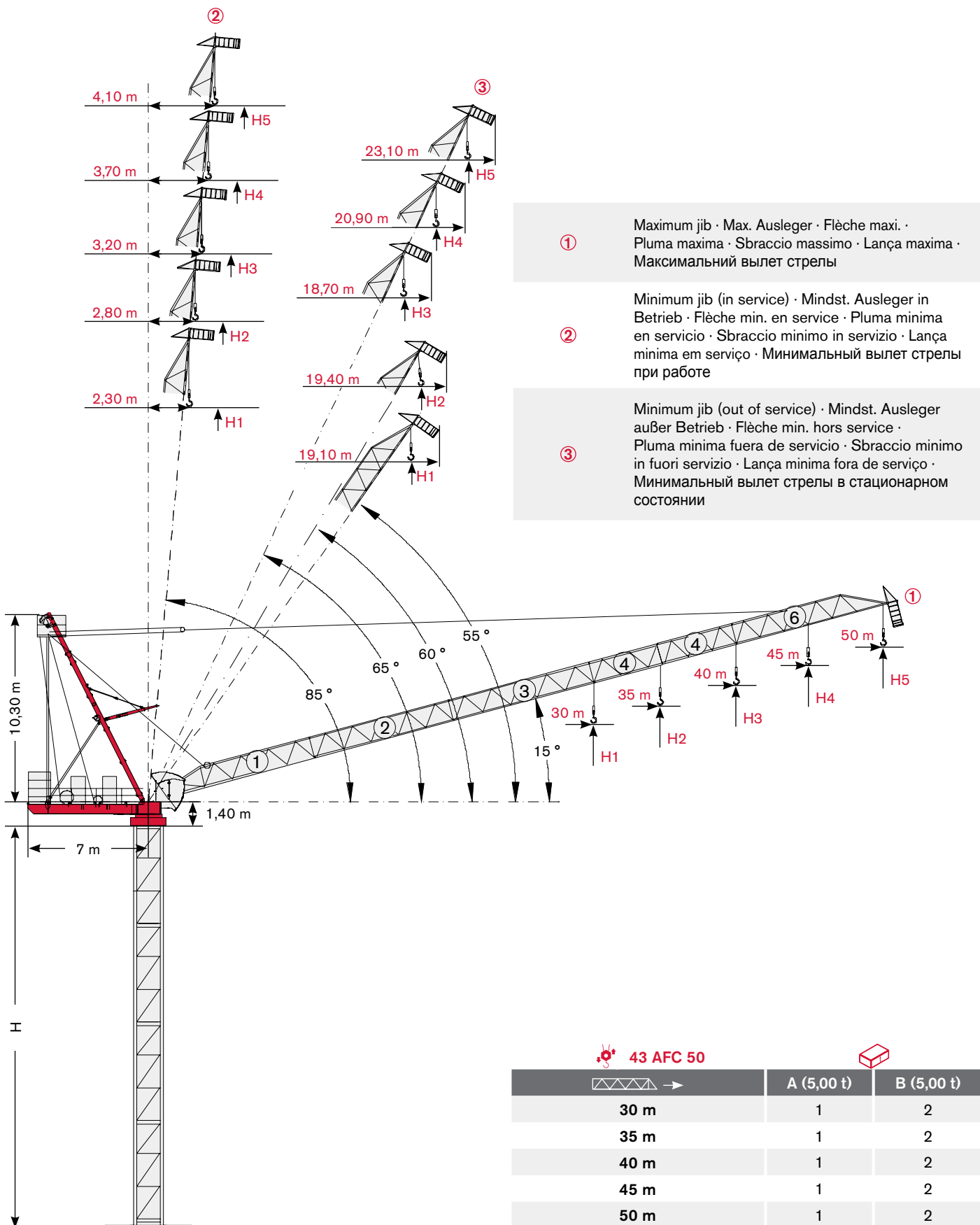




LOAD DIAGRAM

Lastkurven · Courbes de charges · Curvas de cargas · Diagramma di portata · Diagrama de carga · Диаграмма грузоподъёмности



Load Diagram · Lastkurven · Courbes de charges · Curvas de cargas · Diagramma di portata · Diagrama de carga · Диаграмма грузоподъёмности

				15 m	20 m	25 m	30 m	35 m	40 m	45 m	50 m
	5 t →	26,61 m	t	5,00	5,00	5,00	4,20	3,31	2,64	2,12	1,70
	5 t →	29,20 m	t	5,00	5,00	5,00	4,81	3,78	3,00	2,40	*
	7,5 t →	22,10 m	t	7,50	7,50	6,36	4,92	3,88	3,10	2,50	
	10 t →	17,40 m	t	10,00	8,42	6,25	4,81	3,78	3,00	2,40	
	5 t →	30,00 m	t	5,00	5,00	5,00	5,00	3,97	3,20	*	
	7,5 t →	22,50 m	t	7,50	7,50	6,56	5,11	4,07	3,30		
	10 t →	17,70 m	t	10,00	8,62	6,45	5,01	3,97	3,20		
	5 t →	31,00 m	t	5,00	5,00	5,00	5,00	4,20	*		
	7,5 t →	23,10 m	t	7,50	7,50	6,78	5,33	4,30			
	10 t →	18,10 m	t	10,00	8,85	6,68	5,23	4,20			
	5 t →	30,00 m	t	5,00	5,00	5,00	5,00				
	7,5 t →	23,50 m	t	7,50	7,50	6,95	5,50				
	10 t →	18,30 m	t	10,00	9,02	6,84	5,40				

* = + 200 kg [ -  45 m - 40 m - 35m]

Load diagram not consider rope weight: $p = 0.7 \text{ Kg/m}$ · Lastkurven beinhalten nicht das Eigengewicht des Hubseils: $p = 0,7 \text{ Kg/m}$ · La courbe de charge ne tient pas compte du poids du câble $p = 0,7 \text{ kg/m}$ · La tabla de cargas no incluye el peso del cable: $p = 0,7 \text{ kg/m}$ · Diagramma di carico senza peso fune di sollevamento: $p = 0.7 \text{ kg/m}$ · Diagrama de carga não considera o peso da corda: $p = 0,7 \text{ kg / m}$ · Грузовысотная характеристика составлена без учета веса каната: $p = 0.7 \text{ кг/м}$

Jib and Tower Height Configurations · Ausleger- und Turmkonfigurationen · Configurations de la flèche et du mât · Configuraciones de pluma y torre · Configurazioni torre e braccio · Configuração de lança e altura de torre · Конфигурация башни и стрелы

	
30 m	1 + 2 + 6
35 m	1 + 2 + 4 + 6
40 m	1 + 2 + 3 + 6
45 m	1 + 2 + 3 + 4 + 6
50 m	1 + 2 + 3 + 4 + 4 + 6

	H		
	①	②	③
H1	H + 6,10 m	H + 27,30 m	H + 21,70 m
H2	H + 7,50 m	H + 32,50 m	H + 27,70 m
H3	H + 8,80 m	H + 37,70 m	H + 33,90 m
H4	H + 10,10 m	H + 42,80 m	H + 38,50 m
H5	H + 11,50 m	H + 48,00 m	H + 43,20 m