

FICHA TÉCNICA

CARRETILLA EMBUTIDA RUEDA NEUMÁTICA

Herramienta ergonómica para transportar diferentes materiales. Es de uso común en obras de construcción, en horticultura y jardinería, así como en granjas.



CARACTERÍSTICAS	VALOR	NORMA DE REFERENCIA
CAPACIDAD NOMINAL	5.5 PIES CUBICOS	
MATERIAL DE LA TOLVA	PLANCHA DE ACERO AISI-SAE 1010	
ESPESOR DE LA PLANCHA DE LA TOLVA	0.8 MM.	
ESTRUCTURA	CHASIS DE TUBO DE ACERO GALVANIZADO	
ACABADO	<ul style="list-style-type: none">LAMINADA AL FRIOREFORZADA CON ALAMBRON EN EL BORDEDESMONTABLE	
RUEDA	NEUMÁTICA	
COLOR	ROJO	
GARANTÍA DE FABRICA	G.F 18 MESES, CARRY IN	
UNIDAD DE DESPACHO	UNIDAD	
MARCA	TRIPLEMAX PERÚ	
MODELO	TRUPER MAX PERU	
CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN	TMCAT00046A	

EMPAQUE PRIMARIO

NO APLICA

PROCEDENCIA

IMPORTADO

TOLERANCIA DE FABRICACIÓN

LOS PESOS, MEDIDAS Y RESISTENCIAS TIENEN UNA TOLERANCIA DE $\pm 10\%$

MARCADO / ROTULADO

- MARCA
- MODELO
- CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN
- PRECAUCIONES (EN CASO CORRESPONDA)

OTRAS CARACTERÍSTICAS

- **PROCEDENCIA LLANTA:** IMPORTADO
- **SISTEMA DE RODAMIENTO:** CON RODAJE
- **PATAS:** PATAS C/REFUERZO DE PLATINA PARALELA O EN X.
- **PINTADO:** PINTURA AL HORNO
- **LLANTA:** NEUMÁTICA

**TRIPLEMAX**
PERÚ

