

FICHA TÉCNICA No. 361		HAMACA	
ELEMENTO ANÁLOGO	N.A.	CATEGORÍA GENERAL	EDUCACIÓN MEDIA
		CLASIFICACIÓN	N/A
		CATEGORÍA	TURISMO
IMAGEN		DESCRIPCIÓN Y USO	
 Imagen solo como referencia		bien la estructura para garantizar la estabilidad y comodidad.  Es útil al realizar actividades de camping, senderismo y actividades en campo abierto.	
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
		COLOR	Diferentes colores
		MATERIAL	Hierro acerado de 2.3 pulgadas, Lona impermeable
		ANCHO	75 cm
		LARGO	250 cm
		ALTO	90 cm
		CAPACIDAD	200 Kg
		CONTENIDO MÍNIMO	Hamaca en lona y base metálica, estuche para empaque
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS			
CAPACIDAD 200 KG  CÓDIGO UNSPSC 491215  Nota: Las imágenes son de referencia, el elemento puede tener unas características similares, siempre y cuando cumpla o mejore las especificaciones técnicas.			
REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD			
En material no tóxico ni nocivo, resistentes a la manipulación constante, evitando que, al deteriorarse, sus partes puedan ser ingeridas por los niños y/o niñas. Debe ser de alta densidad y permitir a las niñas y los niños la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro. Resistencia mecánica y la estabilidad suficiente para soportar las tensiones debidas al uso, sin roturas, porosidades o deformaciones que puedan causar heridas. Deba manipularse con cuidado y atendiendo las recomendaciones de uso para evitar golpes.			
REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD			
Se debe poder limpiar y desinfectar con todos los agentes de limpieza de uso comercial, sin que estos afecten la calidad del producto. <b>Debe contener instrucciones para su limpieza y desinfección, explicando la forma adecuada para su mantenimiento, así como los productos que pueden usarse para ello, y las restricciones o advertencias de productos contraindicados.</b>  Todos los materiales deben ser nuevos, visiblemente limpios y libres de agentes contaminantes.			

