

# FICHA TÉCNICA



## HAMACAS MANUALES PARA CONSTRUCCIÓN DE 4.5 METROS

**Las Hamacas Manuales para Construcción de 4.5 metros permiten transportar materiales pesados de manera segura y eficiente en obras. Son ideales para mover cemento, arena o escombros entre distintos niveles de construcción. Su diseño resistente facilita el trabajo manual y reduce esfuerzo físico.**

### VENTAJAS

- **Resistencia y durabilidad:** Soporta cargas pesadas y uso continuo en obra.
- **Fácil transporte e instalación:** Ligera y práctica para mover entre sitios de construcción.
- **Seguridad en altura:** Permite trabajar estable sobre estructuras elevadas.

## Datos Técnicos

Característica	Valor
Modelo/Descripción	Hamaca Manual de 4.5 metros con Malacates de 500 kg y 100 m de Cable (con Rodapié)
Medidas	4.5×0.90×1.10 metros
Cable	Acero; Fibra de vidrio, calibre 1/4.
Longitud del cable	100 metros
Peso	150 kg

Característica	Valor
Modelo/Descripción	Hamaca Manual de 4.5 metros con Malacates de 500 kg y 100 m de Cable
Medidas	4.5×0.90×1.10 metros
Cable	Acero; Fibra de vidrio, calibre 1/4.
Longitud del cable	100 metros
Peso	150 kg

## Datos Técnicos

Característica	Hamaca Manual de 4.5m sin Malacates con Rodapié	Hamaca Manual de 4.5m sin Malacates y sin Rodapié
Modelo/Descripción	Hamaca Manual de 4.5 metros sin Malacates con Rodapié	Hamaca Manual de 4.5 metros sin Malacates y sin Rodapié
Medidas	2×0.90×1.10 metros	2×0.90×1.10 metros
Peso	150 kg	150 kg

# EQUI

## CONSTRUCTOR

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

