

Ficha Técnica · TRM-3T

Descripción	Transpaleta Mecánica 3Ton
Código	TRM-3T
Capacidad	3.000 Kg
Certificación de origen	Sí
Altura mínima de la horquilla	65/75/85 mm
Altura máxima de la horquilla	175/185/195 mm
Altura de elevación	110 mm
Longitud de la horquilla	1150/1220 mm
Ancho de la horquilla	160 mm
Ancho total	550/685 mm
Peso	73-92 Kg
Recomendaciones de Uso	<p>Para usos interiores, pisos lisos y suaves, sin contaminación externa como polvos u otros tipos de agentes.</p> <p>* No se recomienda para usos exteriores, ni pisos ásperos o desnivelados</p>
Recomendaciones de Carga	<p>No exceder el límite de carga que soporta el equipo, si sobrepasa el límite de carga puede causar daños serios en el equipo para su correcto funcionamiento</p>



Ficha Técnica · TRM-3T

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Ruedas de poliuretano, aptas para pisos lisos, suaves, limpios, y para usos interiores. • Mango ergonómico envuelto en goma con 3 funciones: elevación, manipulación y descarga. De alta seguridad. • Velocidad de descenso controlable, operada por control manual y pedal. • Alta resistencia: horquilla con tecnología de procesamiento de moldeo integral, tapón de horquilla con diseño cónico. • Bomba de fundición integrada y soldada con sistema bypass y sobrecarga de seguridad. • Extra reforzado en el cuadro de la horquilla. • Varillas de elevación de acero macizo para mayor resistencia. • Placa de acero de alta calidad. • Pulverización de plástico: superficie de pulverización electrostática, resistente al desgaste, sin decoloración.
Ruedas de la horquilla	Φ64×93/Φ74×93/Φ84×93 mm
Tándem de la rueda de horquilla	Φ64×70/Φ74×70/Φ80×70 mm
Volante	Φ160×50/Φ180×50/Φ180×50 mm

