Anchura en posición de plegado (mm)	2429	2495	2495	2500
Espacio de instalación necesario (mm)	1195	1185	1242	1192
Peso - grúa, modelo estándar, sin gatos (kg)	2390	2590	2760	2900
Peso - equipo de estabilizadores (kg)	381 - 474	381 - 474	381 - 474	381 - 474

Hiab XS 244 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 S2. 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, Kalmar y MacGregor, son líderes mundiales en su campo. www.cargotec.com