

БОЛЬШАЯ СЦЕНА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПО ОБОРУДОВАНИЮ БОЛЬШОЙ СЦЕНЫ

Размеры сцены

- * Зеркало сцены - 18 м x 8,3 м
- * Глубина сцены до арьера - 21,3 м
- * Глубина арьера сцены - 6 м
- * Ширина авансцены - 20 м
- * Глубина авансцены (в центре) - 4,5 м
- * Наклон планшета сцены - нет
- * Уровень зрительного зала на -0,45м

Вращающиеся круг, кольцо сцены

- * Диаметр круга - 12 м
- * Диаметр кольца - 17 м

Декорационные подьёмы

- * Количество - 52 шт.
- * Шаг - 0,25 м
- * Грузоподъемность, кг - 150 (№2 по №6) , 250 (№ 8 по №65)

- * Высота до подьёмов от 0,0м - 14,4 до 18,6 м
- * Скорость движения - 0,2 м в секунду
- * Управление - пульт управления с пола

Тип антрактно-раздвижного занавеса - прямой электропривод
Полетное устройство - 1 шт. (между №13 и №14 декорационными подьёмами)

Подьёмные платформы

- а) нагрузка - 400 кг/кв.м
- б) при движении - 150 кг/кв.м
- в) скорость 0 - 0,15 м/с
- г) ход платформ - 6 м (до отметки -3,5 м до +2,5 м)
- д) привод гидравлический
- е) фиксация - через 0,25 м
- ж) вес платформы - 14 т
- з) габариты 3x18 м
- и) платформа № 3 оборудована двумя люками провалами

