MetPreSA - Swisel - HMM - Makiber



Unidades Médicas Móviles Periféricas

DORMITORIOS MOVILES

Para Enfrentar Crisis con Estructuras

Eficientes

Inmediatas
Autónomas

DISEÑO
EFICACIA
EFICIENCIA
VERSATILIDAD
CREATIVIDAD
CAPACIDAD



Escenarios

Movimientos Tropas
Población aislada
Emergencias
Catástrofes
Temblores
Epidemias





EL DORMITORIO MÓVIL está constituido de un conjunto de componentes modulares básicos: shelter, carpa, camastros, literas, instalación de luz y aire acondicionado, elementos logísticos y accesorios.

METPRESA S.A. de C.V.





CARPA DORMITORIO

En función operativa cuenta con:

Amplio espacio de 72 metros cuadrados Camastros individuales o literas para dos personas Luz interna de arbotantes tubulares Luz de noche invisible al exterior Aire acondicionado para mantener 20-26 C internos Accesibilidad a Servicios equipados de baño















Estructura Tubular Neumática

Tiempos para puesta en operación:

Preparación piso 10 min Montaje CARPA 5 min Montaje CAMASTROS 15 min Acondicionamiento AIRE 5 min Desmontaje CARPA 15 min





Sistema de Distribución Eléctrica según normatividad vigente

Recambio aire hasta 3000 m³ /hr Acondicionamiento aire automático

METPRESA S.A. de C.V.

CARACTERISTICAS GENERALES

DORMITORIO CARPA

Dimensiones

Carpa: 12.00 mos largo x 6.00 mts ancho x 3.00 mts alto, peso 350 kg Tapetes plásticos o hule para base y andadores 100 cm x 100 cm.

Camastros: 197 cm largo x 78 cm ancho, peso 7 kg o literas.



· Instalaciones

Luz eléctrica colgante en forma tubular color blanco

Opcionales

Aire acondicionado

Literas a dos plazas individuales: 200 cm largo x 70 cm ancho x 140 cm alto, peso 40 kg Luz blú no detectable del exterior

ACONDICIONADOR de AIRE Características técnicas

Modelo Tensione/PH/frequenza

Max. intensidad

Max. capacidad frigorífica

Aire del vaporizador
H. estática restante
Aire del condensador

Refrigerante/tipo/quantità Max. presión ejercicio

Rango de temperatura de funcionamiento de

Medidas Internas

Externas con telar Peso sin/ con telar RTO/H 0041 Y 400-3-50 y 230-1-50 400VAC/3PH/50Hz. 220VAC/1/50Hz

2,55 kW / 5,3 A.

8 kW 1700m3/h 15 mm c.d'a 3000m3/h R134a/3,0 kg 25 bares

-20°C a +55°C 1100x900x700 mm 1875x1120x1020 mm

190 kg 260 kg

Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso

UNIDAD TECNICA para transporte opcional

- Generador Eléctrico 127-220-440V 15A
- · Tanques de agua blanca gris negra
- Transporta:

Carpa, tapetes (grelle), literas, camastros

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1 A F	IAIAI	VI 71	
トトしょ	UEM	IA FI	INAI	v/I	ERO

- CONTADO
- FINANCIAMIENTO BANOBRAS
- RENTA
- OTROS