



Meet You

Ficha Técnica



SOLUCIONES INTEGRALES PARA SU ALMACEN [®]

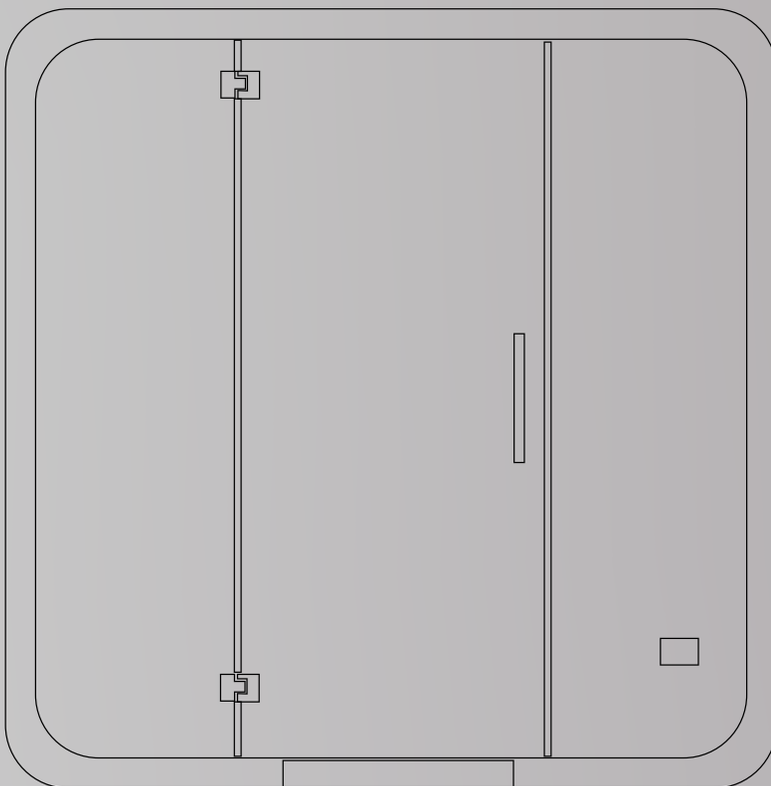
01

DIMENSIONES



Exterior 210 x 210 x 150 cm
Capacidad aproximada para 4 personas

Altura
210 cm



Frente
210 cm



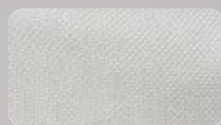
Profundidad
150 cm

02

ACABADOS INTERIORES

Módulos

Cuenta con 4 módulos forrados de tela con colores a elegir



BLANCO



NUEZ



MANDARINA



FUCSIA



MORADO



ROJO



ROJO QUEMADO



TABACO



AMARILLO CANARIO



VERDE



TULÚM



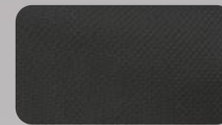
COBALTO



AZÚL MARINO



GRIS CLARO



NEGRO

Forro Interior

Las paredes laterales y frontales son de moqueta en tono gris oscuro.

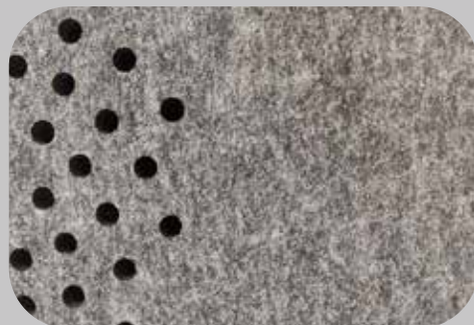


Piso

Cuenta con piso modular en alfombra modelo Marbella



Panel Acústico



Placa de Acero inoxidable



Iluminación

Cuenta con 2 lámparas de luz led de 4 W
Temperatura de color 4,000 K
110- 277 V- 50-60 Hz.



Contacto de corriente 110 volts



Apagador Touch

Cuenta con 1 apagador independiente de luz y 1 de ventilación.



Asistente de Audio



Tomacorrientes USB de carga rápida



Cristales templados de 10 mm



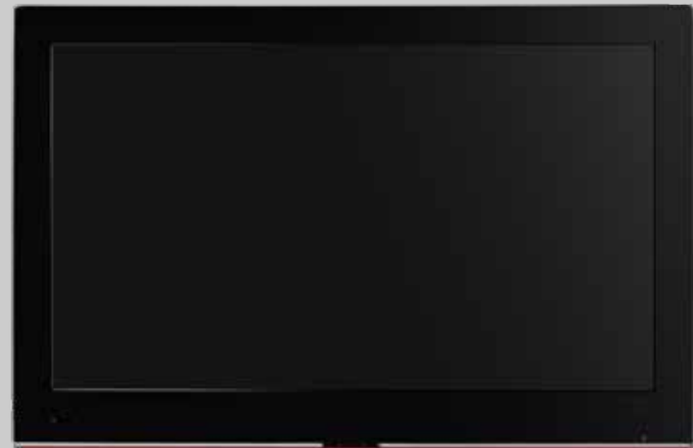
Sillones

Cuenta con 2 sillones forrados
de tela con colores a elegir



Pantalla

Monitor de 32"



03

ACABADOS EXTERIORES

Laminado

Laminado plástico con colores a elegir



Blanco
Mate y brillante



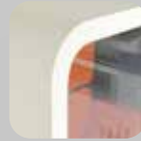
Negro
Mate



Cinza
Mate



Kiwi
Mate



Ovo
Mate



Vermelho
Mate



Manganes
Mate



Azúl Real
Mate

*Imágenes o renders demostrativos, el color percibido aquí puede variar con el tono real de la cabina

Chapa Mesa

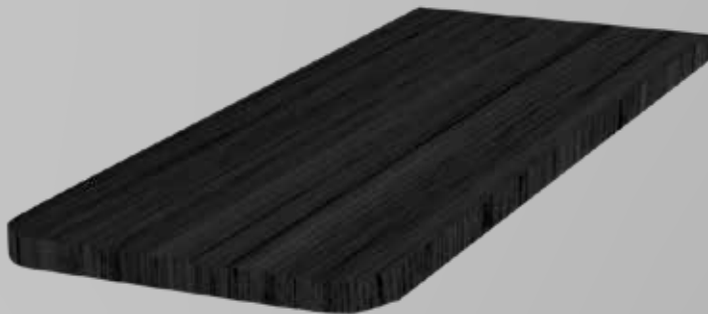
Laminado plástico con tono a elegir



White Oak



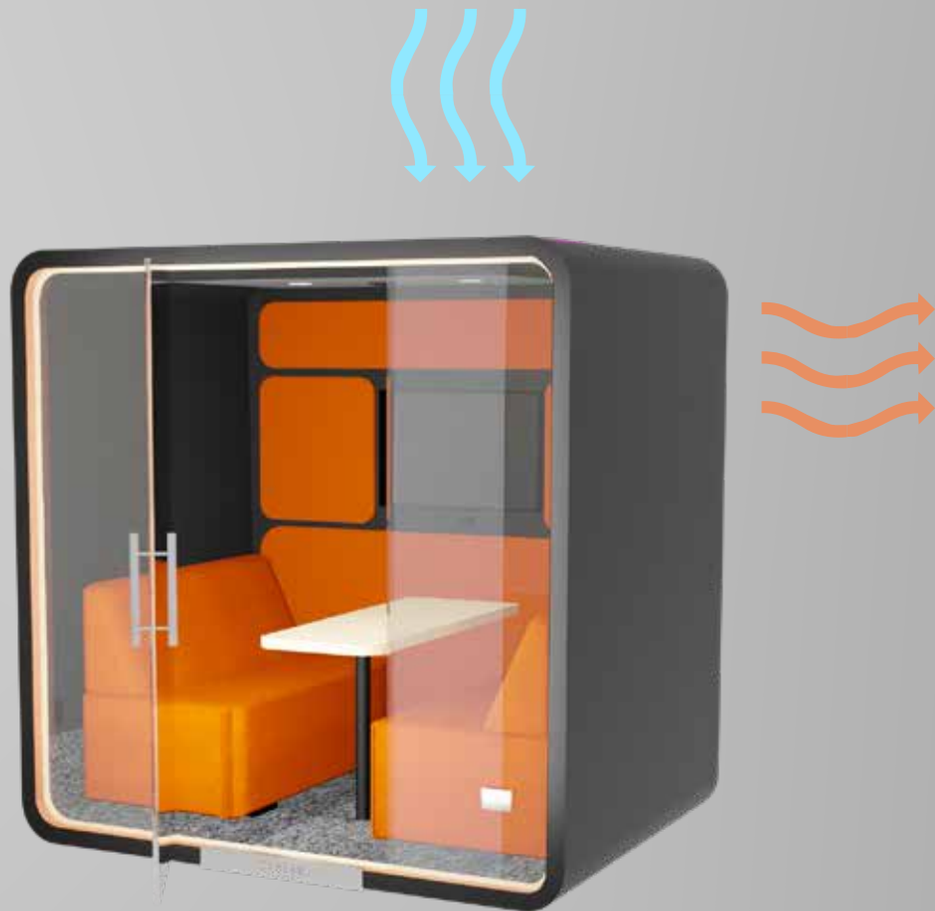
Silver Oak



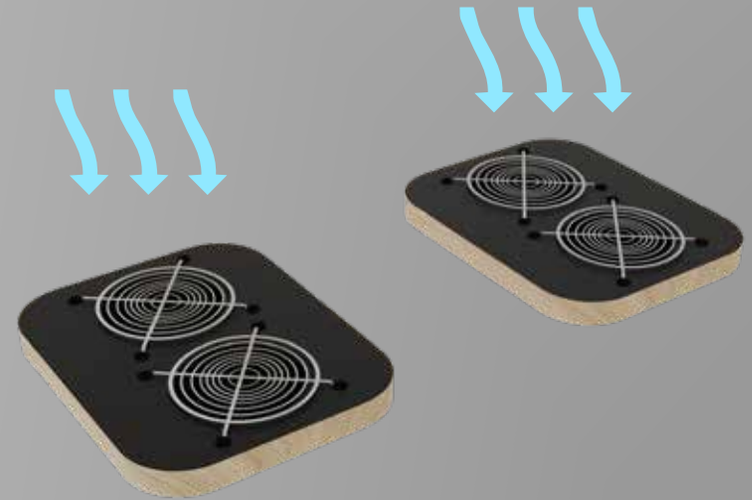
Carbon Black

Ventilación

Sistema de ventilación que hace circular el aire al interior de la cabina.



Inyección de aire al interior de la cabina

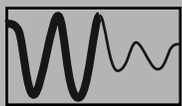
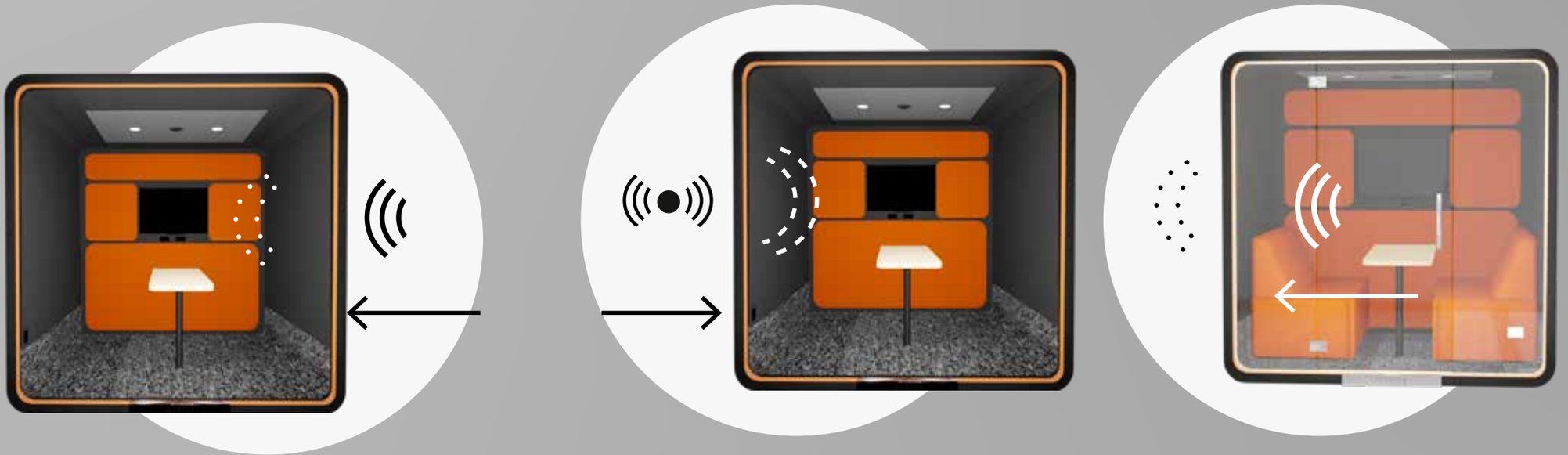


Salida de aire al exterior de la cabina



INSONORIZACIÓN

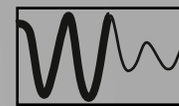
El sistema de insonorización implementado por CABFUN nos proporciona un ambiente de silencio relativo. Reconocemos que el ruido es una condición inherente a nuestro entorno, por lo tanto, nuestra meta es mitigar su impacto. Nuestro sistema está diseñado para reducir el ruido ambiental que penetra en la cabina, permitiendo así mantener un nivel de alerta en caso de emergencias. Al mismo tiempo, minimizamos el ruido que emana de la cabina para asegurar un entorno tranquilo y sereno para nuestros usuarios.



>30 dB reducción del nivel de ruido ambiental



Nos permite estar siempre alertas de nuestro entorno



El sonido que logra salir es discreto y permite un ambiente tranquilo