



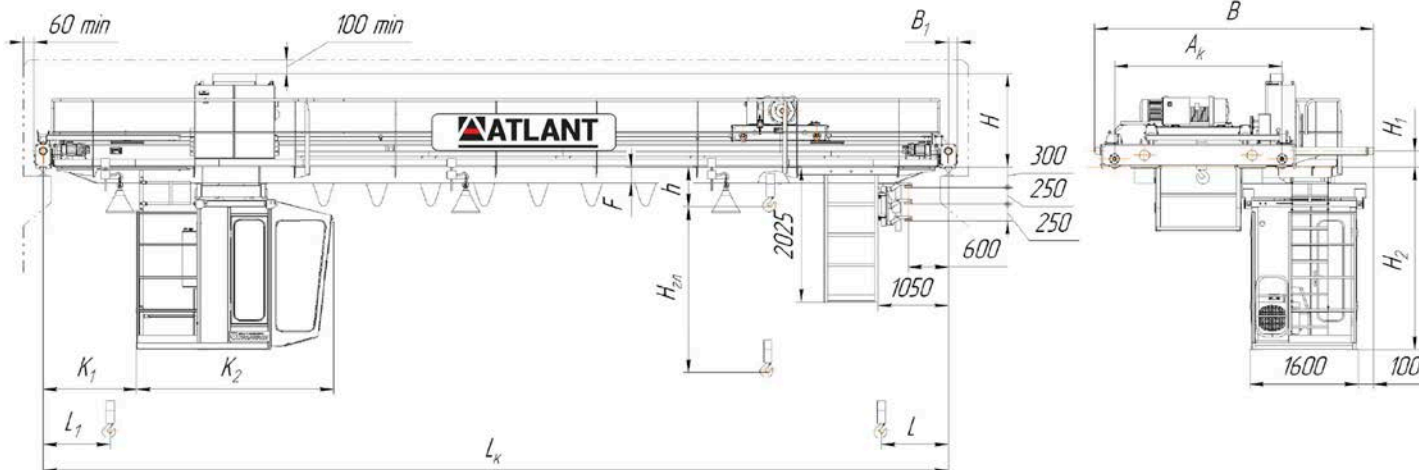
Группа компаний АТЛАНТ

Производство грузоподъемных кранов и подкрановых путей под ключ

www.kran24.ru E-mail: zakaz@kran24.ru

Тел. +7 (495) 640-65-20

БАЗОВЫЙ ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



Кран мостовой опорный электрический двухбалочный г/п 20т

Базовый габаритный чертеж не определяет конструктивные особенности крана и может меняться в зависимости от года выпуска

| Грузоподъемность, т | Группа режима работы крана | Пролет крана Lк, м | Диапазон подъема Нгл., м | Скорость механизма, м/с (±15%) | | | габаритные размеры, мм (не более) | | | | | | | | | | | Наибольшая нагрузка на колесо, кН | Тип подкранового рельса | Масса крана, т | |
|---------------------|----------------------------|--------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------|---------|-----------------------------------|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|-------|-----------------------------------|-------------------------|----------------|-------|
| | | | | подъема | передвижения | | Ak | B | B1 | H | H1 | H2 | F | h | K1 | K2 | L | | | | L1 |
| | | | | | крана | тележки | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20.0 | А3 | 10,5 | 14 | 0,05/0,0125 | 0,88 | 0,5 | 3500 | 5125 | 160 | 1600 | 385 | 2605 | 120 | 100 | 1400 | 2930 | 1620 | 1450 | 134,8 | Р43, КР70 | 12,1 |
| | | | 1990 | | | | | | | | | | | | | | 1620 | 137,2 | 12,6 | | |
| | | 1620 | 1450 | | | | | | | | | | | | | | 138,2 | 13,5 | | | |
| | | 1990 | 1620 | | | | | | | | | | | | | | 140,6 | 14 | | | |
| | | 1620 | 1450 | | | | | | | | | | | | | | 143,1 | 15,5 | | | |
| | | 1990 | 1620 | | | | | | | | | | | | | | 145,5 | 16 | | | |
| | | 1620 | 1450 | | | | | | | | | | | | | | 148,0 | 17,5 | | | |
| | | 1990 | 1620 | | | | | | | | | | | | | | 150,9 | 18,2 | | | |
| | | 1620 | 1450 | | | | 156,1 | 20,8 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1990 | 1620 | | | | 158,3 | 21,2 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1620 | 1450 | | | | 162,9 | 23,6 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1990 | 1620 | | | | 165,1 | 24 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1620 | 1450 | | | | 172,2 | 27,4 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1990 | 1620 | | | | 174,4 | 27,9 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 25,5 | 21 | | | | 4000 | 5375 | 2965 | 485 | 3145 | 665 | 3325 | 845 | 1620 | 1450 | 172,2 | 1990 | 1620 | | 174,4 |

Дополнительные опции:

- микроскорость на подъем и/или на перемещение
- радиоуправление
- ограничитель грузоподъемности
- тормоз на передвижение крана
- второй тормоз на подъем
- температура окр. среды до -40 С
- температура окр. среды до +60 С (тропическое исполнение)
- химически защищенное исполнение
- режим работы крана по ISO 4301/1(ГОСТ 25546): А4(4К), А5(5К)
- усиленный обогрев кабины