

ALFA A981-16

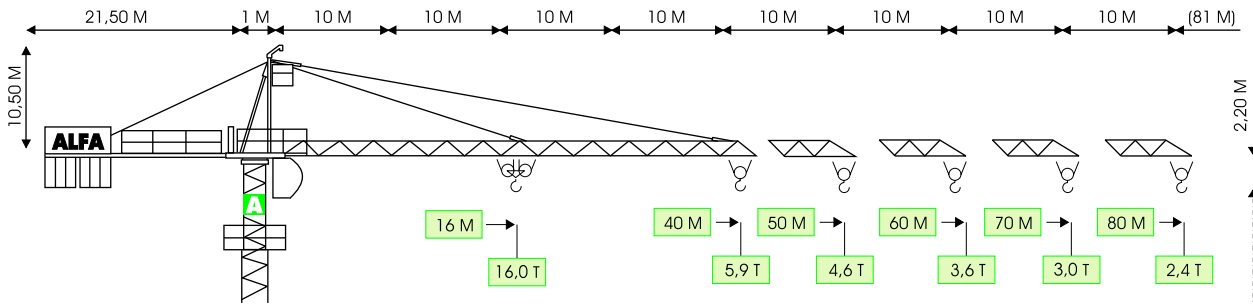


ДИАГРАММА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ А 981-16

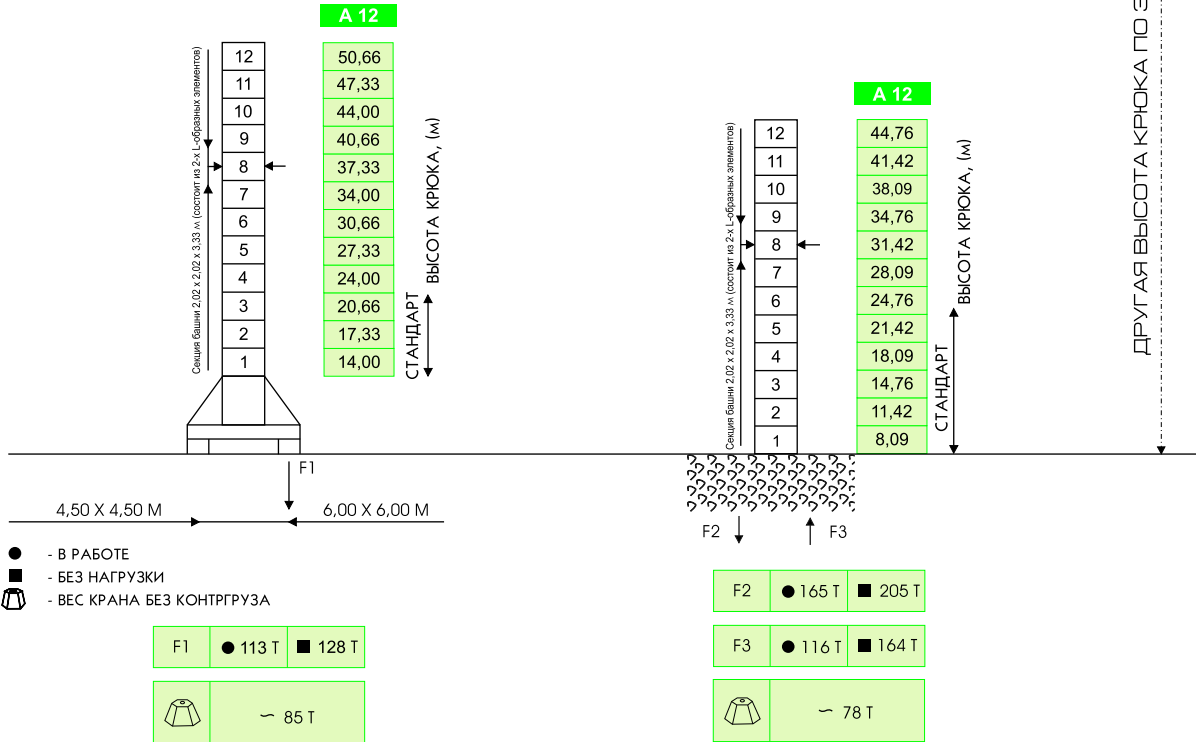
T						8,0	5,9	4,6	3,6	3,0	2,4	
M												80 M
T	16	20	22	25	27	30,5	40	50	60	70	80	
T	16,0	12,9	11,5	10,0	9,1	8,0						
T						8,0	5,9	4,6	3,6	3,0		70 M
M												
T	16	20	22	25	27	30,5	40	50	60	70		
T	16,0	12,9	11,5	10,0	9,1	8,0						
T						8,0	5,9	4,6	3,6			60 M
M												
T	16	20	22	25	27	30,5	40	50				50 M
T	16,0	12,9	11,5	10,0	9,1	8,0						
T						8,0	5,9	4,6				40 M
M												
T	16	20	22	25	27	30,5	40					
T	16,0	12,9	11,5	10,0	9,1	8,0						



БАШНЯ СВОБОДОСТОЯЩЕГО КРАНА (с гидравлическим устройством наращивания)

НЕПОДВИЖНЫЙ В БАЛЛАСТЕ
ПЕРЕДВИЖНОЙ В БАЛЛАСТЕ

АНКЕРНОЕ
КРЕПЛЕНИЕ

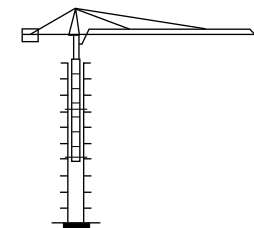
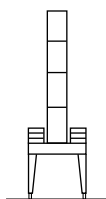


- - В РАБОТЕ
- - БЕЗ НАГРУЗКИ
- ☞ - ВЕС КРАНА БЕЗ КОНТРГРУЗА

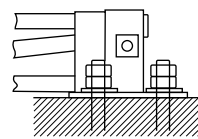
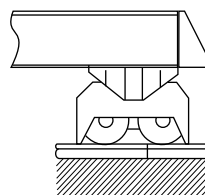
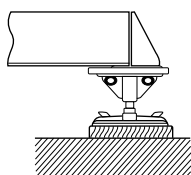
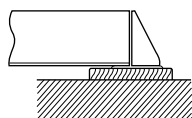
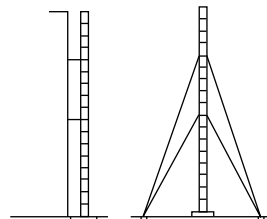
ДРУГАЯ ВЫСОТА КРЮКА ПО ЗАКАЗУ

КОНФИГУРАЦИЯ МОНТАЖА

НА ПОРТАЛЕ



С КРЕПЛЕНИЕМ К ЗДАНИЮ



МЕХАНИЧЕСКИЕ ПРИВОДЫ А 981-16

	кВт	М/МИН		кВт		М/МИН	Т
	7,4 (SECAS III)	0 ▶ 60 (МИКРО 0 - 5)		39 (МУЛЬТИЛИФТ)		0 ▶ 80 6/15/30 60/80	8/8/6 3/2
	3 X 7,4 (SECAS III)	0 ▶ 0,8 МИКРО 0 - 0,1 (°/1° - REV/1°)					
	2 X 5,5 (SECAS III)	0 ▶ 25 (МИКРО 0 - 3)					0 ▶ 40 3/7,5/15 30/40

ПИТАНИЕ	В	400/50HZ	ЗИМНЯЯ АДАПТАЦИЯ
УСТАНОВЛЕННАЯ МОЩНОСТЬ	кВт	75/50♦	РАДИОУПРАВЛЕНИЕ
КАБИНА УПРАВЛЕНИЯ			4-Х КРАТНАЯ ЗАПАСОВКА
КОНТРГРУЗ	~Т	37	БАЛЛАСТ ~ Т 66 - 102

- ПО ЗАКАЗУ

