

Безопасная транспортировка на четырехколесном шасси

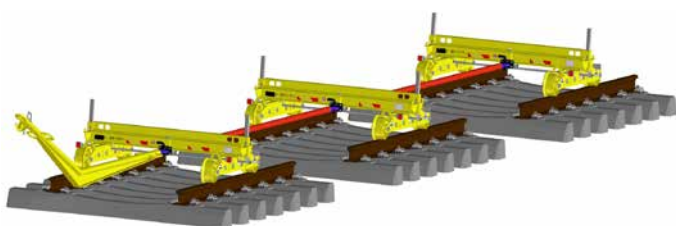
- Перевозка длинных рельсов, ж/д оборудования, инструментов и ж/д деталей
- Транспортировка длинных и объемных грузов, благодаря комбинации до 4 устройств посредством приводных штанг

Опции

- Вращающаяся тележка с вставными перекладинами, диапазон поворота около +/- 80
- С или без стояночного тормоза

Исполнение 5

- Допуск оборудования для производственных и строительных путей согласно DIN EN 15945
- Стояночный тормоз действует на все 4 колеса
- Дополнительно – двухсторонний фаркоп и соединительные штанги



Исполнение 5



Исполнение 5



Исполнение 5 фаркоп

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	ROLLY 15	ROLLY 15	ROLLY 15	ROLLY 15
	ИСПОЛНЕНИЕ 2	ИСПОЛНЕНИЕ 3	ИСПОЛНЕНИЕ 5	ИСПОЛНЕНИЕ 6
Базовая модель	без поворотной тележки	с поворотной тележкой	с или без поворотной тележкой	с или без поворотной тележкой
Допустимая нагрузка макс.	15 т	15 т	15 т	15 т
Колесная база	480 мм	480 мм	1435 мм	1435 мм
Длина поперечной балки	1900 мм	1900 мм	1900 мм	1900 мм
Диаметр шасси	250 мм	250 мм	250 мм	250 мм
Макс. допуст. скор. движения	20 км/ч	20 км/ч	20 км/ч	20 км/ч
Габариты (Д x Ш x В)	780 x 1900 x 360 мм	780 x 1900 x 4686 мм	1734 x 1900 x 498 мм	1734 x 1900 x 498 мм
			или 1734 x 1900 x 390 мм	или 1734 x 1900 x 390 мм
Ширина колеи	1435 мм	1435 мм	1435 мм	1435 мм
Масса	187 кг	252 кг	437 кг или 383 кг	336 кг или 282 кг
Фаркоп	без	без	вкл. 2	без
Другие колеи по запросу				

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Соединительные штанги

- 8820032000 Длина вставки 5700 мм
- 8820032100 Длина вставки 4565 мм

Другие расстояния по запросу

- 8261800005 Вставные перекладки для исполнений 2, 5 и 6 без поворотной тележки



Исполнение 3, короткая колесная база с поворотным столом