



SALA DE BAÑO
SB 120

| | | | | |
|---|--|--|--------------------------------------|---|
| 1 WC Importado (EEUU) | 3 CHASIS Acero | 5 ESTANQUE AGUAS LIMPIAS PRFV (101 litros) | 7 PISO ANTIDESLIZANTE PRFV | 9 TAPA DE REGISTRO Aluminio |
| 2 DISPENSADOR DE PAPEL HIGIÉNICO Acero inoxidable | 4 LAVAMANOS Acero inoxidable | 6 ESTANQUE AGUAS NEGRAS PRFV (250 litros) | 8 ESPEJO 5 mm enmarcado | 10 PANEL SOLAR Monocristalino |

SALA DE BAÑO

SB 120



El modelo de baño SB 120 es un diseño totalmente autónomo, ya que tiene incorporado un panel solar central, un sistema de bombas de presión y cuenta además con baterías que permiten autonomía tanto para día como noche. Dentro de sus cualidades, tiene un estanque de aguas negras y otro para aguas limpias, siendo así una alternativa totalmente independiente. Su desarrollo está pensado para el cuidado del medio ambiente, ya que está equipado con artefactos de ahorro de agua, WC de loza que utiliza solo 0,5 lts. por uso, llaves temporizadas programadas entre 5 y 30 segundos, sensores de movimientos que activan la luz al ingresar al baño.

PARTES Y COMPONENTES

- Material: PRFV / Aluminio Compuesto / Perfiles de Aluminio
- Sistema de Evacuación: Flushing (Absorción)
- Artefactos de Bajo Consumo (Wc, 0,5 lts por uso) Urinarios "Water-Free"
- Estanque aguas limpia y negra incorporados
- Panel solar monocristalino
- Lavamanos con llaves temporizadas
- Paneles con aislación térmica

Medidas Generales

Largo: 1.27m

Ancho: 1.27m

Altura: 2.40

CARACTERÍSTICAS GENERALES

SB 120

| | |
|--------------------------|------------|
| Baños | 1 |
| WC | 1 |
| Lavamanos | 1 |
| Panel Solar | SI |
| Estanque (Aguas negras) | 250 litros |
| Estanque (Aguas limpias) | 101 litros |
| Urinarios | NO |
| Calefacción | NO |
| Aire Acondicionado | NO |

