



HIAB 400 E



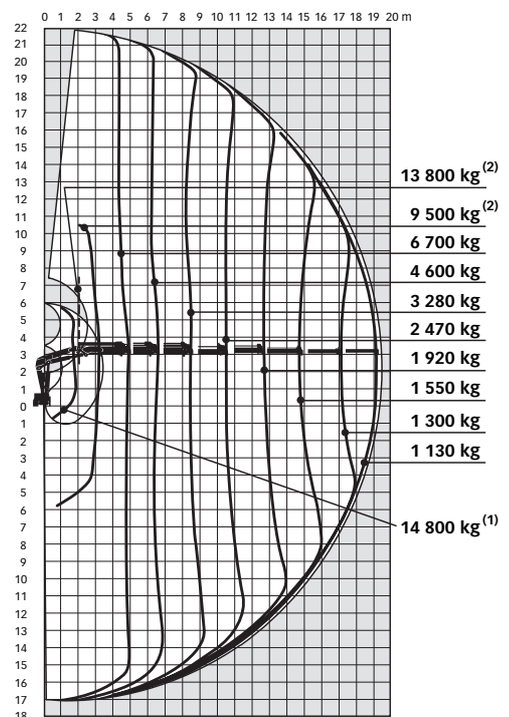
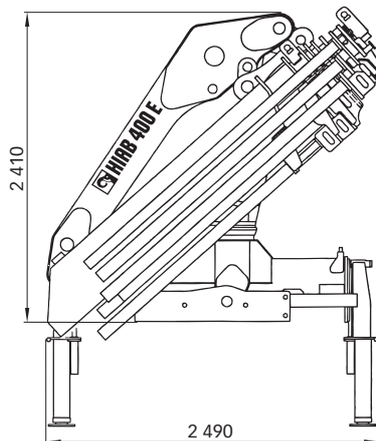
Datos Técnicos	HIAB 400 E-3	HIAB 400 E-4	HIAB 400 E-5	HIAB 400 E-6	HIAB 400 E-7	HIAB 400 E-8
Capacidad de elevación, max.	351 kNm (35,8 tm)	342 kNm (34,9 tm)	334 kNm (34,1 tm)	327 kNm (33,3 tm)	320 kNm (32,6 tm)	316 kNm (32,2 tm)
Alcance hidráulico, estándar	10,5 m	12,6 m	14,8 m	17,0 m	19,2 m	21,5 m
Alcance/Fuerza de elevación, estándar	2,0 m/15 700 kg ¹⁾ 2,0 m/14 400 kg ²⁾ 3,3 m/10 000 kg ²⁾ 4,8 m/ 7 450 kg 6,5 m/ 5 350 kg 8,4 m/ 4 100 kg 10,5 m/ 3 250 kg	2,0 m/15 500 kg ¹⁾ 2,0 m/14 200 kg ²⁾ 3,3 m/10 000 kg ²⁾ 4,8 m/ 7 250 kg 6,5 m/ 5 150 kg 8,4 m/ 3 850 kg 10,5 m/ 3 030 kg 12,5 m/ 2 500 kg	2,0 m/15 200 kg ¹⁾ 2,0 m/14 100 kg ²⁾ 3,3 m/ 9 900 kg ²⁾ 4,8 m/ 7 100 kg 6,5 m/ 5 000 kg 8,4 m/ 3 670 kg 10,5 m/ 2 830 kg 12,5 m/ 2 300 kg 14,7 m/ 1 930 kg	2,0 m/15 000 kg ¹⁾ 2,0 m/13 900 kg ²⁾ 3,3 m/ 9 700 kg ²⁾ 4,8 m/ 6 900 kg 6,5 m/ 4 800 kg 8,4 m/ 3 500 kg 10,5 m/ 2 630 kg 12,5 m/ 2 100 kg 14,7 m/ 1 730 kg 16,9 m/ 1 480 kg	2,0 m/14 800 kg ¹⁾ 2,0 m/13 800 kg ²⁾ 3,3 m/ 9 500 kg ²⁾ 4,8 m/ 6 700 kg 6,6 m/ 4 600 kg 8,5 m/ 3 280 kg 10,5 m/ 2 470 kg 12,6 m/ 1 920 kg 14,8 m/ 1 550 kg 17,0 m/ 1 300 kg 19,2 m/ 1 130 kg	2,0 m/14 600 kg ¹⁾ 2,0 m/13 700 kg ²⁾ 3,3 m/ 9 400 kg ²⁾ 4,8 m/ 6 650 kg 6,6 m/ 4 470 kg 8,5 m/ 3 180 kg 10,5 m/ 2 350 kg 12,6 m/ 1 800 kg 14,8 m/ 1 430 kg 17,0 m/ 1 180 kg 19,1 m/ 1 000 kg 21,4 m/ 890 kg
Alcance/Fuerza de elevación con extensiones manuales	12,6 m/ 2 580 kg 14,7 m/ 2 100 kg 16,9 m/ 1 720 kg 19,2 m/ 1 420 kg 21,5 m/ 1 200 kg 23,8 m/ 900 kg	14,7 m/ 2 020 kg 16,8 m/ 1 660 kg 19,1 m/ 1 370 kg 21,4 m/ 1 150 kg 23,8 m/ 900 kg	16,8 m/ 1 580 kg 19,1 m/ 1 300 kg 21,4 m/ 1 090 kg 23,8 m/ 900 kg	19,2 m/ 1 220 kg 21,5 m/ 1 020 kg 23,8 m/ 880 kg	21,5 m/ 940 kg 23,8 m/ 810 kg	
Caudal de bomba recomendado	70-90 l/min	70-90 l/min	70-90 l/min	70-90 l/min	70-90 l/min	70-90 l/min
Angulo de giro	400°	400°	400°	400°	400°	400°
Altura en posición de plegado	2,41 m	2,41 m	2,41 m	2,41 m	2,41 m	2,41 m
Peso – grúa estándar con extensiones de gatos de 4,7 m y gatos	4 550 kg	4 800 kg	5 030 kg	5 250 kg	5 450 kg	5 580 kg

1) Gancho especial en fijación interior (opcional)

2) Gancho especial en extensión 2

(Gancho estándar 8 t)

HIAB 400 E-7



La HIAB 400 E ha sido construida y probada para cumplir con el más alto estándar de seguridad, durabilidad y prestaciones de servicio, en las grúas de su clase. Los cálculos de resistencia y fatiga han sido llevados a cabo de acuerdo con la norma alemana DIN 15018, grupo de grúas B3. Las grúas vendidas en el ámbito de la Unión Europea llevan la marca CE, certificando así el cumplimiento de la nueva Directiva de Máquinas. El sistema de aseguramiento de calidad certificado por HIAB cumple con la norma ISO 9001.

NOTA. Reservado el derecho de modificaciones sin previo aviso. Para información más detallada, consultar nuestro folleto "Datos Técnicos". Obsérvese que las descripciones de este folleto pueden contener equipos opcionales y que algunas de las aplicaciones posiblemente necesitarán la aprobación de las autoridades locales.

Para más información, acerca de la HIAB 400 E o cualquier producto HIAB, ponerse en contacto con el distribuidor local de HIAB.



El mayor fabricante mundial de grúas articuladas