

ALFA A794

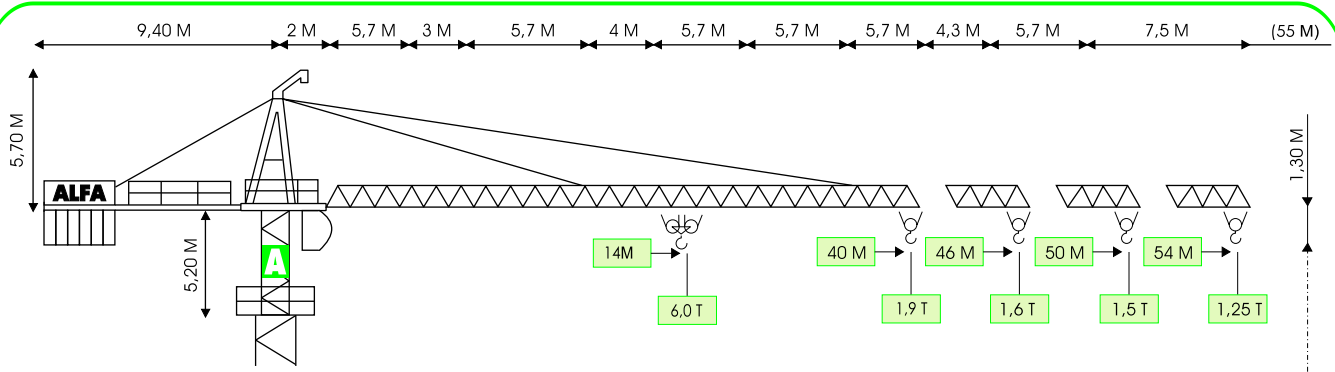


ДИАГРАММА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ А 794

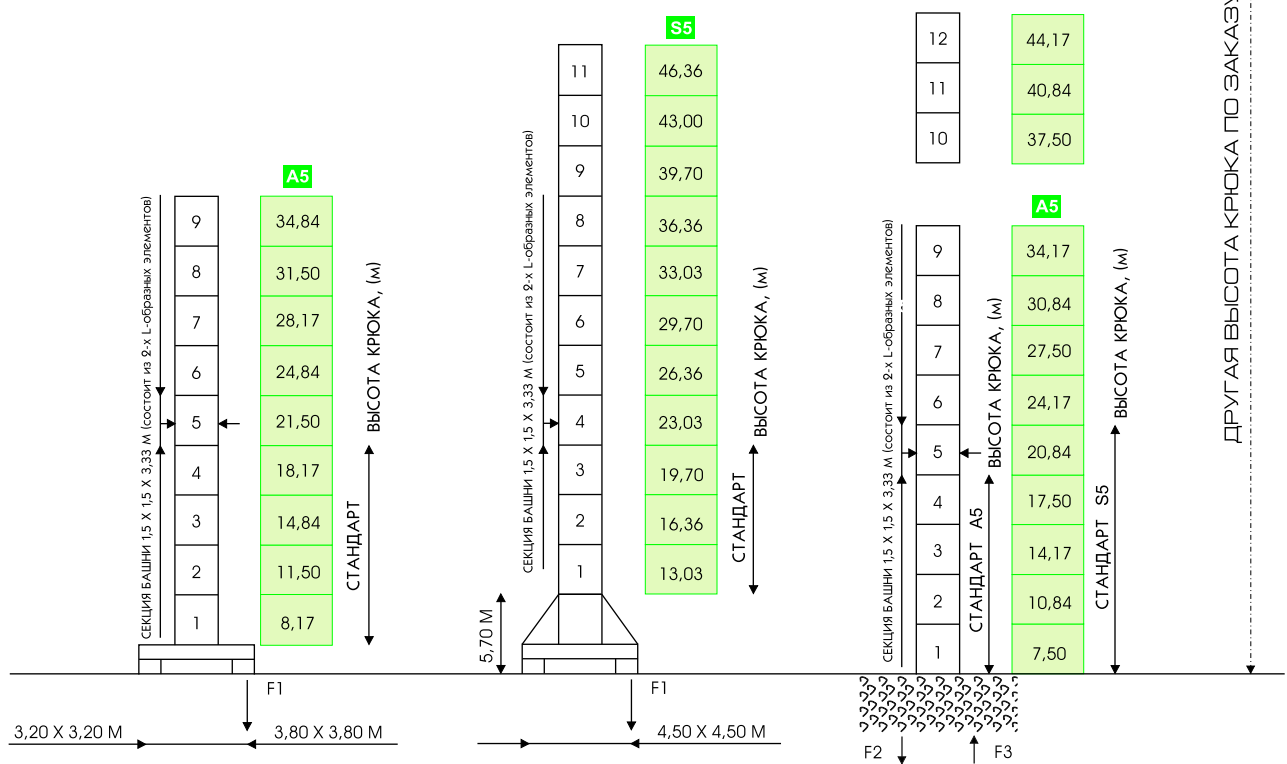
		3,0	2,5	2,1	1,8	1,55	1,35	1,25		
T	M	13	20	25	30	35	40	45	50	54
		6,0	3,9	3,0						
T	M	14	20	26	31	35	40	45	50	
		6,0	4,1	3,0						
T	M	14	20	26	31	35	40	46		
		6,0	4,1	3,0						
T	M	14	20	27	31	35	40			
		6,0	4,2	3,0						

=

БАШНЯ СВОБОДНОСТОЯЩЕГО КРАНА (с гидравлическим устройством наращивания)

НЕПОДВИЖНЫЙ В БАЛЛАСТЕ
ПЕРЕДВИЖНОЙ В БАЛЛАСТЕ

АНКЕРНОЕ КРЕПЛЕНИЕ S5



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

F1	● 50 T	■ 58 T
	~ 32 T	

F1	● 58 T	■ 75 T
	~ 35 T	

F2	● 97 T	■ 118 T
F3	● 74 T	■ 98 T
	A ~ 30 T	S ~ 33 T

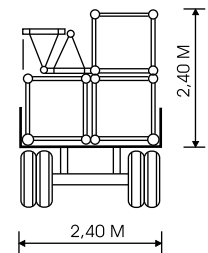
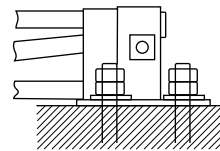
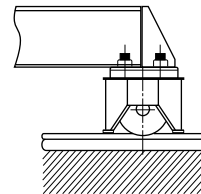
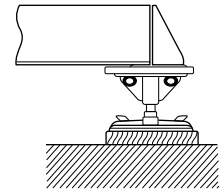
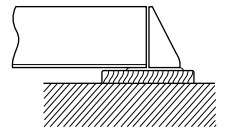
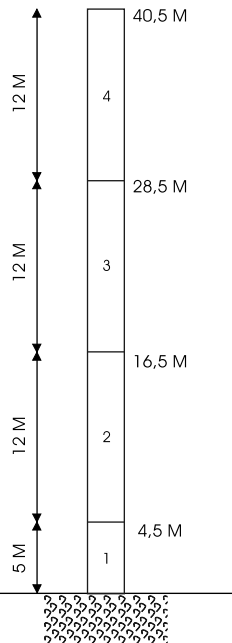
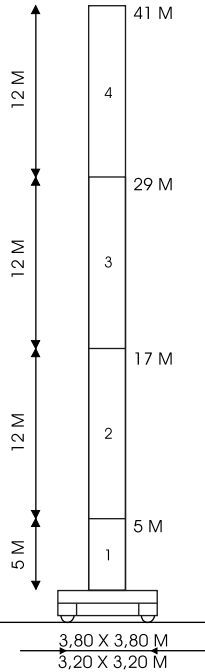
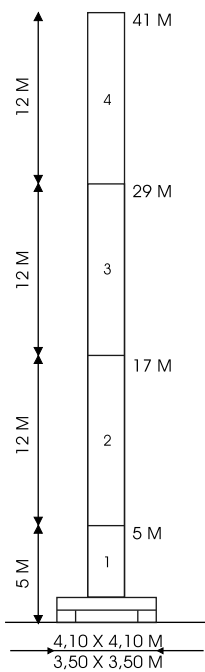
ДРУГАЯ ВЫСОТА КРЮКА ПО ЗАКАЗУ

БАШНЯ СВОБОДОСТОЯЩЕГО КРАНА (без гидравлического устройства наращивания)

НЕПОДВИЖНЫЙ
В БАЛЛАСТЕ

ПЕРЕДВИЖНОЙ
В БАЛЛАСТЕ

АНКЕРНОЕ
КРЕПЛЕНИЕ



МЕХАНИЧЕСКИЕ ПРИВОДЫ А 794

	кВт	М/МИН			кВт	М/МИН		Т
		2,6 (SECAS III)			0 ▶ 60 (МИКРО 0 - 5)			20/20/3,7 (194 - 3VS)
	2 X 2,6 (SECAS III)	0 ▶ 0,8 МИКРО 0 - 0,1 (G/1 - REV/1)	II	25	3			
	2 X 4 (SECAS III)	0 ▶ 25 (МИКРО 0 - 3)	III	50	1,5			
			◆	I	2,5			6
			◆ (мультилифт)	II	12,5			6
				III	25			3
				◆	0 ▶ 70 3/10/25 50/70	3/3/3 1,5/1		
				◆	0 ▶ 35 1,5/5/12,5 25/35	6/6/6 3/2		

ПИТАНИЕ	В	380/50HZ	ЗИМНЯЯ АДАПТАЦИЯ
УСТАНОВЛЕННАЯ МОЩНОСТЬ	кВт	32/20◆	РАДИОУПРАВЛЕНИЕ
КАБИНА УПРАВЛЕНИЯ			4-Х КРАТНАЯ ЗАПАСОВКА
КОНТРГРУЗ	~Т	20,4	БАЛЛАСТ
			~ Т
			27 - 88

◆ - ПО ЗАКАЗУ

