

Plataforma EURO 3 (ZP30-C1)

Equipo moderno, completamente automático diseñado para el transporte de vehículos.



Marcados con la etiqueta CE y fabricado de acuerdo con las normas de las directivas de la UE

Chasis recomendado:

MMA: 7490 - 8800 kg
Distancia entre ejes: 4.220 mm / 4.800 mm
Cabina: simple / litera.
Suspensión trasera: neumática.

Dimensiones y peso:

Longitud de plataforma (standard): 5800 mm
Ancho de plataforma: 2350 mm
Altura lateral: 180 mm
Peso del equipo: 1800 kg
Capacidad de carga: 3000 kg

Plataforma

Plataforma de acero GALVANIZADO de alta calidad.
La forma de la plataforma evita que los líquidos del vehículo remolcado fluyan al suelo.
Dos líneas en pintura antideslizante.
La parte trasera de la plataforma es baja para mayor facilidad de carga de los vehículos.
Laterales agujereados para mayor facilidad de sujeción del vehículo.
Protección en los bordes de la plataforma en aluminio.
Chasis atornillados a la plataforma.
Los marcos están hechos de acero de alta calidad.

Sistema hidráulico

Panel de control.
Distribuidor hidráulico.
Depósito de aceite.
Un cilindro de extensión con válvula de seguridad.
Dos cilindros de inclinación con valvulas de seguridad.
Parada de emergencia CE.
Latiguillos y accesorios.

Cabrestantes

RAMSEY cabrestante hidráulico CE	HD-P 34.9
Capacidad de tracción primera capa	3500kg
Longitud de cable	30 M
Diámetro del cable	10 mm
Guía de cable	1
Sistema desplazamiento lateral	Manual

Accesorios

Gancho tipo bola para remolque.
Una caja de herramientas.
Dos cuñas ajustables para ruedas.
Enganche para remolques en la plataforma.
Polea en la parte trasera de la plataforma.
Protecciones tras cabina.
Dos guardabarros.
Rodillos en la parte trasera de la plataforma.

Iluminación

6 Luces de posición lateral.
4 Luces de trabajo.
1 Puente de luces - 24V.

Pintados

Excepto el material galvanizado, el resto esta chorreado con arena y pintado.