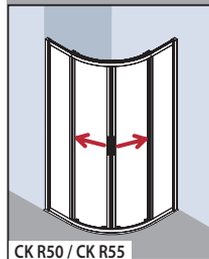


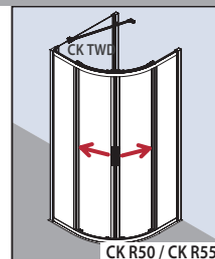
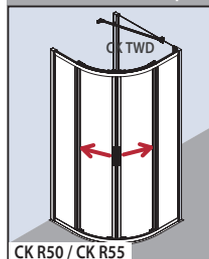


### ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ

Угол: CK R..



U-Кабина: CK R.. и CK TWD (страница 16) и ZDSS VSS CK120 (страница 28)

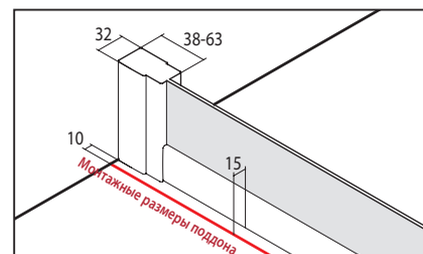


### ХАРАКТЕРИСТИКА ИЗДЕЛИЯ

- Подходящий душевой поддон в форме четверти круга см. на стр. 20.
- Обрамленная душевая кабина в форме четверти круга с двумя раздвижными дверями и с двумя фиксированными панелями.
- Однослойное безопасное стекло (ESG) по DIN EN 12150, толщина 4 мм, со специальным легкоочищаемым покрытием CadaClean.
- Профили из высококачественного анодированного алюминия, ручки из высококачественной пластмассы с хромированным покрытием.
- Возможность регулирования в каждом пристенном профиле 25 мм.
- Легко отсоединяющиеся нижние ролики, облегчающие уборку дверей.
- Высококачественные ролики (шариковой шарнир).
- Магнитные планки и уплотнительные профили.
- С порожком (высота 42 мм) , см. страницу 32.
- В комплект поставки входит крепёжный материал.
- Сделано в Германии.
- Проверено по DIN EN 14428 (CE) и PPP 53005 (TÜV / GS).
- 20 лет гарантии на обеспечение всеми запчастями с момента снятия моделей с производства.

### МОНТАЖ

- Душевые кабины Kermit предназначены для установки на душевых поддонах. При ином их использовании необходимо обеспечить наличие соответствующей душевой зоны (герметичный пол, сток, ...). При монтаже на полу, имеющем швы, заказчику следуют обеспечить наличие герметичной водонепроницаемой расшивки. При монтаже душевой кабины без порожка заказчик должен предпринять меры и устранить проблему скользкого пола перед душевой кабиной. См. также страницу 30.



В спецификациях и торговой документации Kermit приведены размеры установочной ширины (BV).