



COMBINACIÓN DE VEHÍCULOS DE MARCHA EN INERCIA PARA MATERIALES LARGOS

APLICACIONES ESPECIALES



VENTAJAS PARA USTED

- ✓ Elevado espacio respecto al suelo bajo la carga
- » Fácil superación de obstáculos

- ✓ Peso total reducido y bajo consumo de combustible
- » Costes de transporte totales reducidos

- ✓ Posibilidad de transportar las cargas más diversas con más de 70 t de carga útil
- » Solución de transporte flexible y preparada para el futuro

- ✓ Ángulo de dirección de la mesa giratoria de +/-100°
- » Gran agilidad, especialmente en las maniobras

COMBINACIÓN DE VEHÍCULOS DE MARCHA EN INERCIA PARA MATERIALES LARGOS

LIGEREZA, FLEXIBILIDAD Y AHORRO



PESO TOTAL REDUCIDO



GRAN AGILIDAD



MÚLTIPLES OPCIONES DE COMBINACIÓN



ATOS TÉCNICOS

	SX-U 2	SN-L 4^[1]
Carga por eje <i>(según la normativa del país)</i> <i>(técnica)</i>	10-12 t a 80 km/h 12 t a 80 km/h	10-12 t a 80 km/h 12 t a 80 km/h
Suspensión de eje	200 mm (+/-100 mm)	190 mm (+105 / -85 mm)
Neumáticos	Neumáticos gemelos 245/70 R 17,5 ^[2]	Neumáticos gemelos 245/70 R 17,5 ^[3]
Peso propio ^[4]	4,0 t	8,0 t
Anchura del vehículo	2550 mm	2550 mm
Ángulo de dirección máximo		±50° eje de dirección ±20° eje de marcha en inercia

^[1]Utilizable igualmente en combinación con SN-L 5 o distintos módulos THP

^[2]Opcionalmente posible también con 315/80 R 22,5

^[3]Opcionalmente posible también con 285/70 R 19,5

^[4]Según los neumáticos seleccionados

COMBINACIÓN DE VEHÍCULOS DE MARCHA EN INERCIA PARA MATERIALES LARGOS

DATOS TÉCNICOS



DATOS TÉCNICOS

	SX-U 2	SN-L 4 ^[1]
Carga por eje <i>(según la normativa del país)</i> <i>(técnica)</i>	10-12 t a 80 km/h 12 t a 80 km/h	10-12 t a 80 km/h 12 t a 80 km/h
Suspensión de eje	200 mm (+/-100 mm)	190 mm (+105 / -85 mm)
Neumáticos	Neumáticos gemelos 245/70 R 17,5 ^[2]	Neumáticos gemelos 245/70 R 17,5 ^[3]
Peso propio ^[4]	4,0 t	8,0 t
Anchura del vehículo	2550 mm	2550 mm
Ángulo de dirección máximo		±50° eje de dirección ±20° eje de marcha en inercia



ACCESORIOS

- + Puntales inclinados (plegables fácilmente)
- + SX-U suministrable con corona giratoria de bolas o con acoplamiento de quinta rueda
- + »SmartControl« (control remoto por radio para un manejo sencillo de todas las funciones hidráulicas)
- + Bloque de soportes para la nivelación de altura entre el dolly y el vehículo de marcha en inercia
- + Bolsos de telero regulables en la mesa giratoria

^[1] Utilizable igualmente en combinación con SN-L 5 o distintos módulos THP

^[2] Opcionalmente posible también con 315/80 R 22,5

^[3] Opcionalmente posible también con 285/70 R 19,5

^[4] Según los neumáticos seleccionados



GOLDHOFER AKTIENGESELLSCHAFT

Donaustrasse 95, 87700 Memmingen/Alemania

Tel.: +49 8331 15-0, fax: +49 8331 15-239

Web: www.goldhofer.com

correo electrónico: info@goldhofer.com

VENTAS

Tel. Ventas en Europa: +49 8331 15-341

Tel. Ventas internacional: +49 8331 15-342

Correo electrónico:

sales-transporttechnology@goldhofer.com

SERVICIOS Y REPUESTOS

Tel.: +49 8331 15-400, fax: +49 8331 15-247

Teléfono de asistencia de emergencia: +49 172 837 61 65

Correo electrónico:

service-transporttechnology@goldhofer.com