



MAXIMO BU

Módulos habitables





Los Módulos MAXIMOBU de Spacewise son unidades importadas que han sido diseñados para ser aplicados a una gran cantidad de propósitos, además sus características constructivas brindan una serie de ventajas sobre otras unidades como són:

TRANSPORTABLES: Unidades MAXI MOBU pueden transportarse desarmadas permitiendo llevar en un semiremolque hasta 8 módulos entregando ahorros en transporte.

FLEXIBLES: Sus características de diseño le permiten unirse de forma rápida y sencilla a otras unidades similares permitiendo generar mayores espacios adecuados a la necesidad de cada cliente.

APILABLES: Las unidades MAXI MOBU pueden ser apiladas hasta 2 unidades permitiendo el desarrollo de edificios modulares de forma rápida y económica.

AMBIENTALES: Sus terminaciones de alto estándar sumado a sus características de aislación térmica conjugado con accesorios como el Aire Acondicionado permiten brindar un clima agradable en su interior independiente de las condiciones exteriores, haciendolo ideal para su uso en cualquier clima.

TABLA DETALLE DE LAS UNIDADES

TABLA DETALLE DE LAS UNIDADES	
	MAXIMOBU
Dimensiones	
Largo (Exterior / Interior)	6,00 [m] / 5,85 [m]
Ancho (Exterior / Interior)	3,00 [m] / 2,90 [m]
Alto (Exterior / Interior)	2,79 [m] / 2,50 [m]
Características Técnicas	
Estructura	Estructura en base a marcos rígidos de acero, pilares y parrilla de suelo en base a perfiles de 3 y 4[mm]de espesor. Cubierta de acero galvanizado de 0,5[mm]
Pintura exterior	Primer epóxico y pre-pintado al horno de color blanco estándar.
Pintura Interior	Primer epóxico y pre-pintado al horno de color blanco estándar.
Revestimiento Interior	panel auto soportantes de 60[mm] de espesor, alma de lana mineral terminación lamina de acero galvanizada 0,5[mm]
Aislación Térmica	Lana Mineral 59[mm] de espesor y densidad de 120 [Kg/m3]
Piso	Madera laminada espesor 18[mm] Terminación vinílico (PVC) de 1,6[mm] Alto Tráfico
Terminación de Cielo	Paneles de madera prensada de 8[mm] terminación melamina blanca, en cada esquina posee canales de desagüe para lluvias de PVC 40[mm]
Ventanas	2 Ventanas de aluminio de 800x1100[mm] corredera y persianas tipo roller
Puerta Exterior	2 en basea Placa de acero galvanizado con aislación de poliestireno expandido, dimensión 810x2000[mm] y marco metálico pintado Cerradura tipo palanca
Instalación Electrica	Embutida de PVC Cable toxfree 1,5 [mm] para iluminación Cable toxfree 2,5 [mm] para cables de fuerza
Automático	1 automático de 10 [amp] para iluminación 2 automático de 16[amp] para enchufes
Enchufes	2 dobles 1 Simple
Luminarias	2 Equipos led 1x40[Watts]
Transporte Colapsado	Sí

Unidad con Baño	MAXIMOBU
Puerta Interior	HDF de 700x200[cm] cerradura pomo
Tabique Interior	Panel auto soportantes de 60[mm] de espesor, alma de lana mineral terminación lamina de zgalvanizada 0,5[mm]
Ventana Baño	1 de 46x55[cm] tipo celosía vidrio semilla
Luminaria Baño	1 equipo fluorescente de 1x18[Watts]
Instalación Sanitaria	Cañería de PPR (polipropileno) de ½"
Alcantarillado	PVC (solo bajadas verticales)
Lavamanos	1 fanaloza con pedestal
Grifería	Monomando Stretto Ornella
WC	1 fanaloza con estanque
Ducha*	"Gabinete de ducha 70x70 [cm] Llave monomando ducha"
Calentador de Agua*	Calefont 7[Its]

