

Cabinas Acústicas

Las cabinas acústicas Cibel poseen una amplia cobertura para distintos grados de insonorización. Cumplen con 2 factores fundamentales, insonorizar y conservar el perfecto funcionamiento de los equipos. Diseñadas para máquinas que trabajan con aire, se instalan silenciadores de entrada y salida de aire calculados esencialmente según los parámetros de caudal y pérdida de carga, teniendo presente no aumentar la temperatura de las máquinas mediante silenciadores de renovación de aire.

VENTAJAS

- **Mantenimiento.** La resistencia de su acabado, permite una óptima conservación de la máquina o equipo, sin que sufra algún deterioro en su funcionamiento.
- **Versatilidad.** Las cabinas se adaptan a todo tipo de requerimiento y son de rápida instalación.
- **Alta durabilidad.** Resistencia a las inclemencias del clima.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Paneles de acero, galvanizado o negro.

Revestidas interiormente con material fonoabsorbente. Lana de vidrio o lana mineral.

Puertas insonorizadas para acceso a las labores de mantenimiento y registro.

Visores opcionales. De termo panel o placa de acrílico de alta densidad.

Estructura fija o desmontable de forma modular.

