

# BAÑO MODULAR 20 PIES DE LUJO

CONTENEDORES  
**PATAGONIA**

VENTA - TRANSPORTE - ARRIENDO



Disponibilidad para **Venta y Arriendo**

Batería de baños en base a contenedor modular de 20 pies, paneles desmontables, fácilmente intercambiables. Con aislación de lana de vidrio de alta densidad, piso continuo de pvc de alto tránsito y terminaciones interiores y exteriores de gran calidad. Apilables y completamente lavables. Cuenta con divisiones de aluminio. Libre distribución interna de art. sanitarios según requerimiento. Descarga al piso.

#### También consulte por:

- Pintura a elección de cliente
- Nivelación con pilotes de hormigón
- Desarrollo de diseños y proyectos especiales a su medida

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### ➤ Dimensiones exteriores:

Largo 6,05m, ancho 2.44m, alto 2.79m

#### ➤ Estructura:

Acero galvanizado de alta resistencia. Capacidad de compresión 150 kg m<sup>3</sup>. Apilable hasta 5 unidades. Resistente hasta temperaturas de 500°C

#### ➤ Peso:

2.600 kg Aproximadamente

#### ➤ Paneles estructurales:

Ancho total del panel de 80mm. Dimensiones de 1.15x2.49m

#### ➤ Terminación Interior:

Acero prepintado 0.5 mm de espesor

#### ➤ Terminación Exterior:

Acero prepintado 0.5 mm de espesor

#### ➤ Aislación:

Poliestireno expandido densidad 40 kg m<sup>3</sup> y ancho de 50 mm

#### ➤ Puertas:

Puerta de perfil de aluminio prepintado blanco 203x93 cm. Herrajes de excelente calidad con cilindro de seguridad. carpintería en PVC

#### ➤ Piso:

Fibro cemento de 18mm de espesor con terminación de pvc de alto tránsito 4mm de espesor. Aislación de lana de vidrio de 100 mm de espesor

#### ➤ Techo:

Resistente a cargas de nieve de hasta 200 kg xm<sup>2</sup>. Terminación interior de acero prepintado de 0.5 mm de espesor. aislación de lana de vidrio de 100 mm de espesor. Terminación interior de melamina de 10 mm de color blanco

#### ➤ Instalación eléctrica:

Tendido eléctrico con cables de 2.5 mm. Caja exterior de empalme para toma de energía. Tablero interior bajo norma chilena: circuitos independientes, un automático de 16A (tomacorrientes), un automático de 10A (iluminación), un automático general de 16A y diferencial 30mA. Instalación eléctrica sobrepuesta con tubos de PVC, un interruptor 9/12, dos enchufes dobles de 16, dos equipos fluorescentes tipo canoa de 2x40 watts

#### ➤ Ventanas:

Robustas de 54x63 cm, marco de PVC abatibles de vidrio catedral

#### SERVICIO DE ENTREGA

\* Acceso: Se debe garantizar ancho portón mínimo de 5 m, ancho de calle para el giro de doble vía, altura mínima de cables 4.5 m, no se trabaja bajo tendido eléctrico.

\* Área y terreno: Lugar despejado, considerar apertura de patas del camión.

\* Tiempo estimado de descarga: 40 min. Si se retrasa por no cumplir las condiciones, se consideran 0,90 UF + IVA cada 30 min adicionales. En caso de que el equipo no pueda ejecutar el trabajo, será facturado como falso flete.

#### RETIRO POR PARTE DEL CLIENTE

\* Se exigirá que el transporte posea "piñas" o sistema de anclaje "twist lock" para fijar el contenedor a la rampla/chasis cumpliendo con la normativa vigente según Decreto 75 del Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones; Subsecretaría de Transportes. Caso contrario, el contenedor no será entregado y costos serán asumidos por el cliente. Y en el caso del cliente NO retirar los containers dentro de los 5 días hábiles, se deberá pagar 0,18 UF + IVA diarios en concepto de bodegaje.

(56) 22 528 6556

Av. Gral. Velásquez 10985. San Bernardo. Santiago

ventas@conpatagonia.cl

www.containerspatagonia.cl