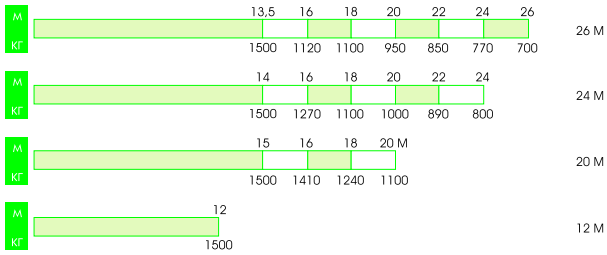
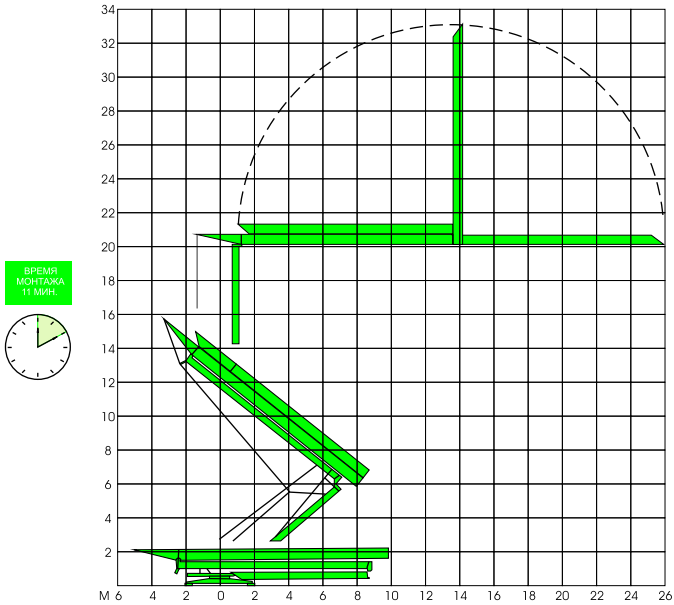


A26 Super

ДИАГРАММА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ

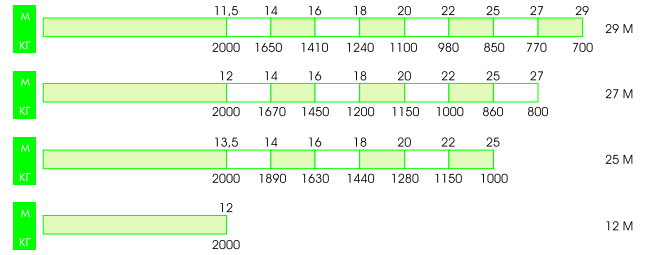


МОНТАЖ

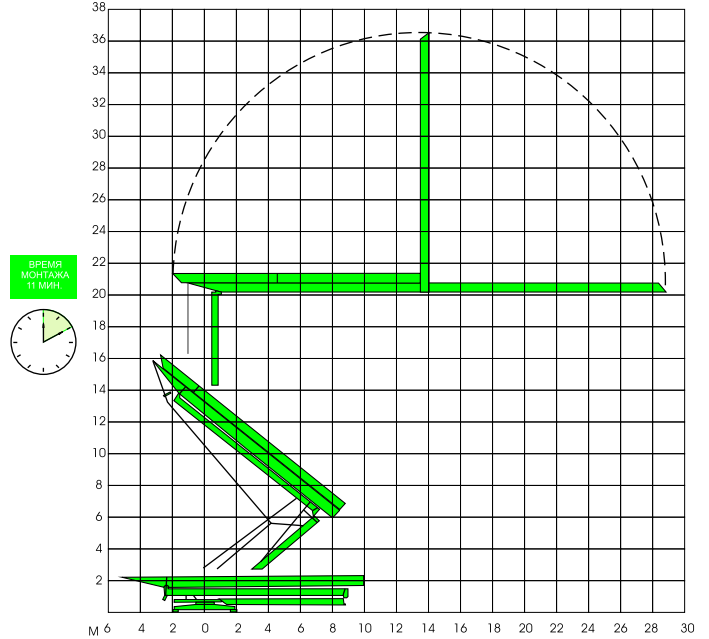


A29 Super

ДИАГРАММА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ

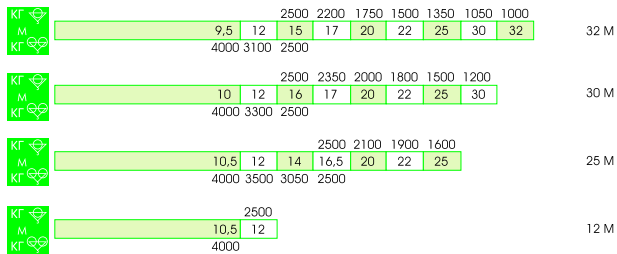


МОНТАЖ

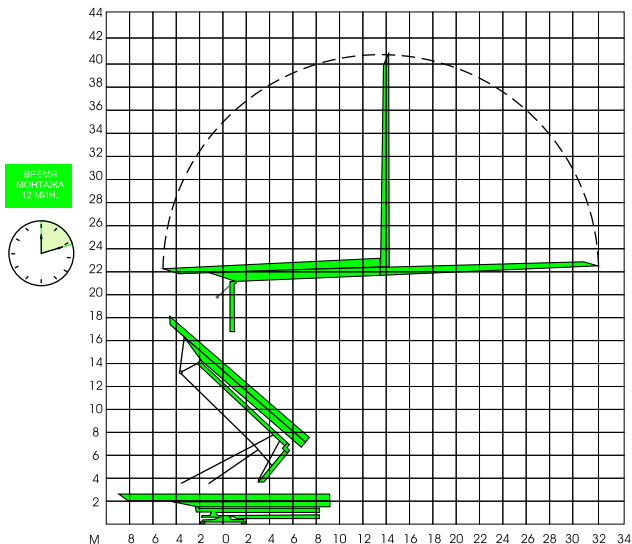


A32 Super

ДИАГРАММА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ

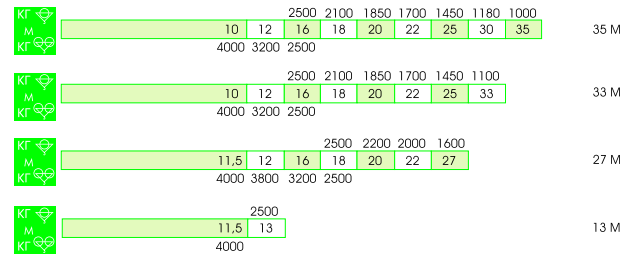


МОНТАЖ

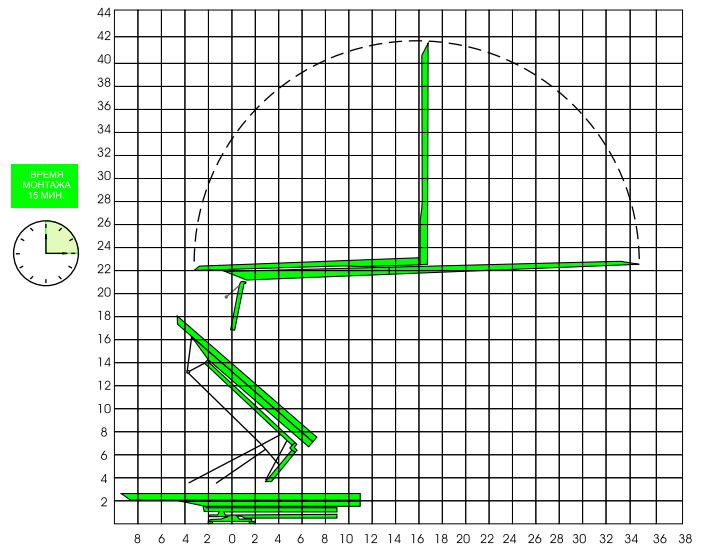


A35 Super

ДИАГРАММА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ

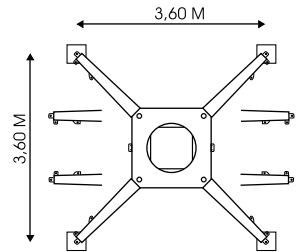
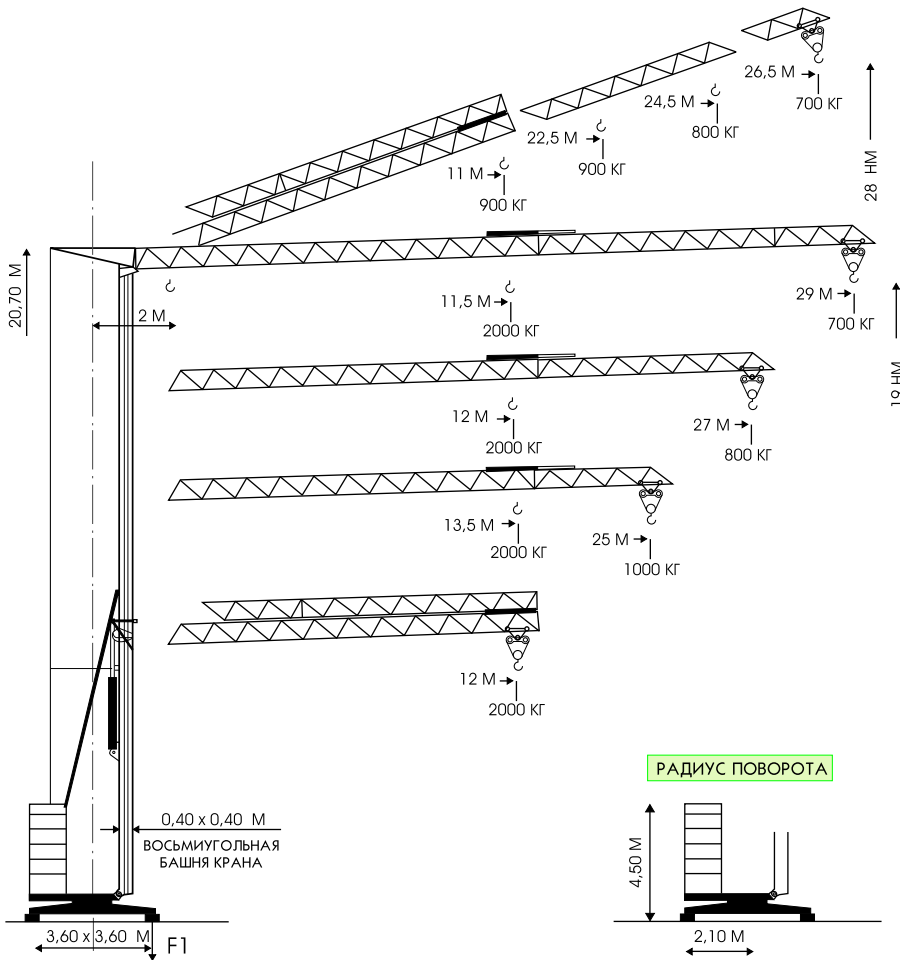


МОНТАЖ



ALFAMATIC

МОДЕЛЬ A29 Super



F1	● 14000 КГ	■ 11000
----	------------	---------

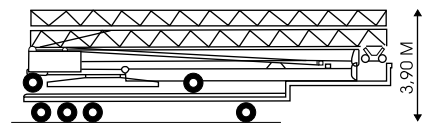
	~ 9500/14500 КГ
--	-----------------

- - В РАБОТЕ
- - БЕЗ НАГРУЗКИ
- ВЕС КРАНА БЕЗ/С МОНТАЖНЫМ БАЛЛАСТОМ

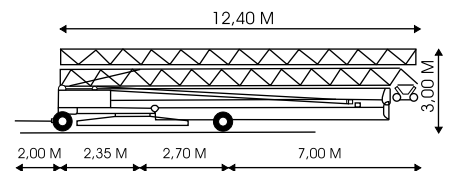
МЕХАНИЧЕСКИЕ ПРИВОДЫ A29 Super

	кВт	М/МИН		кВт	М/МИН	КГ	
	2,2/2,9 (MRC 110)	16/32		7,3/7,3/1,8 (115 - 3VS)	I	5	2000
	2,2 (VF)	0 > 0,9 (G/1' -REV/1')			II	20	2000
					III	40	1000
МОНТАЖ	2,2	---		7,3 ♦(мультипликатор)	0 > 50 (3/10/20 40/50)	2000/2000/2000 1000/800	

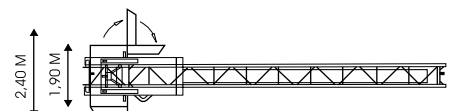
ТРАНСПОРТИРОВКА



НА ПОЛУПРИЦЕПЕ



НА ШТАТНЫХ ОСЯХ



ПИТАНИЕ	В	380/50HZ	ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИВОД МОНТАЖА	БАР 110 > 280
ТРАНСПОРТНЫЕ ОСИ			ДИСТАНЦИОННОЕ РАДИОУПРАВЛЕНИЕ	
УСТАНОВЛЕННАЯ МОЩНОСТЬ кВт		15/10 ♦	МОНТАЖНЫЙ БАЛЛАСТ	~ КГ 5000
РЕЖИМ НАКЛОННОЙ СРЕЛЫ			МОБИЛЬНЫЙ БАЛЛАСТ	~ КГ 11500
ПОДЪЕМНОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ БАЛЛАСТА ♦			ЦИНКОВОЕ ПОКРЫТИЕ БАШНИ И СРЕЛЫ	