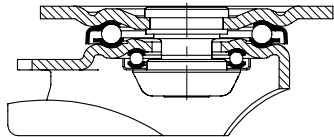


Серия: LHD-SE, BOD-SE, LHD-ALEV, BOD-ALEV

Большегрузные сдвоенные ролики из листовой стали, с крепёжной панелью, колёса с шиной "Blickle EasyRoll"

400 - 500 кг

RoHS



Blickle
EasyRoll

Кронштейны: серии LHD/BOD - у поворотных роликов: изготовлены методом штамповки из листовой стали, стянуты очень стабильным центральным болтом с застопоренной гайкой, поворотный узел на двухрядном шарикоподшипнике, усиленном дополнительно **четырьмя закалёнными вкладышами особой формы**, обеспечивающими особо высокую устойчивость к толчкам и ударам. У фиксированных роликов: надёжная стальная сварная конструкция. Ось колеса на болту. Гальванически оцинкованы с голубой пассивацией без содержания Cr6+.

Колёса: серии ALEV/SE - шина: цельнолитая, из высококачественной эластичной резины легкоходного типа "Blickle EasyRoll", 65° Shore A, цвет чёрный. Основание колеса: серии ALEV: изготовлено методом литья под давлением из сплава алюминия. у серии SE: из высококачественного, прочного на излом полиамида-6, цвет чёрный. Тип подшипника: два запрессованных шарикоподшипника. Подробное описание: на страницах 171, 180 и 45

5



Поворотные ролики	Фиксированные ролики	Диаметр колеса [мм]	Ширина шины [мм]	Грузоподъёмн. [кг]	Тип подшипника	Общая высота [мм]	Размер панели [мм]	Расстояние отверстий [мм]	Диаметр отверстий [мм]	Смещение пов. ролика [мм]
LHD-SE 80K	BOD-SE 80K	80	2 x 45	400	шариковые	115	110 x 140 *	75-80 x 105	11	45
LHD-ALEV 100K	BOD-ALEV 100K	100	2 x 40	400	шариковые	145	110 x 140 *	75-80 x 105	11	45
LHD-ALEV 125K	BOD-ALEV 125K	125	2 x 40	500	шариковые	170	110 x 140 *	75-80 x 105	11	50

* фиксированные ролики: длинная сторона крепёжной панели расположена параллельно к оси колеса

Аксессуары



	с серой, не оставляющей следов шиной	электропроводящая модель с чёрной шиной
Техническое описание на стр.	38	36, 38
Дополнение к наименованию	-SG	-EL
В наличии для	Ø колеса 100 - 125 мм	Ø колеса 100 - 125 мм