



Rider técnico | “El Vuelo de Da Vinci”

Comitiva

6 personas:

3 artistas aéreos + 1 rigger + 1 técnico de iluminación + 1 dirección y producción.

Anclajes

Se precisan 6 puntos de anclaje en 2 líneas paralelas a la boca de escenario. Ver plano. Estos anclajes pueden realizarse en vigas truss de iluminación, en barras de la tramoya o directamente desde el peine de la sala.

Motor de izaje eléctrico (polipasto) de cadena de 18 m de largo y 500kg de carga.

Escenario

Caja negra con: 4 patas a cada lado, pantalla grande o ciclorama proyectable sobre telón de fondo y paso por foro.

2 Tarimas de 1m x 2 m x 0,80m de altura.

Linóleo sobre el escenario de 10x10m (si fuese necesario).

Escenografía

Se colgaran 4 objetos con hilo de una barra del fondo que quedarán por encima de las 2 tarimas.

Iluminación

12 Pc; 7 Recortes, 12 Par led

Filtros: 6 azules lee 132 para pc y 6 ambar lee 204 para pc. Total 36.000w

Mesa de iluminación Hydra Spirit o similar con 40 canales dimmer.

6 calles

Máquina de humo.

Video Proyección

Video proyector de alta calidad y luminosidad 7000 lúmenes mínimo.

El video que se proyectará sobre el ciclorama y debe cubrir toda la escena, mínimo 6 de ancho x 3,4m de altura. El video es de formato 16:9 y se lanzará desde un portátil Macbook, cable para conexión a ordenador portátil HDMI.

Sonido

Sistema activo sonido de 2 subwoofer de 500w cada uno y sus monitores respectivos de 300w. El sonido se lanza desde el mismo video. Conexión del video al sistema de sonido.

Plan de trabajo

Por la complejidad técnica del montaje, es conveniente que se realice una visita técnica previa a la sala. El montaje, las pruebas técnicas y ensayo deben realizarse un día antes de la actuación.

Seguridad

La compañía cuenta con seguro de responsabilidad civil y los artistas cuentan con un seguro de accidentes.

Contactos

Responsable producción: Pablo Cuello | pablotao@gmail.com | +34 620 18 06 49.

Responsable técnico: Juande López | penudorian@gmail.com | +34 650 00 88 81.



Disposición escénica teatro

SALA

