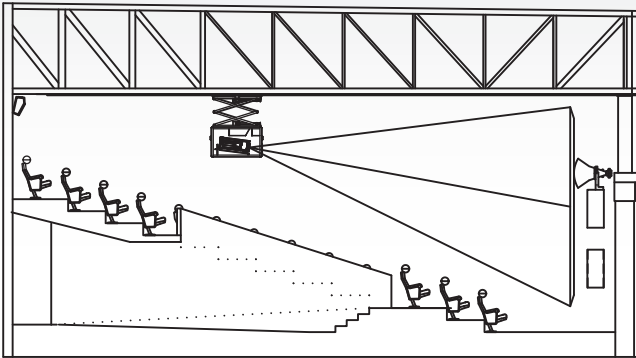


P-SBOX 14

Silencer Box for Boothless Cinemas



El P-SBOX14 es la primera envolvente activa diseñada específicamente para proyectores de Cine Digital

El P-SBOX14 te permitirá:

- 1.- Proteger el proyector digital instalado dentro del cine
- 2.- Reducir el ruido del proyector a menos de 40 dBA.
- 3.- Mantener refrigerado el proyector sin necesidad de añadir extractor ni conducto de extracción.
- 4.- Proporcionar alojamiento para otros equipos de cine digital como sistema 3D pasivo, routers, conversores...

Está disponible para NEC NC900, NC1100L, NC1201L, BARCO DP2K-8S & 10S, CHRISTIE Solaria One, CP2210 & 2215

También disponemos de dos elevadores motorizados que te permitirán instalar el PSBOX14 en la pared del fondo de la sala o en el techo. Consultar información de P-LIFTBOX y P-WALLLIFT.

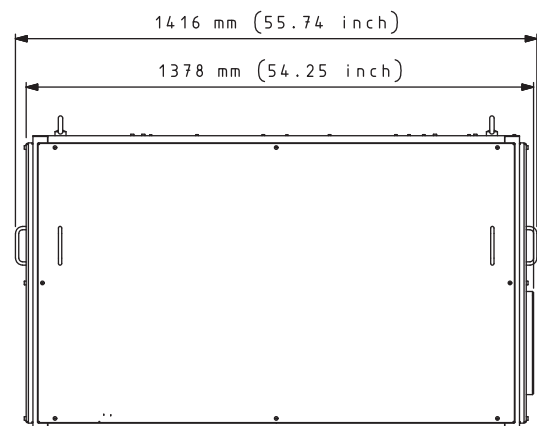
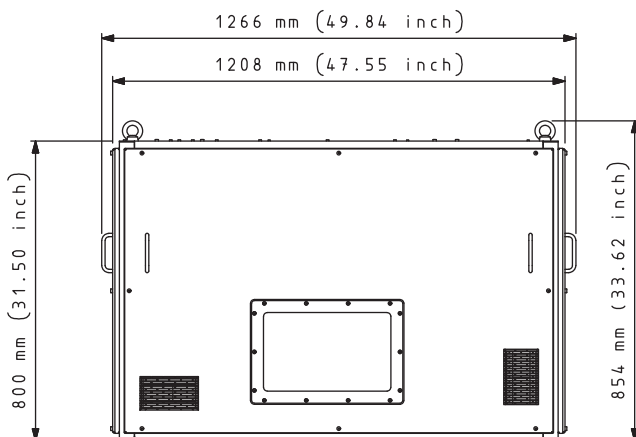
The P-BOX 14 is the first active enclosure customized for specific Digital Cinema Projectors in the world.

The P-SBOX14 will:

- 1.- Preserve your digital projector installed within the screening room.
- 2.- Reduce the noise made by the projector to less than 40 dBA.
- 3.- Provide cooling to your DCI projector WITHOUT any extra exhaust tube or external cooling system.
- 4.- Provide accommodation for other digital cinema equipment such as passive 3D system, routers, converters...

It is available for NEC NC900, NC1100L, NC1201L, BARCO DP2K-8S & 10S, CHRISTIE Solaria One, CP2210 & 2215

Proyecson also provides you with two lifting options. The P-LIFTBOX allows you to hang your P-SBOX14 from the ceiling and the P-WALLLIFT from the back wall.



P-SBOX 14

Silencer Box for Boothless Cinemas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 4 anclajes superiores tipo cáncamo
- Accesorios disponibles para elevación motorizada: P-LIFTBOX y P-WALLLIFT
- Paneles laterales fácilmente desmontables para poder realizar las tareas de mantenimiento del proyector: cambios de filtros, lámparas, etc
- Sistema de cadena articulada para la conducción del cableado de alimentación y control desde el techo hasta el P-SBOX14.
- **Reducción de ruido: entre 16 y 25 dB dependiendo del modelo de proyector.**
Revestimiento acústico absorbente y aislante en todos los laterales para aislar acústicamente el proyector del exterior. Silenciadores acústicos, diseñados específicamente para todas las entradas y salidas de aire.
- **Ruido Total con el proyector funcionando < 38dB @ 2m**
- Sistema de refrigeración interno incorporado. No se requiere conducto de extracción.
- Protección eléctrica monofásica de 20A y doble toma de alimentación de 220V para proteger el proyector digital y cualquier otro equipo alojado internamente.
- Bandeja metálica con la inclinación ajustable mediante un sistema mecánico, para adaptarla inclinación del proyector digital a las necesidades de la sala hasta en 15°.
- Construido en acero, presenta un acabado en pintura electrostática negra mate para evitar brillos en la sala.
- - **Peso Total: 220 kg sin Proyector.**
- **Dimensiones: 1416 x 1266 x 857 mm.**
- Espacio disponible para sistemas 3D pasivo. Consultar compatibilidad entre modelos de proyector y sistemas 3D

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- 4 top eyebolts to hang it.
- Two kind of motorized lifts available: P-LIFTBOX (ceiling lift) and P-WALLLIFT.
- Easily removable side panels for a proper maintenance of the projector.
- Driving articulated chain system to protect and control the wiring system from the ceiling to the P-SBOX14.
- **Noise reduction: between 16 & 25 dB depending on the projector model.**
Acoustic and insulating lining on all sides to isolate the projector from the outside. Sound suppressors, specifically designed for all incoming and outgoing air. Silent-blocks.
- **Total noise with a running projector: <38dB @ 2m.**
- Exhaust and blower fans. No need for exhaust conduits..
- 20A single phase power shielding and double 220V power outlet to protect the digital projector and other equipment housed.
- Metal tray with adjustable inclination by mechanical system to adapt digital projector tilt to the needs of the room up to 15 degrees.
- Steel furnished and black powder coated to avoid glittering.
- - **Total Weight: 220 kg without projector.**
- **Dimensions: 1416 x 1266 x 857 mm.**
- Space available for installation of a passive 3D system. Check compatibility between projectors and 3D systems.