ANEXO N°1: "Especificaciones técnicas e imagen de referencia"

| CÓD. PRODUCTO | NOMBRE PRODUCTO | DESCRIPCIÓN | CANTIDAD | IMAGEN REFERENCIAL |
|------------------|--------------------------|---|----------|--------------------|
| | CATRE DE CAMPAÑA | Catre confeccionado en cubierta de lona de color azul o naranjo de 8 onzas y tubo acerado de 3/4x1 con tratamiento de fosfatizado y pintado, con sistema de seguro que permita mantener desplegado el catre, sin que este se salga de su lugar. El sistema de seguro debe evitar atrapamientos y no debe permitir la manipulación por parte de niños/as. Medidas aprox.: Ancho 60 cm. Alto 25 cm. Largo 120 cm. | 50 | |
| | SILLA ARRIMO DE COMER | Silla plegable y lavable con apoya pie de acrílico. Bandeja de 2 posiciones y cinturón de seguridad. Medidas aproximadas: 94 cm alto x 47 cm ancho x 85 cm largo | 40 | |
| | SILLA NIDO | Diseñada con amplio asiento acolchado en tela antialérgica. Tubo cromado, con varias posiciones de altura. Mecedora fija y cinturón de seguridad o arnés tipo T antirreflejo. Medidas aprox.: Ancho 45 cm Largo 80 cm | 20 | |

Dimensiones Generales: Área cubierta: 3.00 m x 3.00 m (9 m²)Altura máxima total: 2.50 m aprox. Altura al borde del toldo: 1.90 m aprox. **TOLDO** Altura central (tipo pico): 2.40 PLEGABLE 3X3m 10 m aprox. **CON LONA Y PROTECCION UV** Estructura: Tipo: Plegable tipo acordeón Material: Acero pintado (no galvanizado) **Tubos principales:** Diámetro: 25 mm (aprox.) Espesor: 0.6 mm (ligero) Acabado: Pintura negra o blanca anticorrosiva (básica) Sistema de armado: Manual, con pasadores de metal ligero Lona o Cubierta: Material: Poliéster recubierto en PVC o PU Gramaje: 200 a 250 g/m² (ligero) Color: Surtido (blanco, azul, rojo, verde, etc.) Tratamiento UV: Sí, básico (protección UV 30+) Impermeabilidad: Resistente a lloviznas o lluvia ligera Costuras: Dobles, con refuerzo en esquinas Lona o Cubierta: Material: Poliéster recubierto en PVC o PU Gramaje: 200 a 250 g/m² (ligero) **REPUESTO DE** Color: Surtido (blanco, azul, **LONA PARA** 10 rojo, verde, etc.) TOLDO 3X3 m Tratamiento UV: Sí, básico con (protección UV 30+) **PROTECCION UV** Impermeabilidad: Resistente a lloviznas o lluvia ligera Costuras: Dobles, con refuerzo en esquinas Medida: 3x3m

| ESCABEL MUDADOR NIVELES MEDIO | Escabel para Mudador niveles medios. Para facilitar el acceso de los niños(as) al Mudador, tanto para subir como para bajar, se deberá disponer de un escabel (escalera) para Mudador. Cuando ésta no sea utilizada, se podrá ubicar bajo el Mudador o en un espacio donde no obstaculice el desplazamiento seguro de las personas. El escabel deberá tener topes de goma en sus patas para evitar desplazamiento y con peldaños recubiertos de material antideslizantes. El escabel deberá contar con 3 escalones, y poseer las siguientes dimensiones: Alto: 60 cms.; Ancho: 37 cms; Fondo: 60 cms. | 05 | |
|--|---|----|--|
| COLCHONETA PÁRVULO | Colchoneta confeccionada espuma de densidad 15 cm, flexible y resistente. Forrada en tevinil lavable e impermeable, con cierre. Medidas aprox.: Largo: 120 cm Ancho: 75 cm Alto: 10 cm. | 14 | |
| CAJA ORGANIZADORA ULTRAFORTE 46 LT. | Caja Organizadora Ultraforte 46 L — Reyplast (o marca equivalente) Capacidad volumétrica 46 lt Dimensiones exteriores Aproximadamente: 60 cm de largo × 46 cm de ancho × 23-24 cm de alto Dimensiones alternas reportadas 59.7 × 46.4 × 23.4 cm otra versión 59.5 × 45.5 × 23.6 cm Material principal: composición Plástico: polipropileno (PP) de alta resistencia | 04 | |

| | Color / apariencia Transparente, lo que permite ver el contenido sin abrir la tapa Tapa / cierre Incluye tapa ajustable; algunos modelos con broches laterales o sistema de cierre para asegurar la tapa. | | |
|---------------------------------|--|----|--|
| ESCALERA TIJERAS METÁLICA | Escalera fabricada en aluminio con peldaños planos extruidos, antideslizantes. Diagonales que rigidizan la escala. Zapatas de plástico inyectado, antideslizante. Medidas aprox.: Altura: 152 cm. Capacidad de carga 105 kg | 2 | |
| VENTILADOR | Ventilador dual: se puede usar en piso (con base) o instalar en pared (con soporte posterior o gancho). Velocidades / posiciones 3 niveles: Baja, Media, Alta Modo de control Perilla giratoria o botones (según modelo). Oscilación Horizontal automática (ángulo entre 80° y 90°). Inclinación vertical Manual, para ajustar dirección del flujo de aire. Tipo de uso Doméstico o comercial liviano (oficinas, locales, talleres, etc.) Tensión 220–240 V ~ 50 Hz (Chile) | 10 | |

| | Potencia nominal 50 W (uso doméstico) Consumo eléctrico 0,05 kWh (por hora aprox.) Número de aspas 3 (pueden ser 5 en algunos modelos) Material de aspas Plástico ABS resistente. Rejilla de seguridad Metálica (galvanizada o pintada), desmontable para limpieza Diámetro del cabezal 16" (40 cm). Altura ajustable 1,05 m hasta 1,30 m aprox. Protección térmica Sí, apagado automático por sobrecalentamiento del motor Base antideslizante Sí, base amplia y estable Certificación eléctrica Certificación SEC (Chile) Clase de aislamiento eléctrico Clase II (doble aislamiento) Longitud del cable 1,2 m aprox. con enchufe estándar chileno (clavija tipo L) | | |
|--------------------------------|---|----|--|
| LOCKERS DOS MOE CON PUEI | Lockers de dos módulos con puertas (inferior y superior), tope de apertura y celosías que permite ventilación, además contiene un portacandado. Este debe poseer en su interior divisiones y gancho porta tubo. DE Materialidad: Fabricación con acero 0.6 mm laminado SAE1010. | 17 | |

Dimensiones del cuerpo 20 ¾" de ancho × 35 7/8" de alto (527 mm × 911 mm) Profundidad cerrada (contra la pared) 4" (101 mm) Profundidad abierta (extendido) 36 5/8" (931 mm) Peso de envío 36 libras (≈ 16,3 Capacidad de carga (test de Mudador seguridad) Soporta hasta 200 vertical, lbs (≈ 90,7 kg) con deflexión plegable, mínima Uso recomendado (bebés) para Hasta ~ 3,5 años / peso montaje en máximo ≈ 50 lbs (≈ 22,7 kg) muro principales Cuerpo: polipropileno de alta (superficie) densidad con aditivo Microban® para protección antimicrobiana Chasis / estructura interna / bisagra: acero (11GA) Dispensador de forros / fundas Dispensador de doble cavidad, cada cavidad con capacidad para 25 forros (total ~ 50) Mecanismo interno de "spring tab" que asegura dispensación de uno a la vez. Cinturón de seguridad para el niño Incluye cintas / correas de seguridad reemplazables (TPU) Mecanismo de apertura / cierre Cilindro neumático oculto que proporciona apertura / cierre suave y

controlada

objetos

Ganchos externos Gancho de acero inoxidable externo para colgar pañaleras u otros

3

