



Modelo E

Ficha Técnica

01

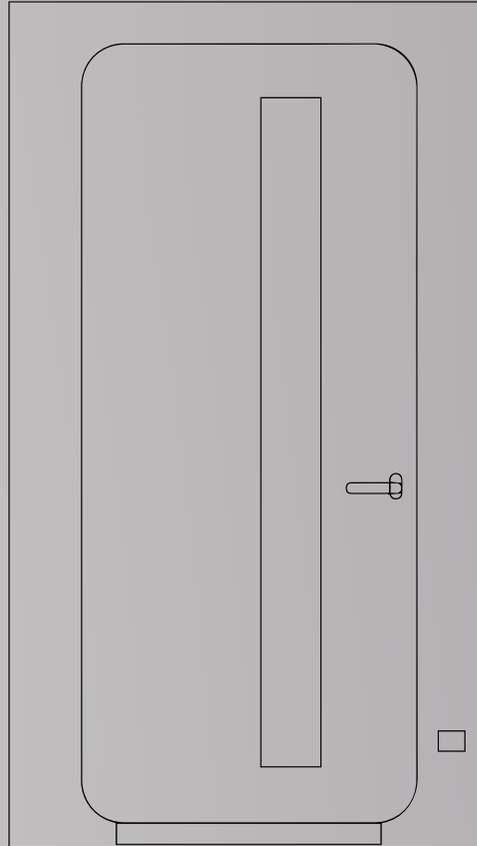
DIMENSIONES



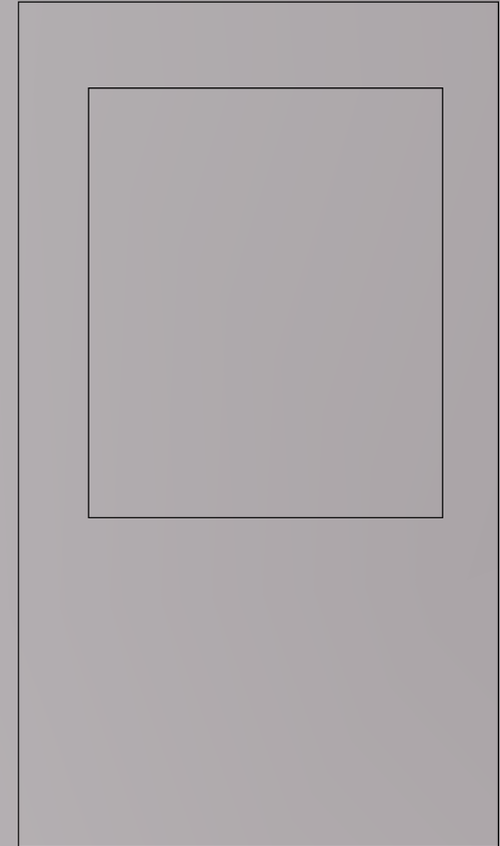
Exterior. 120 x 120 x 210 cm

Capacidad para una persona

Altura
210 cm



Frontal
120 cm



Lateral
120 cm

02

ACABADOS INTERIORES

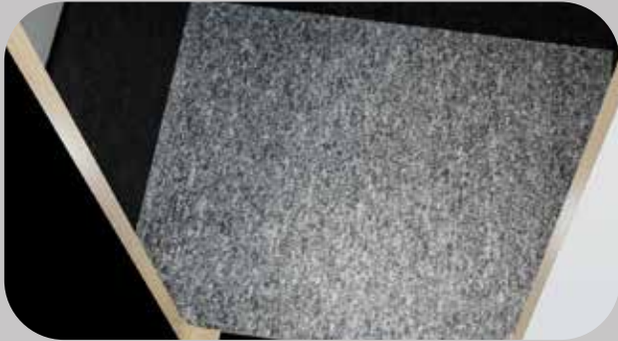
Forro Interior

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



Piso

Cuenta con piso modular en alfombra modelo Marbella



Iluminación

Cuenta con 1 lámpara de luz led de 6 W
Temperatura de color 4,000 K
110- 277 V- 50-60 Hz.



Mesa



Contacto
de corriente
110 volts

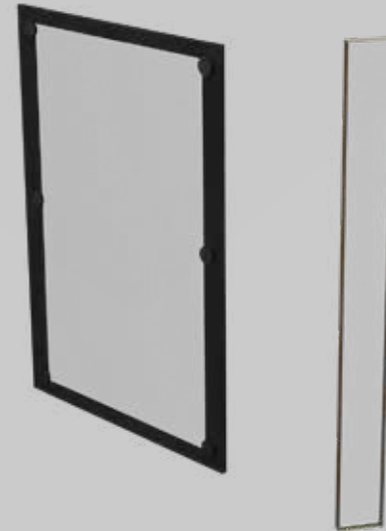


Apagador Estándar

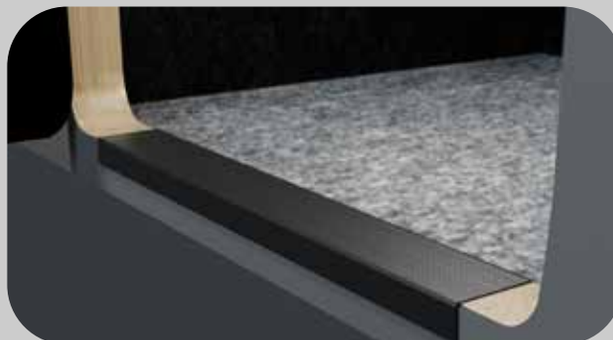
Cuenta con 1 apagador independiente de luz y 1 de ventilación.



Vidrios templados de 6 mm



Placa de Hule Antiderrapante



03

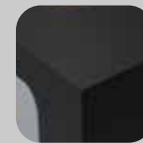
ACABADOS EXTERIORES

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

Chapa Mesa

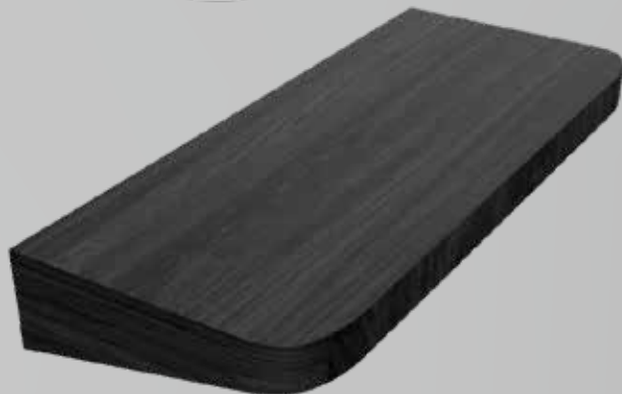
Laminado plástico con tono a elegir



White Oak



Silver Oak



Carbon Black

Chapa Puerta



White Oak



Silver Oak



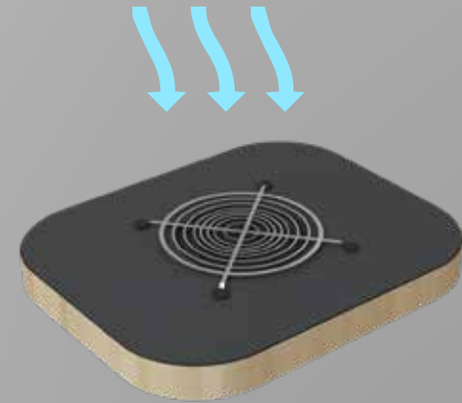
Carbon Black

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