



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Este equipo consiste en una estructura de remolque de carga, que permite el transporte de municiones. Incluye la caja de carga, que consta de taludes, arcos y lienzos. El remolque es una unidad liviana hecha de acero inoxidable, por lo que puede ser remolcada por cualquier tipo de camión o vehículo liviano.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

DESIGNACIÓN	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
Peso total	Ca. 4500 kg
Peso vacío	Ca. 2000 kg
Longitud total	Ca. 3862 mm
Ancho promedio	Ca. 2020 mm
Altura total	Ca. 2030 mm
Desprendimiento entre ruedas.	Ca. 1500 mm
Claridad del piso	Ca. 3600 mm
Color	Sand color

EQUIPAMIENTO

DESIGNACIÓN	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
Dimensiones de la caja del remolque	Ca. 1100(W) x 2200 (H)
Material de la caja	Acero
Dimensión del neumático	Ca. 900 x 16,8
Salida eléctrica	24 V
Ojo luneta	Luz regulable
Estándar	OTAN
Instalación eléctrica y cerrojo.	Estándar OTAN
Adaptación	Preparado para zona inundada
Ángulo de aproximación	Ca. 33 °
Ángulo de salida	Ca. 40°
Desagregación	Ca. 350 mm
Rueda de jockey	Patatas de aterrizaje con ruedas retráctiles y ajustables
Freno de mano	Freno mecánico
Frenos	Frenos de aire
Luz de detección nocturna	✓
Arcos	✓
Lona	✓
Dropsides	✓
Estabilizador	✓

