



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES

| | |
|----------------------|----------|
| LARGO | 8.000 mm |
| ANCHO | 2.600 mm |
| ALTURA DESDE EL PISO | 700 mm |
| ALTURA INTERIOR | 2.200 mm |

EQUIPAMIENTO

DORMITORIO

- Dos (2) camas cucheta (cuatro camas). Repisa individual.
- Cuatro (4) Colchones de resortes de primera calidad y marca.
- Dos (2) placares con puerta.-
- Un (1) equipo de aire acondicionado Split frío- calor de 2.300 frigorías de primera calidad y marca.
- Una (1) estufa a gas de primera calidad y marca de capacidad adecuada al tamaño de la habitación.



BAÑO

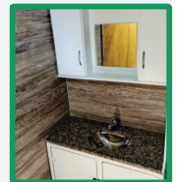
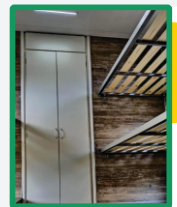
- Termo tanque a gas de alta recuperación.
- Tanque de agua de 230 litros.
- Ducha y vanity con grifería para agua fría y caliente.
- Compartimiento de ducha revestido en chapa blanca contraenchapada bandeja ducha en PRFV, repisa, puerta de ducha plegable y ventana de 600 x 300 mm.
- Inodoro náutico con cámara séptica.

ESTAR- COCINA

- Bajo mesada con cuatro cajones y dos puertas, mesada de 1,10 metros de acero inoxidable con bacha y grifería de primera marca para agua fría y caliente.
- Alacena de tres puertas y espacio para TV.
- Cocina a gas de primera marca con cuatro hornallas y horno.
- Heladera a gas y eléctrica de primera calidad y marca.
- Microondas de primera calidad y marca.
- Un (1) equipo de aire acondicionado frío- calor de 3.000 frigorías de primera calidad y marca.
- Campana con extractor.
- Dos ventanas levadizas de 800 x 900 mm con mosquitero.
- Mesa completa con sillas para 4 personas de madera de primera calidad y medidas adecuadas.
- Una (1) estufa a gas de primera calidad y marca de capacidad adecuada al tamaño del Estar-Cocina.

ACCESORIOS

- Baulera trasera metálica cerrada.
- Grupo electrógeno diesel de potencia y capacidad adecuada para alimentar todo el equipamiento eléctrico.
- Soporte con pantalla solar.
- Instalación completa para utilización de energía solar.
- Sobretecho.
- Guardabarros con guarda fango.
- Canilla exterior.
- Transformador 220/12 Volt.
- Bomba de agua e iluminación en 12 Volt. Resto de la instalación en 220 Volt.
- Porta tubos para dos tubos de 45 kg.
- Dos (2) tubos de Gas envasado de 45 kg cada uno.
- Un soporte de auxilio con cubierta armada. Trece (13) cubiertas rodado 750x16



"VIALERG S.A. Empresa Argentina en constante producción de nuevos desarrollos, se reserva el derecho de introducir cambios o modificaciones en las características y/o diseños sin previo aviso."



Somos una reconocida compañía dedicada a la producción y venta de varios productos incluyendo Motoveladoras, Pallas, Carpaeras, Retroexcavadoras, Excavadoras sobre Oruga, Topadoras, Rodillos, etc. entre otros productos relacionados.



VIALERG

/VIALERG

@VIALERG