

CASETA DE VIGILANCIA MODULAR 10 PIES | 3 METROS



Casetas modulares listas para usar, fabricadas con materiales certificados y alta durabilidad. Con aislamiento térmico, resistencia al viento y nieve, y estructura sólida para cualquier proyecto. Diseño práctico con puerta y ventana de calidad, lista para instalarse. La mejor solución en espacio portátil, seguro y versátil.

Disponibilidad para venta y arriendo

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensions

Largo 2,20 m, Ancho 2,20 m, Alto 2,30 m

Puerta Y Ventanas

Puerta exterior: Fabricada en acero, pintada electrostáticamente, con cerradura de seguridad. Ventanas: Marcos de PVC, doble vidrio, correderas.

Piso

Base metálica galvanizada. Revestimiento superior con tablero de cemento de 16 mm. Acabado en PVC vinílico antideslizante.

Electricidad

Cableado empotrado, estándar europeo. Luminarias de techo tipo fluorescente LED. Enchufes y tomas de corriente de acuerdo a normativa.

Datos Técnicos

Carga de nieve: 80 kg/m². Velocidad del viento: 102 km/h (50 kg/m²). Coeficiente de transferencia de calor de la pared externa: K: 0,62 Kcal/m²h°C. Coeficiente de conducción de calor de la pared interna: K: 0,58 Kcal/m²h°C. Coeficiente de transferencia de calor del techo: Panel aislado con poliuretano de 40 mm de espesor, K: 0,47 Kcal/m²h°C. Capacidad de carga del chasis: 150 / 200 kg/m²

Peso

El peso aproximado de la caseta es de 320 kg.

Estructura

Paneles aislados con poliuretano de 50 mm de espesor. Recubrimiento exterior con chapa galvanizada pintada. Recubrimiento interior con PVC de alta resistencia. Los materiales utilizados cuentan con certificación TSE.

Techo

Panel aislado con poliuretano de 40 mm de espesor. Cubierta con chapa galvanizada pintada. Sistema diseñado para soportar condiciones climáticas adversas.

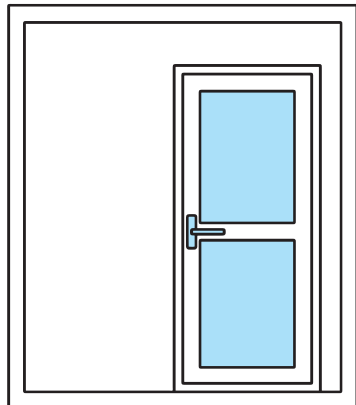
Instalaciones Sanitarias

Sistema de agua fría y caliente. Inodoro, lavamanos y accesorios completos. Tuberías de PVC de alta resistencia.

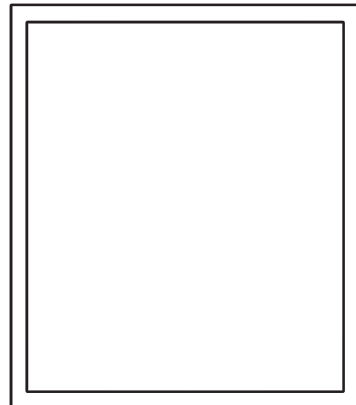


CASETA DE VIGILANCIA MODULAR 10 PIES | 3 METROS

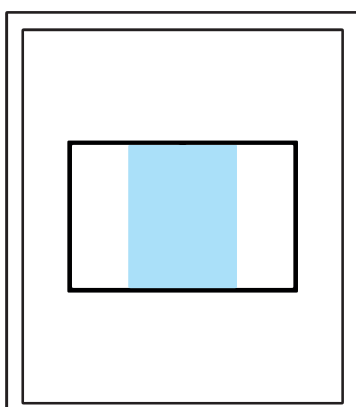
PLANOS



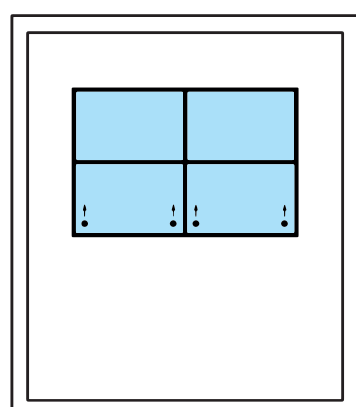
Elevación Sur



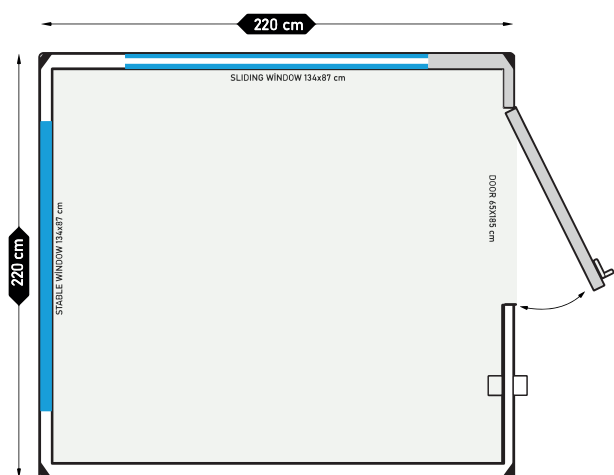
Elevación Oeste



Elevación Norte



Elevación Este



Planta

