

Soluciones modulares a su medida, donde usted lo necesite.

Módulo Oficina Simple 20'

MOS 20'



IMAGENES REFERENCIALES



CRITERIO DE DISEÑO

Largo: 6,05 m aprox.

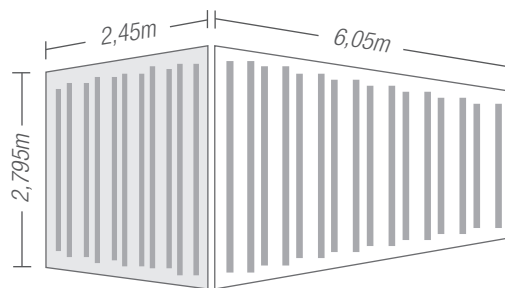
Ancho: 2,45 m aprox.

Alto exterior: 2,795 m aprox.

Alto interior: 2,520 m aprox.

Resistencia sobrecarga piso: 250 kg/m²

Resistencia sobrecarga nieve techumbre: 100 kg/m²



DESCRIPCIÓN

Unidad Modular tipo mecano de 15 metros cuadrados aproximados.

Versatilidad: La estructura de construcción de esta unidad entrega la posibilidad de modificar la ubicación de puerta y ventanas, además de ser apta para generar construcciones de dimensiones mayores, en base a la unión de dos o más de estas unidades.

Unidad cuenta con aire acondicionado de carácter opcional.

DISPONIBILIDAD

Arriendo.

Venta.

TERMINACIONES

PISOS

Desde exterior a interior:

Contraforro: Plancha metálica de 0,04 mm de espesor.

Soporte estructura: Compuesto por un chasis en base a canales de 60 x 60 x 20, vigas perpendiculares para soporte carga de piso.

Aislación térmica: Aislación en base a fibra de vidrio de 50 mm de espesor con barrera anti condensante.

Piso: 15 mm terciado.

Revestimiento Pisos: Revestimiento vinílico en rollo de 1,5 mm.

MUROS

Exterior: Revestimiento metálico pre pintado de pp 0,4 mm de espesor: Paneles 2485 x 1160 mm estructurados con un bastidor exterior y fijación inferior y superior, espesor de panel de 75 mm.

Aislamiento: Atenuación termo acústica mediante aislación en base poliestireno expandido de 75 mm de espesor, con barrera anti condensante barra de humedad.

Interior: Revestimiento de Melamina 10 mm (De acuerdo a stock).

Moldura metálica: 0,35 mm galvanizado color metal.

TECHO

Desde exterior a interior:

Cubierta metálica: De 0,45 mm embalestado a estructura soportante.

Vigas y Costaneras: Chasis metálico en base a canales y vigas perpendiculares 60 x 60 x 20.

Pendiente: 1%.

Aislación: En base a fibra de vidrio de 50 mm de espesor con barrera anti condensante.

PUERTA

Puerta: 800 x 2000 mm metálica de seguridad, color blanco, cierre hermético, 3 bisagras. Cerradura de cilindro con doble interior.

VENTANAS

Ventanas termopanel: 2 ventanas de doble hoja, con marco PVC, corredera horizontal, dos paños móviles con seguro caracol, tamaño 800 x 1100 mm, cortinas blancas PVC tipo persianas.

INSTALACIÓN ELECTRICA

Cumple con norma chilena de electricidad SEC.

Alimentación: 220/380 Volt AC, trifásico, cuatro cables, 50 Hertz.

Niveles de iluminación: 200 lux.

Cargas: De acuerdo a cuadro de cargas.

Distribución: Tablero general completo con protecciones generales y diferenciales, localizado a un costado de la puerta parte interior, tablero embutido o sobrepuesto a la vista con puerta abatible.

Cableados: Tamaño de cable según carga.

Interruptores-enchufes: Línea nacional, protección diferencial para enchufes, iluminación y fuerza.

Incandescente exterior: 220 Volt, lámpara tipo tortuga con ampolleta de 60 W montado sobre la puerta de acceso.

Fluorescente interior: Canoa hermética, tipo seguridad, sobrepuesta en el cielo, con dos tubos de 40 vatios.

USOS

Sala de reunión.

Oficinas.

Sala de ventas.

Comedor.

Unidad para acople tipo mecano.

EQUIPAMIENTO

Aire acondicionado 9000 BTU tipo ventana frío/calor (opcional).

