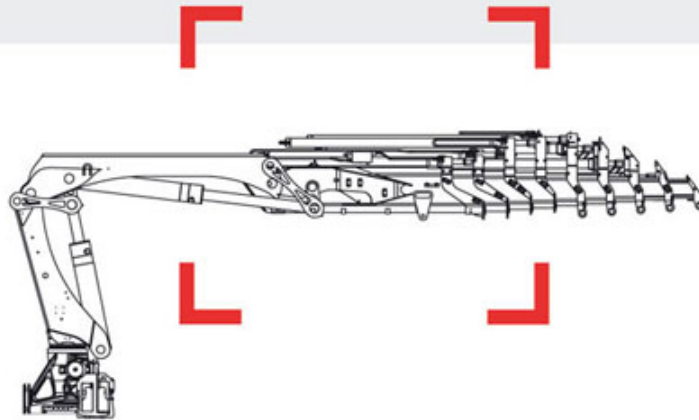
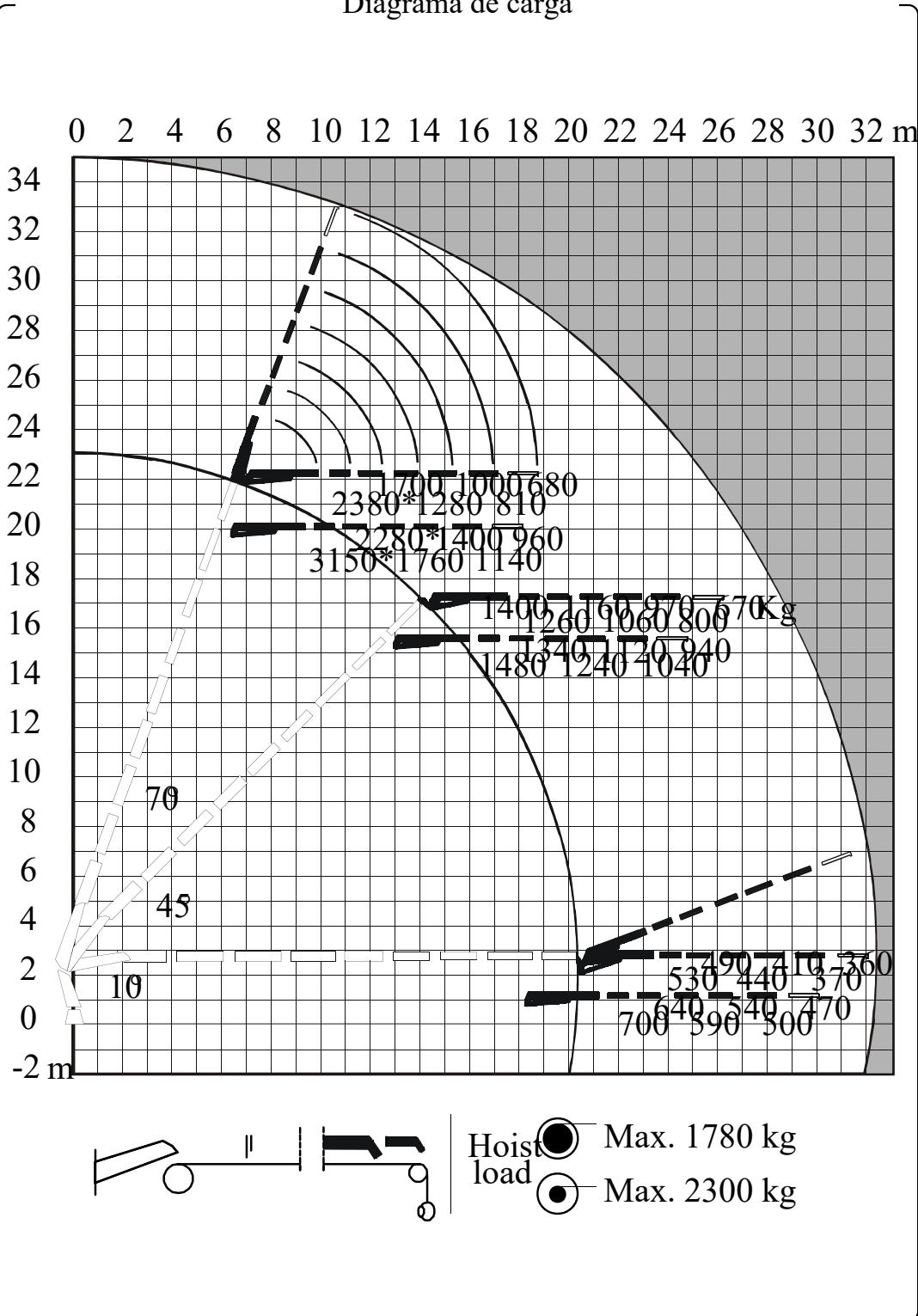


HIAB 622 E-8 HiPro + Jib150X-6 JDC



Technical Data

Diagrama de carga



Versión

HIAB 622 E-8 HiPro + Jib150X-6 JDC

M_{dyn}				694 kNm
capacidad de elevación	kNm			473
capacidad de elevación	tm			48.2
capacidad de elevación (ADC)	kNm			513
capacidad de elevación (ADC)	tm			52.3
Alcance - fuerza de elevación, estándar	m-kg	23.2 - 600(8 in)	21.2 - 780(8 out)	
		24.5 - 530(8 in)	22.5 - 700(8 out)	
		25.8 - 490(8 in)	23.8 - 640(8 out)	
		27.2 - 440(8 in)	25.2 - 590(8 out)	
		28.7 - 410(8 in)	26.7 - 540(8 out)	
		30.4 - 370(8 in)	28.4 - 500(8 out)	
Alcance - fuerza de elevación, con extensión manual	m-kg	33.6 - 300(8 in)	31.5 - 405(8 out)	
Extensión hidráulica, estándar	m			0.0
Carrera de la extensión hidráulica	m			15.1 m
Alcance, extensión manual	m			0.0
Altura de elevación desde la base, hidráulica/manual	m			34.4 / 35.9
Caudal recomendado	l/min			100 - 120
Potencia necesaria a caudal recomendado V80	kW			-
Potencia necesaria a caudal recomendado V91	kW			-
Presión de trabajo	Mpa			38.0
Volumen de aceite, depósito	l			200 - 300
Volumen del depósito	l			0 - 340
Angulo de giro	°			continuo
Inclinación posible a capacidad máxima de elevación	°			4
Par de giro, bruto	kNm			50.0
Velocidad de giro 80	°/s			8
Velocidad de giro	°/s			8
Velocidad de elevación a alcance hidráulico estándar	m/s			1.4
Altura en posición de plegado	mm			2,673
Anchura en posición de plegado	mm			2,550
Espacio de instalación. Rotación no incluido	mm			2,000
Espacio de instalación con juego de mangueras y tuberías	mm			2,000
Peso				
Grúa, modelo estándar, sin gatos	kg			7,350
Asiento de mandos	kg			0
Espárragos de sujeción	kg			0
Equipo de gatos	kg			965 - 1,239
Datos de texto				

HIAB 622 E-8 HiPro + Jib150X-6 JDC