

Душ для  
наслаждения  
души

 **duka**<sup>®</sup>  
Душевая кабина



Всю техническую информацию и более подробные данные по нашим модельным  
рядам можно найти на странице [www.duka.it](http://www.duka.it)

# Добро пожаловать в мир duka

Наша продукция представляет собой сочетание архитектурных решений, дизайнерской мысли, технических инноваций и дает толчок для новых достижений. При всем разнообразии модельного ряда компания duka предлагает высококачественные душевые ограждения, характеризующиеся классическими, строгими формами. Наш лозунг „Душ для наслаждения души“ полностью отражает миссию нашего предприятия: с самого возникновения мы ориентируемся в первую очередь на производство по индивидуальным размерам, высокое качество сырья и инновационные технологии. С неиссякаемым энтузиазмом, подкрепленным опытом работы более 35 лет, мы разрабатываем душевые кабины duka, которые сочетают в себе комфорт и универсальность, легкость и прочность, роскошь и модные тенденции. **„Душ для наслаждения души“. Больше чем лозунг.**







# Южнотирольские корни

Наше предприятие находится в Южном Тироле и неразрывно связано с традициями и образом жизни этого региона. Географическое положение между севером и югом отразилось на наших ценностях: надежность и точность сочетаются со стилем жизни и чувством прекрасного. В подвальном помещении в небольшой деревне Южного Тироля в 1979 году Арнольд Гассер и Йоханн Крапф начали создавать историю успеха предприятия **duka**. Благодаря качеству продукции, легкости и простоте монтажа, а также реализации индивидуальных решений компания **duka** смогла расширить собственное производство, завоевать новые рынки сбыта и обеспечить надежными рабочими местами более 200 сотрудников. **duka – это компания, имеющая свое лицо.**

A company from

**südtirol**





## Качество duka

**Целое всегда больше, чем сумма его частей.** Компания duka всегда заботится о качестве с самого начала работы над любым своим проектом. Чтобы быть уверенными, что наша продукция соответствует высоким требованиям наших клиентов как по дизайну, так и по функциональности и долговечности наших душевых кабин, мы всегда начинаем с сырья. Важнейшими компонентами душевой кабины являются благородное стекло и высококачественный алюминий. Оба материала мы получаем в близлежащих регионах: наши великолепные триплексы производятся на нашем стекольном заводе рядом с Венецией, колыбелью европейского стекольного ремесла. Наши алюминиевые профили из специального сплава мы получаем от австрийского производителя – эксперта в этой области. Не последнюю роль играет наша собственная линия металлообработки: вся фурнитура, такая как шарнирные петли и ручки, изготавливается на нашем заводе в городе Бриксен на высокоточных станках с ЧПУ. Только так мы можем гарантировать соответствие технологических процессов нашим строгим требованиям относительно точности, надежности и внешнего вида душевых кабин. Так появляются душевые кабины, которые вызывают восхищение и гармонично вписываются в ванную комнату клиента, становясь ее уникальным украшением.

Таково наше понимание качества, выраженное в нашем девизе:  
**duka – Душ для наслаждения души!**







## Нестандартные размеры: индивидуальный подход с завода

Мы являемся специалистами в области производства нестандартных размеров и можем удовлетворить практически любые желания заказчиков. На основании нашего многолетнего опыта мы разрабатываем индивидуальные решения, не пренебрегая эстетической и практической стороной. duka изготовит душевые кабины, подходящие именно для Вашей ванной комнаты, с учетом выступов, уклонов крыши, выемок, наклонных стен или уклона пола. Мы можем без проблем быстро и профессионально скорректировать любые строительные особенности. При этом само собой разумеется, что мы осуществляем поставку нашей продукции нестандартных размеров в кратчайшие сроки, за что нас неоднократно отмечали как самых быстрых поставщиков в данной сфере.





## Награды / Премии

Многие годы мы придаем большое значение разработке и производству душевых кабин для разных потребностей и на любой вкус. Эта амбициозность не осталась незамеченной, и продукты duka были удостоены многочисленных призов, вот некоторые из них: ADI Ceramics Design Award – присуждается за самую инновационную продукцию для оформления ванн в итальянском стиле, German Design Award Special Mention и German Design Award Winner 2018 – одни из самых авторитетных международных наград в области дизайна. Также стоит упомянуть премию German Brand Award 2017, во время проведения которой жюри не осталось равнодушным к нашей марке ‚duka‘. В чем же Вы как потребитель ощущаете выгоду от всех этих премий?

Для компании duka международные призы являются признанием наших достижений и одновременно стимулом к тому, чтобы продолжать движение в выбранном направлении. Наш дизайн выражен в линейных, последовательных формах, гармонии и сбалансированности мельчайших деталей, благодаря чему Ваша ванная комната наполняется современным архитектурным языком наших моделей. **Что в точности соответствует нашему девизу „duka – Душ для наслаждения души“.**



# Содержание

## **Arreda**

Свободные и индивидуальные решения для организации пространства ваннных комнат



страница 16  
страница 22  
страница 40

**libero 5000**  
**libero 4000**  
**libero 3000**

## **Aura**

Безрамные модели



страница 48  
страница 58  
страница 78

**acqua 5000**  
**pura 5000**  
**vetra 3000**

## **Vertica**

Частично обрамленные модели только с вертикальными профилями



страница 92  
страница 102  
страница 112  
страница 136  
страница 148

**pura R 5000**  
**princess 4000**  
**multi-S 4000**  
**gallery 3000**  
**vela 2000**

## **Quadra**

Модели рамной конструкции



страница 162  
страница 172  
страница 198  
страница 208  
страница 218

**acqua R 5000**  
**natura 4000**  
**dukessa 3000**  
**stila 2000**  
**prima 2000 glass**  
**prima 2000**

страница 230  
страница 242  
страница 244  
страница 246  
страница 254

**Решения для ванн**  
**Разнообразие продукции**  
**Технические особенности**  
**Обзор стекол и профилей**  
**Сервисное обслуживание**



A black and white photograph of water droplets on a glass surface, with some droplets in sharp focus and others blurred in the background, creating a sense of depth and texture.

# Arreda

Свободные и индивидуальные решения для организации пространства ванных комнат

Душевая кабина – это то место в Вашей ванной комнате, где Вы можете отдохнуть душой и телом. Это место проведения ежедневного ритуала, посвященного чистоте и расслаблению. Здесь встречаются эмоции и технические изюминки. Использование минимального количества материалов в данной линии обеспечивает максимальную свободу оформления душевой кабины. Забудьте о компромиссах и выберите из многообразия решений Ваш и только Ваш оазис комфорта. Мы предлагаем самые различные варианты с оптимальными для Вас размерами, как стандартными, так и нестандартными.

**К линии Arreda относятся следующие модели:**

**libero 5000**

**libero 4000**

**libero 3000**

FQS-F L/R Боковая стенка свободной установки ↔ 150 - 1800 мм



# libero 5000

**8 мм** Толщина стекла | **2000 мм** Стандартная высота | Большие душевые кабины с индивидуальными формами вносят большой вклад в современное понимание отдыха. Очарование осязаемых впечатлений выступает на передний план благодаря игре новых форм и особым свойствам воды, как важнейшего элемента жизни. Эту модель отличают четкие, гармоничные формы, точность в деталях и разнообразие возможностей.



[www.duka.it/libero5000](http://www.duka.it/libero5000)









**FQN L/R** Душевая кабина для ниши ↔ 150 - 1500 мм



**FQW L/R** Душевая кабина  
↔ 150 - 1500 мм



**FQS L/R** Боковая стенка  
↔ 150 - 1400 мм



## Детали libero 5000



**1 - Фиксация:** Высочайшая стабильность обеспечивается благодаря точно установленному поперечному соединению! Это соединение крепится на стекле при помощи проверенной техники склеивания dukа – идеальное исполнение с оптической и технической точки зрения.

**2 - Техника склеивания:** В крепежных элементах, расположенных внутри кабины, используется проверенная техника склеивания dukа. Благодаря этому модель libero 5000 с наружной стороны имеет сплошную стеклянную поверхность без каких-либо отверстий!

**PE 6FPG L/R** свободной установки,  
открывающаяся в обе стороны, стекло 6 мм



# libero 4000

**6 мм / 8 мм** Толщина стекла | **2000 мм** Стандартная высота |  
За счет разнообразия вариантов линии libero 4000 обеспечивает максимальную свободу оформления душевой кабины. Забудьте о компромиссах и выберите из многообразия решений Ваш и только Ваш оазис комфорта. Мы предлагаем самые различные варианты с оптимальными для Вас размерами, как стандартными, так и нестандартными, обеспечивая при этом идеальную техническую реализацию.



[www.duka.it/libero4000](http://www.duka.it/libero4000)











**PE 6DT L/R** Вращающаяся дверца, стекло 6 мм





**PE 6GFT1** Душевая кабина, стекло 6 мм ↔ 550 - 1800 мм



**PE 6WK** Боковая стенка для комбинированной установки, стекло 6 мм ↔ 700 - 1200 мм



**PE 6GF** Боковая стенка свободной установки, стекло 6 мм ↔ 600 - 1200 мм



**PE 6W GFT1** Душевая кабина свободной установки, стекло 6 мм ↔ 550 - 1800 мм





**PE 6PS-F** Боковая стенка свободной установки с полотенцедержателем/стойкой, стекло 6 мм ↔ 500 - 1010 мм  
**PE 8PS-F** Боковая стенка свободной установки с полотенцедержателем/стойкой, стекло 8 мм ↔ 500 - 1400 мм



**PE 6W GF** Душевая кабина свободной установки, стекло 6 мм ↔ 300 - 1200 мм





**PE 6MM** Душевая кабина свободной установки, стекло 6 мм ↔ 600 - 1400 мм



**PE 6WZ** Боковая стенка свободной установки, стекло 6 мм

↔ 700 - 1200 мм

**PE 8WZ** Боковая стенка свободной установки, стекло 8 мм

↔ 700 - 1600 мм



**PE 8WZ-V** Боковая стенка свободной установки, безрамная, стекло 8 мм ↔ 150 - 1600 мм



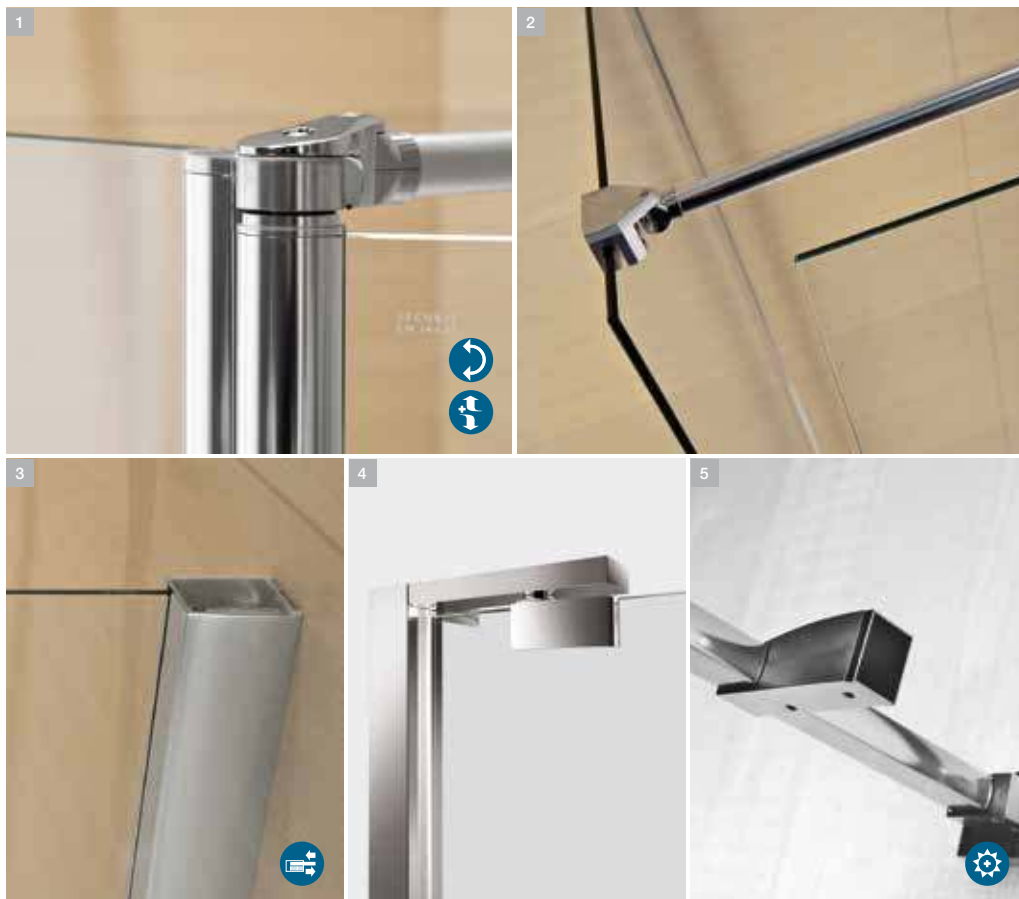
**PE 6GFT2** Душевая кабина свободной установки, стекло 6 мм ↔ 1100 - 2000 мм



**PE 8WM-F** Душевая кабина свободной установки, безрамная, стекло 8 мм ↔ 600 - 1600 мм



## Детали libero 4000



### **1 - Механизм подъема/опускания дверцы:**

Новые впечатления от пространства. Поворотный элемент дверцы оснащен механизмом подъема/опускания, благодаря чему Вы сами можете решать, в каком положении останутся створки.

### **2 - Устойчивость:**

Система кронштейнов с регулировкой при помощи телескопического винта обеспечивает дополнительную стабильность различных типов кабин.

### **3 / 4 - Внимание к мельчайшим деталям:**

Сдержанный дизайн профилей, скрытая в профилях система регулировки по ширине и подходящие к ним декоративные накладки, закрывающие места регулировки, относятся к базовому оснащению кабины.

### **5 - Техника склеивания:**

Строго контролируемый производственный процесс гарантирует долговечность и устойчивость самой склейки к нагрузкам. Наш инновационный процесс с использованием ультрафиолетовых лучей гарантирует максимальную безопасность.

**GW-F6 L/R** Боковая стенка свободной установки, стекло 6 мм

**GW-F8 L/R** Боковая стенка свободной установки, стекло 8 мм



# libero 3000

**6 мм / 8 мм** Толщина стекла | **2000 мм** Стандартная высота |

Новая линейка в дополнение к предложению в ценовом сегменте серии duka. Самостоятельные решения ориентированы на эстетический фактор с геометрическими принтами в черном цвете, чтобы соответствовать последним тенденциям в цветовой гамме и так называемому «индустриальному стилю». Таким образом, используется максимальная универсальность при создании внутренних пространств из высококачественных, безопасных и надежных материалов.



[www.duka.it/libero3000](http://www.duka.it/libero3000)









**GW-F6 L/R** Боковая стенка свободной установки, стекло 6 мм

**GW-F8 L/R** Боковая стенка свободной установки, стекло 8 мм

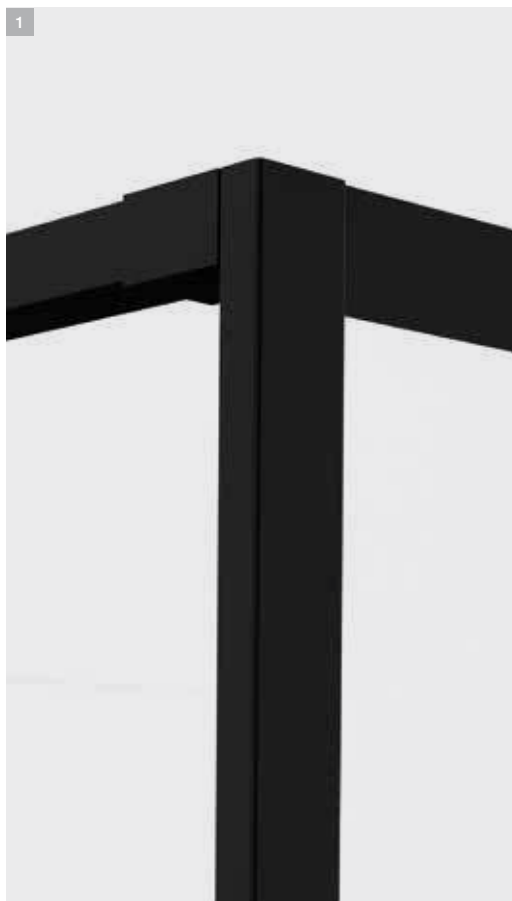


**GW-F** Боковая стенка свободной установки



**GW-F** Боковая стенка свободной установки

## Детали libero 3000



**1 - Фиксация:** Простая и не громоздкая опорная ручка гармонично прикреплена к стеклянной стенке, не создавая при этом препятствий и преувеличенных выступов (PE 6/8GW L/R).



**2 - Дизайн:** Принт состоит из 6 или 8 квадратов исключительно черного цвета на стекле толщиной в 6 и 8 мм в идеальном сочетании с алюминиевыми профилями также черного цвета. Профили обеспечивают прочность и долговечность и в то же время защиту принтов (PE 6/8GW L/R).



# Aura

## Безрамные модели

Безрамные душевые ограждения для повседневного использования отличаются инновационными идеями, впечатляющим дизайном и превосходным техническим исполнением. У Вас неровные или выпуклые стены? Не беда! Специальные фиксирующие элементы могут скрывать горизонтальные неровности, выступающие на расстояние до 6 мм от стены. **К линии Aura относятся следующие модели:**

**acqua 5000**

**pura 5000**

**vetra 3000**

**XTN2 L/R** Двухстворчатая раздвижная дверца с неподвижной секцией только для ниши ↔ 970 - 2200 мм



# acqua 5000

**8 мм** Толщина стекла | **2000 мм** Стандартная высота | В модели acqua 5000 реализована возможность установки раздвижных дверей безрамной конструкции. Благородный алюминий сочетается с высококачественным стеклом. Страстные формы и индивидуальность этой модели наделят Вашу ванную комнату неповторимым настроением. acqua 5000 может быть установлена в качестве угловой кабины или душевой кабины для ниши и доступна практически во всех размерах.



[www.duka.it/acqua5000](http://www.duka.it/acqua5000)









**XT4** Четырехстворчатая раздвижная дверца только для ниши ↔ 1500 - 2400 мм



**XT1 L/R** Раздвижная дверь только для ниши с капитальным пристенком  
↔ 520 - 1100 мм



**XWV2 L/R** Укороченная боковая стенка  
↔ 150 - 1400 мм





**XTW2 L/R** 2-секционная раздвижная дверь с фиксированной частью для комб. с арт. XW2 L/R  
↔ 970 - 2200 мм



**XW2 L/R** Боковина для комб. с арт. XTW2 L/R  
↔ 150 - 1400 мм





**XE 2 / XK 2** Двухстворчатый угловой вход ↔ 700 - 1600 мм





## Детали asqua 5000



**1 - Дизайн:** Наружная трафаретная печать на стекле скрывает места склеивания и скользящие направляющие, а минимальное наложение стекла дверцы на неподвижную секцию придает завершенность дизайну этого модельного ряда.

**2 - Автоматическое закрытие и остановка дверцы:** Стекло дверцы на последних сантиметрах автоматически плавно устанавливается в положение 'закрыто' или 'открыто', что безусловно повышает комфорт Вашей ванной комнаты. Эту инновационную систему автоматического закрытия и остановки дверцы можно дополнительно заказать в качестве опции к любой модели asqua.

**3 - Откидные раздвижные элементы:** Легким нажатием на выступ направляющей раздвижные элементы откидываются, и, таким образом, становится возможной уборка даже между стеклянными элементами!

**4 - Новые, инновационные статические характеристики:** полностью выполняют свои обязанности: угловые входы увеличенных размеров без потолочного крепления! Позвольте нам удивить Вас своими уникальными решениями!

**P-PTN L/R** 2-створчатая дверца, открывающаяся в  
обе стороны, для ниши ↔ 600 - 1600 мм



# pura 5000

**8 мм** Толщина стекла | **2000 мм** Стандартная высота | Может ли идеально выполненное, технически совершенное и эстетически прекрасное изделие улучшить жизнь? А может ли гармония деталей, сочетание благородных материалов и совершенство движений повлиять на Ваше ощущение благополучия? Конечно, да! Настоящая технология воплощается в элегантных, четких и совершенных формах.



[www.duka.it/pura5000](http://www.duka.it/pura5000)









**P-TN1 L/R** 1-створчатая дверца, открывающаяся в обе стороны, для ниши ↔ 500 - 1000 мм



**P-TN2 L/R** 1-створчатая дверца, открывающаяся в обе стороны, для ниши с 1 неподвижной секцией со стойкой ↔ 600 - 1600 мм



**P-FPTN L/R** Складная дверца,  
открывающаяся в обе стороны, для ниши  
↔ 500 - 1000 мм



**P-WV L/R** Боковая стенка укороченная для  
комбинации с артикулами P-TN1 L/R, P-FPTN L/R,  
P-TN2 L/R ↔ 150 - 1400 мм







**P-TN1X L/R** 1-створчатая дверь, открывающаяся в обе стороны, с боковой стенкой для ниши  
↔ 1000 - 2000 мм



**P-TN3 L/R** 1-створчатая дверца, открывающаяся в обе стороны, с 1 неподвижной секцией,  
1 боковой стенкой и 2 стойками для ниши ↔ 1000 - 2100 мм



**P-TN2P L/R** 2-створчатая дверь,  
открывающаяся в обе стороны, с неподвижной  
секцией для ниши ↔ 1200 - 2200 мм



**P-TN4 L/R** Душевая кабина для ниши с 2  
распашными дверями и 2 фиксированными частями  
↔ 1200 - 2200 мм





**P-TW1 L/R** 1-створчатая дверца,  
открывающаяся в обе стороны, для комбинации с  
артикулом P-W L/R ↔ 500 - 1000 мм



**P-W L/R** Боковая стенка для  
комбинации с артикулами P-TW1 L/R, P-TW2  
L/R и P-FPTW L/R ↔ 150 - 1400 мм



**P-TW2 L/R** 1-створчатая дверца, открывающаяся в обе стороны, с неподвижной секцией для комбинации с артикулом P-W L/R ↔ 600 - 1600 мм



**P-FPTW L/R** Складная дверца, открывающаяся в обе стороны,  
для комбинации с артикулом P-W L/R ↔ 500 - 1000 мм



**P-PTW L/R SB1** 2-створчатая дверца,  
открывающаяся в обе стороны, для комбина-  
ции с артикулом P-WP L/R  
↔ 600 - 1200 мм



**P-WP L/R** Боковая стенка  
для комбинации с артикулом P-PTW L/R  
↔ 150 - 1400 мм





**P-T1 E/K** Угловая кабина с 2 дверцами, открывающимися в обе стороны ↔ 500 - 1000 мм



**P-T2 E/K** Угловая кабина с 2 дверцами, открывающимися в обе стороны,  
с неподвижными секциями ↔ 951 - 1150 мм



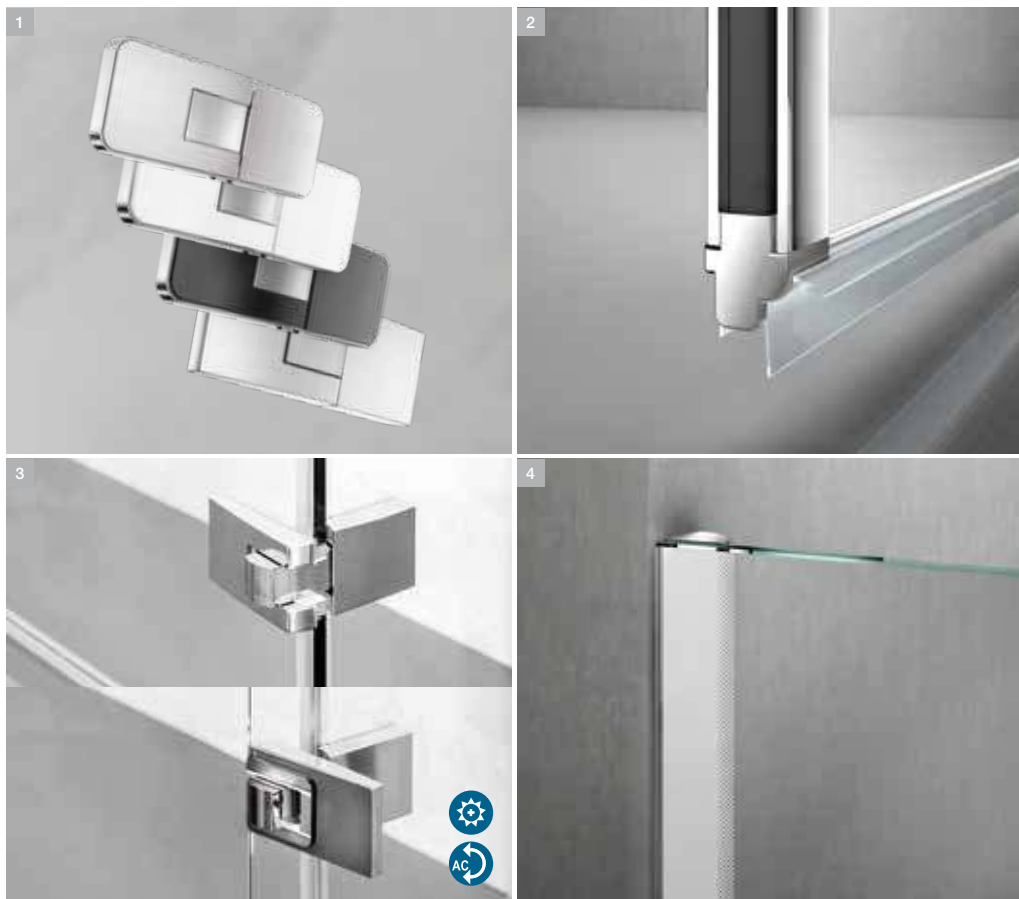
**P-FPT E/K** Угловая кабина с 2 складными дверцами, открывающимися в обе стороны  
 ↔ 500 - 1000 мм



**P-R2P** Полукруглая кабина с 2 дверцами, открывающимися в обе стороны, 2 неподвижными секциями и 2 стойками  
 ↔ R50 754 - 1200 мм / R55 794 - 1200 мм



## Детали dura 5000



**1 - Дизайн ручек/шарниров:** Эргономичный дизайн металлической ручки позволяет держать ее удобно и надежно. Она устанавливается как с внутренней, так и с наружной стороны дверцы непосредственно на магнитном профиле. В наличии 4 версии: блестящий хром/алюминий, с вкладкой из белого или черного стекла, идеально подходит к шарнирам.

**2 - Профиль для стока воды:** снаружи его практически не видно, но при этом он обеспечивает максимальную защиту от брызг.

**3 - Техника склеивания:** Техника склеивания при помощи ультрафиолетовых лучей и система автоматического закрытия дверей представляют собой два важных инновационных решения компании dura в разработке душевых кабин, которые гарантируют мягкое скольжение стеклянных дверей и автоматическую доводку на последних сантиметрах.

**4 - Дизайн:** Наружная трафаретная печать, закрывающая места фиксации настенного крепежа, выполнена в цветах шарниров и дверных ручек.

**VTN1 L/R** Распашная дверца для ниши с узкой неподвижной секцией

↔ 500 - 1100 мм



# vetra 3000

**6 мм** Толщина стекла | **1950 мм** Стандартная высота | vetra 3000 – серия безрамных душевых кабин с безопасным стеклом, отличающаяся высокой адаптацией и необыкновенным разнообразием. Здесь используется инновационная техника, обеспечивающая высокую функциональность и наилучшее качество материала и обработки. Последовательность в дизайне, современность и актуальность!



[www.duka.it/vetra3000](http://www.duka.it/vetra3000)







**VTN4 L/R** Распашная дверца для ниши с широкой неподвижной секцией  
 ↔ 600 - 1500 мм



**VVW1 L/R** Укороченная боковая стенка под размер для комбинации с артикулом VTN1 L/R или VTN4 L/R ↔ 150 - 1000 мм





**VGWV2** Укороченная боковая стенка с настенным профилем для комбинации с артикулом VTN1 L/R или VTN4 L/R  
 ↔ 150 - 1200 мм



**VTW1 L/R** Распашная дверца с узким фиксатором для комбинации с артикулом VW1 L/R  
 ↔ 500 - 1100 мм





**VTW4 L/R** Распашная дверца с широкой неподвижной секцией для комбинации с артикулом VGW2  
↔ 600 - 1500 мм



**VW1 L/R** Боковая стенка под размер для комбинации с VTW1 L/R или VTW4 L/R  
↔ 150 - 1100 мм



**VGW2** Боковая стенка с настенным профилем для комбинации с VTW1 L/R или VTW4 L/R ↔ 150 - 1200 мм



**VT1 ЕК** Угловая кабина с 2 распашными дверцами с узкими неподвижными секциями ↔ 500 - 1100 мм



**VT4 EK** Угловая кабина с 2 распашными дверцами с широкими неподвижными секциями ↔ 600 - 1500 мм



**VR 1** Полукруглая кабина с 2 распашными дверцами с узкими неподвижными секциями ↔ по размерам см. прайс-лист



**VR4P** Полукруглая кабина с 2 распашными дверцами с широкими неподвижными секциями ↔ по размерам см. прайс-лист





## Детали vetra 3000



**1 - Петли, утопленные в стекло:** Особой ценностью серии vetra 3000 является современный дизайн, не требующий при этом сложного ухода: Шарнирные петли смонтированы с внутренней стороны кабины заподлицо со стеклом. Благодаря цельным металлическим накладкам на шарниры уход за душевыми ограждениями предельно легок.



# Vertica

Частично обрамленные модели только с вертикальными профилями

Четкое выражение дизайна при помощи лаконичных, простых геометрических линий. Подкосные соединения оснащены возможностью плавной регулировки и придают душевым ограждениям необходимую устойчивость. **К линии Vertica относятся следующие модели:**

**pura R 5000**  
**gallery 3000**

**princess 4000**  
**vela 2000**

**multi-S 4000**

**PR-TN2 L/R** 1-створчатая дверца, открывающаяся в обе стороны,  
с неподвижной секцией для ниши ↔ 600 - 1600 мм



# pura R 5000

**8 мм** Толщина стекла | **2000 мм** Стандартная высота | Истинное мастерство выражается в легкости и функциональности. Суть идеальной душевой кабины проявляется в деталях. При открытии и закрытии дверцы скользят как по маслу – легко и бесшумно.



[www.duka.it/pura-R5000](http://www.duka.it/pura-R5000)







**PR-WV L/R** Укороченная боковая стенка ↔ 150 - 1400 мм



**PR-TN3 L/R** 1-створчатая дверца,  
открывающаяся в обе стороны,  
с 2 неподвижными секциями, для ниши  
↔ 1000 - 2100 мм



**PR-TN4 L/R** 2-створчатая дверца,  
открывающаяся в обе стороны,  
с 2 неподвижными секциями, для ниши  
↔ 1200 - 2200 мм







**PR-TW2 L/R** 1-створчатая дверца, открывающаяся в обе стороны, с неподвижной секцией для комбинации с артикулом PR-W L/R ↔ 600 - 1600 мм



**PR-W L/R** Боковая стенка для комбинации с артикулом PR-TW2 L/R ↔ 150 - 1400 мм



**PR-T2 E/K** Угловой вход с 2 дверцами, открывающимися в обе стороны,  
2 неподвижными секциями и 2 стойками ↔ 600 - 1600 мм



**PR-R2P** Полукруглая кабина с 2 дверцами, открывающимися в обе стороны,  
2 неподвижными секциями и 2 стойками ↔ 815 - 1200 мм



## Детали pura R 5000



**1 - Возможности регулировки:** Настенный крепежный профиль оснащен инновационным механизмом регулировки для фиксаторов и боковых стенок.

**2 - Возможности регулировки:** Настенный крепежный профиль имеет минималистичный дизайн, однако в нем предусмотрена возможность регулировки и нет видимых резьбовых соединений.

**3 - Техника склеивания:** Строго контролируемый производственный процесс гарантирует долговечность и устойчивость клеевого соединения к нагрузкам. Наш инновационный процесс с использованием ультрафиолетовых лучей гарантирует максимальную безопасность.

**4 - Профиль для стока воды:** снаружи его практически не видно, но при этом он обеспечивает максимальную защиту от брызг.

**6PT L/R** Распашная дверца для ниши, стекло 6 мм ↔ 500 - 1000 мм

**8PT L/R** Распашная дверца для ниши, стекло 8 мм ↔ 500 - 1200 мм



# princess 4000

**6 мм / 8 мм** Толщина стекла | **1950 мм** Стандартная высота |  
Очарование эксклюзивности. Оригинальное решение, характеризующееся комфортом, дизайном и функциональностью. Среди отличительных деталей этой кабины – изящное оформление шарнирных петель и широкий вход.



[www.duka.it/princess4000](http://www.duka.it/princess4000)







**6PSV L/R** Укороченная боковая стенка с полотенцедержателем/стойкой, стекло 6 мм ↔ 120 - 1000 мм  
**8PSV L/R** Укороченная боковая стенка с полотенцедержателем/стойкой, стекло 8 мм ↔ 120 - 1400 мм





**6PTX L/R** Распашная дверца с боковой стенкой для ниши, стекло 6 мм ↔ 620 - 1600 мм  
**8PTX L/R** Распашная дверца с боковой стенкой для ниши, стекло 8 мм ↔ 620 - 2250 мм



**6PTS L/R** Распашная дверца для комбинации с боковой стенкой, стекло 6 мм ↔ 500 - 1000 мм  
**8PTS L/R** Распашная дверца для комбинации с боковой стенкой, стекло 8 мм ↔ 500 - 1200 мм



**6PS L/R** Боковая стенка с полотенцедержателем/стойкой, стекло 6 мм ↔ 120 - 1000 мм  
**8PS L/R** Боковая стенка с полотенцедержателем/стойкой, стекло 8 мм ↔ 120 - 1400 мм



**6PE/K** Угловой вход с 2 распашными дверцами, стекло 6 мм ↔ 500 - 1000 мм  
**8PE/K** Угловой вход с 2 распашными дверцами, стекло 8 мм ↔ 500 - 1200 мм



**6PRST L/R** Полукруглая кабина с 1 распашной дверцей и 1 боковой стенкой, стекло 6 мм  
↔ по размерам см. прайс-лист



## Варианты артикулов princess 4000



**1 - Дизайн:** Под декоративными накладками шарниров скрываются технические тонкости: возможность регулировки, механизм подъема/опускания и закаленные элементы шарниров.

**2 - Устойчивость:** Высокую устойчивость обеспечивают полотенцедержатель и шарнирные петли, выполненные в соответствии с дизайном кабины. Они крепятся к стеклу при помощи проверенной техники склеивания ультрафиолетовыми лучами duka®. Полотенцедержатель установлен на достаточном расстоянии, чтобы не мешать регулировке шарниров в пределах 25 мм. Элегантный дизайн подчеркивается геометрическим сечением профилей.

**3 - Возможность регулировки:** Под защитными накладками находится механизм регулировки шарниров на расстояние до 25 мм, вне зависимости от толщины стекла 6 мм или 8 мм.

**GFTFN** 1-створчатая дверца, открывающаяся в обе стороны, с 1 неподвижной секцией и 1 боковой стенкой для ниши ↔ 840 - 2100 мм



# multi-S 4000

**6 мм** Толщина стекла | **1950 мм** Стандартная высота

**С системой поворотных дверей** Технический дизайн и необыкновенная изящность: с multi-S 4000 Вы получаете огромное пространство для художественного оформления. Неограниченный доступ к кабине за счет простого механизма поворота стеклянных элементов. Поворотный шарнир позволяет открывать дверцу на 90° внутрь и наружу.



[www.duka.it/multi-S4000](http://www.duka.it/multi-S4000)









**GPT2N** 2-створчатая дверца, открывающаяся в обе стороны, для ниши с 2 распашными дверцами  
↔ 500 - 1600 мм



**GPT1N** 1-створчатая дверца, открывающаяся в обе стороны, для ниши  
↔ 500 - 1000 мм



**GFTN** 1-створчатая дверца, открывающаяся в обе стороны, для ниши с 1 неподвижной секцией и 1 распашной дверцей  
↔ 500 - 1800 мм



**GFTPН** 2-створчатая дверца, открывающаяся в обе стороны, с 1 неподвижной секцией для ниши  
↔ 720 - 2100 мм



**GFT2N** 2-створчатая дверца, открывающаяся в обе стороны, с 2 боковыми дверцами для ниши  
↔ 840 - 2200 мм



**GPT1SN** 1-створчатая дверца, открывающаяся в обе стороны,  
с боковой стенкой для ниши ↔ 720 - 2100 мм



**GPWV** Боковая стенка укороченная для комбинации с артикулом GPT2N ↔ 120 - 1250 мм



**GFVV** Боковая стенка укороченная, для комбинации с артикулом GPT1N или GFTN  
 ↔ 120 - 1250 мм



**GPT1W** Распашная дверца для комбинации с артикулом GFV  
 ↔ 500 - 1000 мм



**GFTW** Распашная дверца для комбинации с артикулом GPW с 1 неподвижной секцией и 1 распашным элементом  
 ↔ 500 - 1800 мм



**GFW** Боковая стенка для комбинации с артикулом GFPW L/R или GFTW  
 ↔ 120 - 1250 мм





**GPT2W** 2-створчатая дверца, открывающаяся в обе стороны, для комбинации с артикулом GPW  
↔ 500 - 1600 мм



**GPW** Боковая стенка для комбинации с артикулом GPT2W  
↔ 120 - 1250 мм





**GFT EK** Угловая кабина с 2 неподвижными секциями и 2 дверцами, открывающимися в обе стороны  
↔ 500 - 1800 мм



**GPT1 EK** Угловая кабина с 2 дверцами, открывающимися в обе стороны ↔ 500 - 1000 мм



**GFRP4** Полукруглая кабина с 2 неподвижными секциями и 2 дверцами, открывающимися в обе стороны ↔ по размерам см. прайс-лист



**GR2** Полукруглая кабина с 2 дверцами, открывающимися в обе стороны ↔ по размерам см. прайс-лист



**GF2** Пятиугольная кабина с 2 неподвижными секциями и 2 дверцами, открывающимися в обе стороны ↔ по размерам см. прайс-лист



**GLX/GRX L/R** Душевое ограждение для petite-piccolo, состоящее из 2 дверей, открывающихся в обе стороны, и 1 неподвижной секции ↔ по размерам см. прайс-лист

**GFP E/K** Угловая кабина с 2 складными дверцами, открывающимися в обе стороны ↔ 500 - 1500 мм



# multi-S 4000

**6 мм** Толщина стекла | **1950 мм** Стандартная высота

**С системой складных поворотных дверей** Высочайший комфорт принятия душа наряду с благородным дизайном позволяют душевой кабине отлично вписаться практически в любую ванную комнату. Благодаря системе складных поворотных дверей можно открывать створки дверцы внутрь и наружу, при этом вплотную прислоняя их к стенке. Это обеспечивает большую ширину входа и максимальный комфорт в ванной комнате.



[www.duka.it/multi-S4000](http://www.duka.it/multi-S4000)









**GFPN L/R** Складная дверца, открывающаяся в обе стороны, для ниши ↔ 500 - 1500 мм



**GFPN2** 2-створчатая складная дверца, открывающаяся в обе стороны, для ниши  
↔ 1000 - 2400 мм



**GFVW** Боковая стенка укороченная для комбинации с артикулом GFPN L/R ↔ 120 - 1250 мм



**GFPW L/R** Складная дверца, открывающаяся в обе стороны, для комбинации с артикулом GFW  
↔ 500 - 1500 мм



**GFW** Боковая стенка для комбинации с артикулом GFPW L/R ↔ 120 - 1250 мм



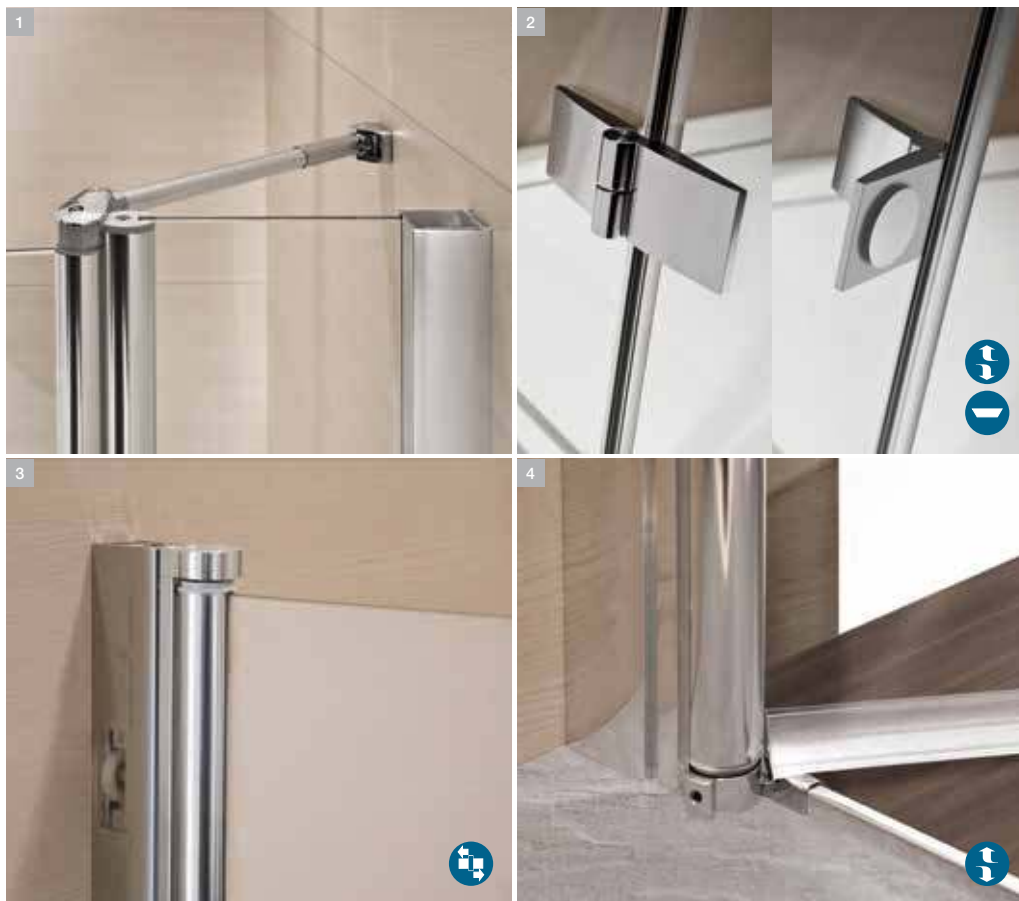
**GFPP U** П-образная кабина с неподвижными секциями и 2 складными дверцами, открывающимися в обе стороны  
↔ 700 - 1000 мм



**GFPMR** Полукруглая кабина с 2 складными дверцами, открывающимися в обе стороны  
↔ по размерам см. прайс-лист



## Детали multi-S 4000



**1 - Дизайн:** Стабилизирующие стойки, мягкий ход дверей с системой автоматического закрытия и практичными дверными ручками в сочетании с системой открывания дверей на 180° обеспечивают необыкновенную функциональность. Каждая душевая кабина является уникальной и изготавливается в соответствии с Вашими потребностями.

**2 - Шарнирные петли, утопленные в стекло:** Шарнирные петли из высококачественного металла без видимых резьбовых соединений завершают элегантный дизайн.

**3 - Возможность регулировки:** При помощи микрометрического винта можно легко и просто выполнять регулировку всей дверцы в указанных пределах. Это позволяет также регулировать дверцу после нескольких лет использования.

**4 - Автоматическое закрытие:** Надежный механизм автоподводки при поднятии и опускании дверей, который можно регулировать по своему желанию, позволяет зафиксировать дверцу в нужном положении.

GTN2 L/R Распашная дверца с 1 неподвижной секцией для ниши

↔ 530 - 1500 мм



# gallery 3000

**6 мм** Толщина стекла | **1950 мм** Стандартная высота | Отличительными характеристиками серии gallery 3000 являются совершенное техническое исполнение и большое разнообразие индивидуальных решений. Закаленное стекло в сочетании с высококачественными шарнирными петлями обеспечивает не только прекрасные функциональные свойства, но и долгий срок службы. Серия gallery 3000 очаровывает с первого взгляда благодаря идеальному



[www.duka.it/gallery3000](http://www.duka.it/gallery3000)









**GTNF2 L/R** Распашная дверца с 2 неподвижными секциями для ниши ↔ 900 - 2100 мм



**GWV2 L/R** Укороченная боковая стенка для комбинации с артикулом GTN2 L/R ↔ 150 - 1200 мм





**GTW2 L/R** Распашная дверца с 1 неподвижной секцией для комбинации с артикулом GW2  
↔ 530 - 1500 мм



**GW2** Боковая стенка для комбинации с артикулом GTW2 L/R ↔ 150 - 1200 мм





**GT2 EK** Угловой вход с 2 распашными дверцами и 2 неподвижными секциями ↔ 530 - 1500 мм



**GR2P** Полуциркульная кабина с 2 распашными дверцами и 2 неподвижными секциями  
↔ по размерам см. прайс-лист





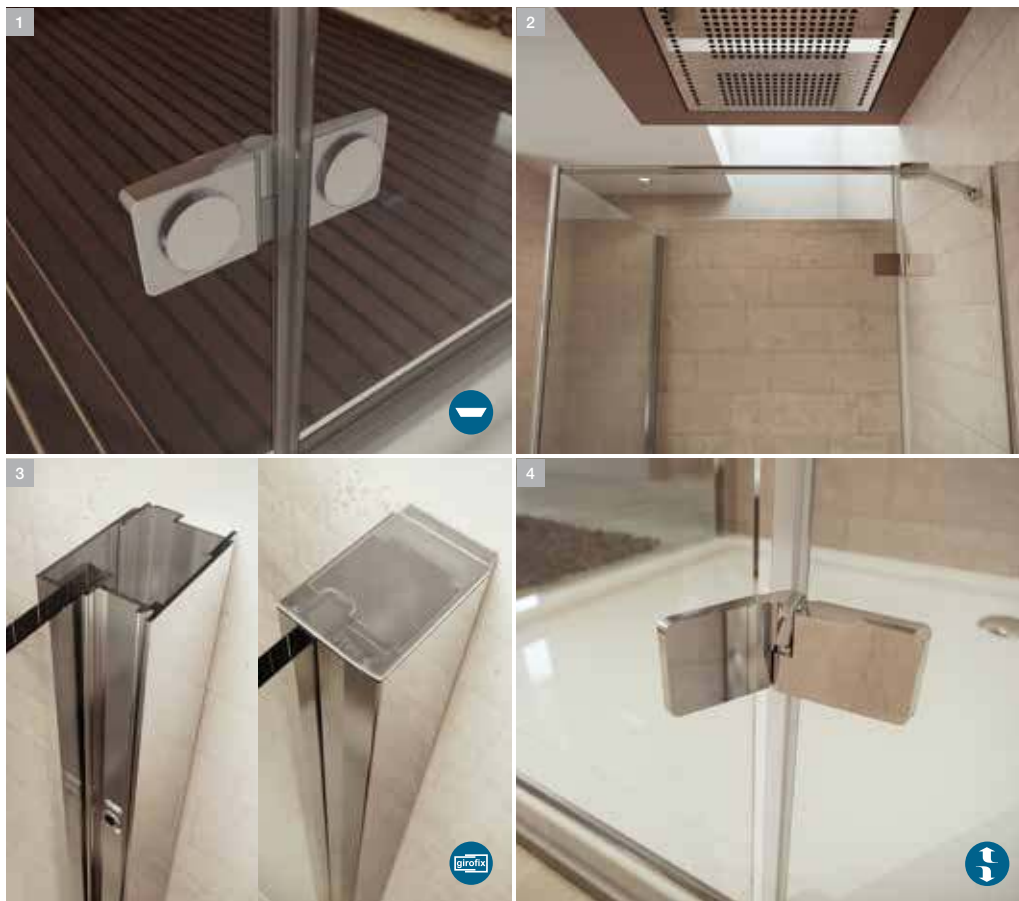
**GR2M L/R** Полукруглая кабина с 1 распашной дверцей и 2 неподвижными секциями ↔ по размерам см. прайс-лист



**GF2S L/R** Пятиугольная кабина с 1 распашной дверцей и 2 неподвижными секциями ↔ по размерам см. прайс-лист



## Детали gallery 3000



### 1 - Шарнирные петли, утопленные в стекло:

Шарнирные петли смонтированы с внутренней стороны кабины заподлицо со стеклом. Благодаря цельным защитным накладкам на шарниры уход за душевыми ограждениями предельно легок.

### 2 - Устойчивость:

Внимание к каждой детали заметно и в дизайне новой стоки, которая прекрасно сочетается с четкими линиями дверных ручек и профилей и придает данной модели особую элегантность.

### 3 - Girofix:

Рама дверцы фиксируется в настенном профиле при помощи уникальной винтовой системы „girofix“: это быстро, просто и экономит массу времени! Для надежной фиксации рамы достаточно одного поворота винта girofix на 90°. Винт „girofix“ расположен с внешней стороны профиля, благодаря чему к нему обеспечивается легкий доступ и сохраняется возможность его последующей регулировки в любое время.

### 4 - Механизм подъема/опускания:

В серии gallery 3000 предусмотрен механизм автоподводки при поднятии и опускании дверей, благодаря которому они при открытии автоматически приподнимаются на несколько миллиметров, защищая от истирания резиновые уплотнители, и дверца закрывается самостоятельно на последних 10-20 см.

**V6PT** 2-створчатая дверца, открывающаяся в обе стороны

↔ 500 - 1400 мм



# vela 2000

**6 мм** Толщина стекла | **1950 мм** Стандартная высота | Идеально все: от монтажа до ежедневного удовольствия от принятия душа. Дизайн вне времени, функциональность, простой и быстрый монтаж. *vela 2000* – это высококачественный продукт с поворотными дверцами из безопасного стекла толщиной 6 мм, характеризующийся длительным сроком службы и надежностью в эксплуатации.



[www.duka.it/vela2000](http://www.duka.it/vela2000)







**V6ST L/R** 1-створчатая дверца,  
открывающаяся в обе стороны  
↔ 500 - 1000 мм



**V6TW L/R** 1-створчатая дверца, открывающаяся  
в обе стороны с 1 неподвижной секцией  
↔ 500 - 1600 мм



**V6FST L/R** 1-створчатая дверца, открывающаяся в обе стороны, с боковой стенкой только для ниши  
↔ 1000 - 2000 мм



**V6PTF L/R** 2-створчатая дверца, открывающаяся в обе стороны, с неподвижной секцией только для ниши ↔ 1000 - 2000 мм



**V6SV** Боковая стенка укороченная для комбинации с артикулом V6PT, V6ST L/R или V6TW L/R ↔ 150 - 1100 мм





**V6S** Боковая стенка с кронштейном для комбинации с артикулом V6PT, V6ST L/R или V6TW L/R ↔ 150 - 1100 мм



**V6 E/K** Угловая кабина с 2 неподвижными секциями и 2 дверцами, открывающимися в обе стороны ↔ 500 - 1600 мм



**V6RP** Полукруглая кабина с 2 неподвижными секциями и 2 дверцами, открывающимися в обе стороны ↔ по размерам см. прайс-лист



**V6RS L/R** Круглая кабина с 2 неподвижными секциями и 1 распашной дверцей  
↔ по размерам см. прайс-лист



**V6FS L/R** Пятиугольная кабина с 2 неподвижными секциями и 1 дверцей, открывающейся в обе стороны ↔ по размерам см. прайс-лист



## Детали vela 2000



**1 - Дизайн:** Дверцы открываются как внутрь, так и наружу, обеспечивая тем самым максимально комфортный вход даже в небольшую душевую кабину.

**2 - Кронштейн:** Регулируемый кронштейн для неподвижных секций и боковых стенок очень устойчив и легко монтируется.

**3 - Дизайн:** Модели vela 2000 отличает сквозная ручка с магнитным затвором и использование высококачественных материалов.

**4 - Дизайн:** Дополнительно к механизму автоподводки при поднятии и опускании дверей существует возможность регулировки процесса закрытия подвижного элемента путем произвольной установки позиции, в которой должно быть зафиксировано закрытие.





# Quadra

Модели рамной конструкции

Линия продукции высочайшего качества, которое прослеживается даже в мельчайших деталях. Гладкая поверхность стекла и подчеркнутый дизайн профилей станут идеальным решением для заказчиков всех возрастных групп и обеспечат прекрасный комфорт и максимальную функциональность. В результате Вы получаете продукт высочайшего класса без всяких компромиссов. **К линии Quadra относятся следующие модели:**

**acqua R 5000**

**stila 2000**

**natura 4000**

**prima 2000 glass**

**dukessa 3000**

**prima 2000**

QTN2 L/R Двухстворчатая раздвижная дверца только для ниши

↔ 970 - 2200 мм



# acqua R 5000

**8 мм** Толщина стекла | **2000 мм** Стандартная высота | Широкие раздвижные дверцы различных индивидуальных форм придают данной линии особое ощущение комфорта и расслабления. Модели отличаются четкими, гармоничными формами, точностью деталей и широкими возможностями. Новинка: система автоматического закрытия и остановки дверцы, которая может быть установлена на каждую модель в качестве опции, позволяет дверцам автоматически закрываться и плавно останавливаться на последних сантиметрах в положении ‚закрыто‘ или ‚открыто‘. acqua R 5000 – новый уровень впечатлений при принятии душа.



[www.duka.it/acqua-R5000](http://www.duka.it/acqua-R5000)







**QT3 L/R** Трехстворчатая раздвижная дверца для ниши ↔ 1350 - 2207 мм



**QT4** Четырехстворчатая раздвижная дверца ↔ 1300 - 2400 мм



**QWV2 L/R** Боковая стенка укороченная  
↔ 150 - 1400 мм



**QWV4 L/R** Боковая стенка укороченная для комбинации QT4  
↔ 150 - 1400 мм



**QW4 L/R** Боковая стенка для комбинации с артикулом QT4 или QT3 L/R ↔ 150 - 1400 мм



**QTW2 L/R** Двухстворчатая раздвижная  
дверца для комбинации с артикулом QW2 L/R  
↔ 970 - 2200 мм



**QW2 L/R** Боковая стенка для  
комбинации с артикулом QTW2 L/R  
↔ 150 - 1400 мм





**Q E/K 2** Угловой вход ↔ 700 - 1600 мм



## Детали asqua R 5000



**1 - Техника склеивания:** Для расположенных внутри кабины крепежных элементов используется надежная технология склеивания duka. Благодаря этому у модели asqua 5000 с наружной стороны сплошная стеклянная поверхность.

**2 - Устойчивость:** Инновационная устойчивость, полностью соответствующая своим характеристикам: Угловые входы больших размеров без потолочного крепления!

**3 - Откидные элементы:** Простым нажатием на выступ направляющей раздвижные элементы откидываются и обеспечивают простую очистку даже между стеклянными элементами!

**4 - Дизайн:** Внешняя трафаретная печать на стекле скрывает места склеивания и скользящие направляющие! Диапазон регулировки, равный 25 мм, позволяет без проблем справиться с небольшими неровностями стен!

**5 - Automatic Close & Stop:** Новейшая система автоматического закрытия и остановки дверцы позволяет дверцам автоматически закрываться и плавно останавливаться на последних сантиметрах в положении 'закрыто' или 'открыто'.

**AR-ST2N L/R** Двухстворчатая раздвижная дверца только для ниши  
с горизонтальным профилем снизу ↔ 870 - 1800 мм



# natura 4000

**6 мм** Толщина стекла | **2000 мм** Стандартная высота | Новая серия душевых кабин natura 4000 создана благодаря идее эстетического обновления наших классических душевых кабин „dukessa-S“ и `natura“. Благодаря дополнительным разработкам новая модель natura 4000 представляет собой технически инновационный продукт с гармоничными пропорциями и четкой геометрией, отличающийся линейным, минималистичным дизайном. Качество данного модельного ряда подчеркивает многолетний опыт компании duka в разработке продуктов, отвечающих требованиям заказчиков в области комфорта и эффективности. Линия natura 4000 – это собственная интерпретация современных тенденций в соответствии с политикой компании duka, благодаря чему премиум-сегмент пополнился еще одним блистательным продуктом, который позволяет своим владельцам ежедневно испытывать новые ощущения от, казалось бы, обыденного принятия душа.



[www.duka.it/natura4000](http://www.duka.it/natura4000)







**A-ST2N L/R** Двухстворчатая раздвижная дверца только для ниши без горизонтального профиля снизу ↔ 870 - 1800 мм



**AR-ST4** Четырехстворчатая раздвижная дверца для ниши с горизонтальным профилем снизу, для комбинации с артикулами A-S4, A-SV L/R  
 ↔ 1315 - 2000 мм



**A-ST4** Четырехстворчатая раздвижная дверца для ниши без горизонтального профиля снизу, для комбинации с артикулами A-S4, A-SV L/R  
 ↔ 1315 - 2000 мм



**A-DTN L/R** Вращающаяся дверца для ниши ↔ 600 - 1000 мм





**A-FPN L/R** Складная дверца, открывающаяся в обе стороны, для ниши ↔ 600 - 1200 мм



**AR-DTN L/R** Вращающаяся дверца для ниши  
↔ 600 - 1000 мм



**AR-PTN L/R** 1-створчатая дверца,  
открывающаяся в обе стороны, для ниши  
↔ 550 - 1000 мм



**AR-FPN L/R** Складная дверца,  
открывающаяся в обе стороны, для ниши  
↔ 600 - 1200 мм



**AR-PTF L/R** 1-створчатая дверца, открывающаяся  
в обе стороны, с боковой стенкой для ниши и для  
комбинации с артикулами A-S4, A-SV L/R  
↔ 959 - 1800 мм



**AR-DTW L/R** Вращающаяся дверца для комбинации с артикулом A-S DT L/R  
↔ 600 - 1000 мм



**A-S DT L/R** Боковая стенка для комбинации с артикулами AR-DTW L/R, AR-PTW L/R, AR-FPW L/R ↔ 178 - 1250 мм





**AR-PTW L/R** 1-створчатая дверца, открывающаяся в обе стороны, для комбинации с артикулом A-S DT L/R  
↔ 550 - 1000 мм



**AR-FPW L/R** Складная дверца, открывающаяся в обе стороны, для комбинации с артикулом A-S DT L/R  
↔ 600 - 1200 мм



**A-SV L/R** Боковая стенка укороченная ↔ 178 - 1250 мм





**A-S4** Боковая стенка для комбинации с артикулами AR-ST4, A-ST4, AR-PTF L/R ↔ 178 - 1250 мм



**A-EDT L/R** Угловой вход с двумя вращающимися дверцами ↔ 600 - 1000 мм



**A-EFP L/R** Угловая кабина с 2 складными дверцами, открывающимися в обе стороны ↔ 600 - 1200 мм



**AR-ST2W L/R** Двухстворчатая раздвижная дверца с горизонтальным профилем снизу для комбинации с артикулом A-S ST L/R  
↔ 870 - 1800 мм

**A-ST2W L/R** Двухстворчатая раздвижная дверца без горизонтального профиля снизу для комбинации с артикулом A-S ST L/R  
↔ 870 - 1800 мм



**A-ST L/R L/R** Боковая стенка для комбинации с артикулом AR-ST2W L/R ↔ 178 - 1250 мм



**AR-E2 L/R** Угловая кабина с раздвижными дверцами с горизонтальным профилем снизу ↔ 550 - 1200 мм



**A-E2 L/R** Угловая кабина с раздвижными дверцами без горизонтального профиля снизу ↔ 550 - 1200 мм







**A-VRS** Полукруглая кабина с 2 неподвижными секциями и 2 раздвижными секциями ↔ 765 - 1200 мм



## Детали natura 4000 – Раздвижные дверцы



**1 - Откидные элементы:** Сочетание планки, защищающей от вытекания воды из душевой кабины, и новых эффективных и легких в уходе прокладок обеспечивает эффективный барьер для защиты от брызг. Нижняя система направляющих скрывает стандартную инновацию компании duka: при помощи магнитов дверца плавно и надежно скользит по направляющей, оснащенной специальным выступом, при нажатии на который дверца откидывается, после чего можно легко и быстро провести уборку кабины.

**2 - Автоматическое закрытие и остановка дверцы (ACS) / Автоматическое закрытие (AC):** Стеклопакетные дверцы на последних сантиметрах плавно устанавливаются в позицию "закрыто" или "открыто" (ACS). Также возможно оснащение только опцией автоматического закрытия (AC). Нужный Вам вариант можно заказать дополнительно в качестве опции.

**3 - Раздвижные дверцы:** Неподвижные секции системы раздвижных дверей могут быть предусмотрены с нижним горизонтальным профилем либо без него.

**4 - Girofix:** Настенный крепежный профиль быстро и легко фиксируется при помощи системы girofix.



## Детали natura 4000 – Поворотные, вращающиеся и складные дверцы



**1 - Шарнирные петли:** Продуманные шарнирные петли складных/поворотных дверей с открыванием на 180° оснащены механизмом автоматического закрытия (AC).

**2 - Дизайн** петель со смещенной осью снабжает эти модели особой гибкостью и адаптивностью, в том числе при наличии предметов снаружи (например, полотенецсушители) или внутри кабины (смесители и краны), что позволяет не отказываться от широких дверей и прозрачных поверхностей.

**3 - Крепление:** Настенный крепежный профиль элегантно выравнивает строительные погрешности стен при помощи инновационного телескопического выравнивающего механизма.

**4 - Техника склеивания:** Шарнирные петли крепятся непосредственно на стекло посредством проверенной техники склеивания duka при помощи ультрафиолетовых лучей. Как результат: полностью гладкая внутренняя поверхность стекла, которая дарит визуальное наслаждение и облегчает уборку.

**A-CS / A-NS** Боковая стенка, с рамой, для комбинации с артикулом A-CT3 / A-NT3 ↔ 150 - 1250 / 1070 мм



# dukessa 3000

**3 мм** Толщина стекла | **1900 мм** Стандартная высота | Наша линия продуктов dukessa 3000 с акриловым или безопасным стеклом демонстрирует наше ответственное отношение к качеству. В результате мы имеем безупречную душевую кабину, которая каждый день приносит Вам радость.



[www.duka.it/dukessa3000](http://www.duka.it/dukessa3000)







**A-CT3 / A-NT3** Трехстворчатая  
раздвижная дверца  
↔ 650 - 1200 / 1357 мм



**A-CSP / A-NSP** Боковая стенка укороченная, с  
рамой, для комбинации с артикулом А-СТ3 / А-NT3  
↔ 150 - 1250 / 1070 мм





**A-CEK2 / A-NEK2** Угловой вход  
двухстворчатый с 2 неподвижными секциями  
и 2 раздвижными секциями. Для данного  
артикула также возможен заказ половины  
изделия ↔ 550 - 1357 мм



**A-CEK3 / A-NEK3** Угловой вход  
трехстворчатый с 2 неподвижными секциями  
и 4 раздвижными секциями. Для данного  
артикула также возможен заказ половины  
изделия ↔ 650 - 1300 мм



**A-CE/K3 (B) / A-NE/K3 (B)** Угловой вход с 3 раздвижными элементами для комбинации с A-CK/E2 (3) или A-CK/E3 / A-NK/E2 (3) или A-NK/E3 ↔ 650 - 1000 мм



**A-CE/K2 (3) / A-NE/K2 (3)** Угловой вход двухстворчатый для комбинации с артикулом A-CK/E3 / A-NK/E3 ↔ 550 - 1300 мм



**A-CR / A-NR** Полукруглая кабина с 2 неподвижными секциями и 4 раздвижными секциями  
↔ по размерам см. прайс-лист

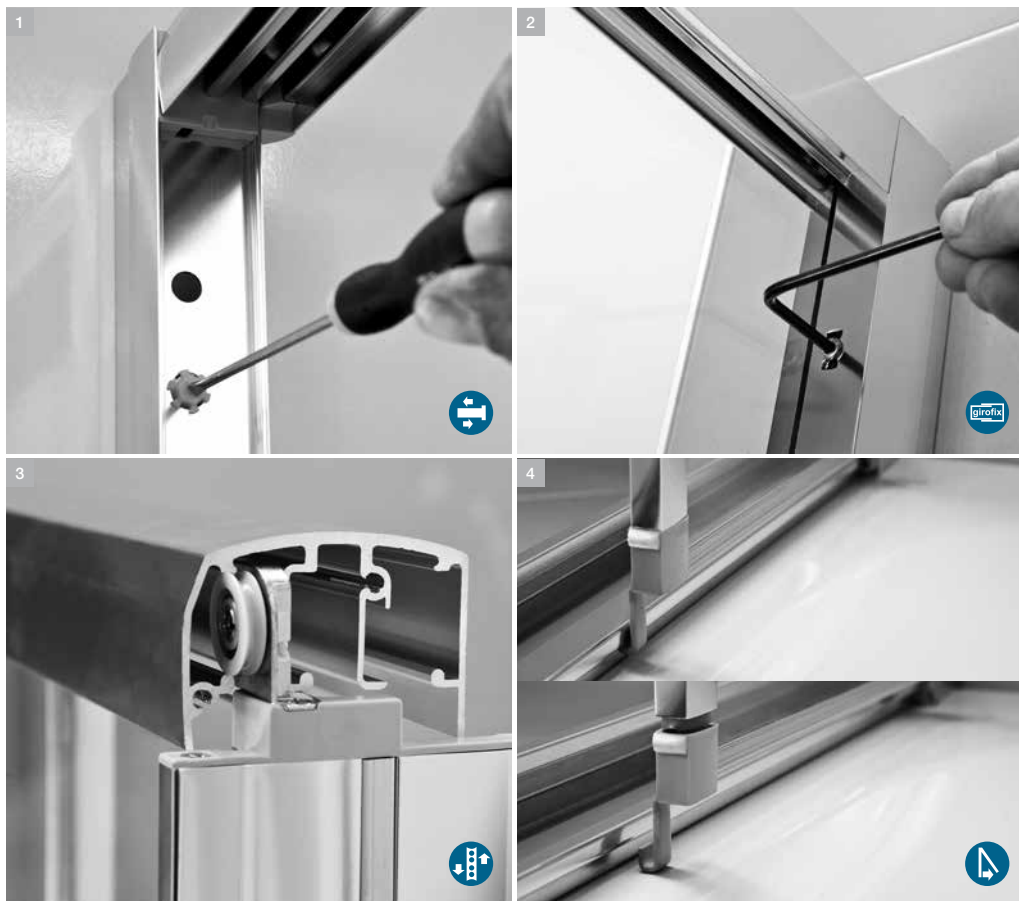




**A-CV** Полуциркулярная кабинка с 2 неподвижными секциями и 2 раздвижными секциями  
↔ по размерам см. прайс-лист



## Детали dukessa 3000



### 1 - Телескопический винт:

Передовая технология регулируемых настенных крепежных профилей с использованием телескопического винта гарантирует не только надежность крепления в случае неровных стен, но и значительно облегчает монтаж. Кроме этого, при помощи данной технологии можно избежать видимых резьбовых соединений.

**2 - girofix:** Инновация при монтаже: система фиксации „girofix“ для угловых кабин. Эта техника упрощает монтаж и позволяет уменьшить количество видимых резьбовых соединений с внутренней стороны.

**3 - Опорные ролики:** Постоянное использование шарико-подшипников, не требующих технического обслуживания, и уникальная техника передвижения опорных роликов за счет использования вогнутых ходовых колес способствует созданию максимального комфорта, благодаря легкому и плавному скольжению раздвижных элементов. Для роликов может быть проведена регулировка для обеспечения плавного передвижения, которая гарантирует идеальное скольжение и закрытие дверцы.

**4 - Откидные элементы:** Для отдельных раздвижных элементов может быть проведена регулировка для обеспечения плавного передвижения, которая гарантирует идеальное скольжение и закрытие дверцы. Кроме того, для очистки раздвижных элементов с нижней стороны их можно сдвинуть внутрь при помощи специального откидного выступа на направляющей.

CR-ST2 Двухстворчатая раздвижная дверца ↔ 870 - 1600 мм



# stila 2000

**6 мм** Толщина стекла | **1950 мм** Стандартная высота | Дизайн новой линии stila 2000 впечатляет своей четкостью, простотой и актуальностью. Простые линии, гармония и равновесие в мельчайших деталях отражают современное архитектурное решение этой модели. Ручка, прекрасно интегрированная в магнитный профиль, представляет собой аксессуар, который излучает индивидуальность и изящество, но при этом подчеркивает единство общего дизайна.



[www.duka.it/stila2000](http://www.duka.it/stila2000)









**CR-PT2** 2-створчатая дверца,  
открывающаяся в обе стороны  
↔ 600 - 1100 мм



**CR-PT1** 1-створчатая дверца,  
открывающаяся в обе стороны  
↔ 500 - 1000 мм



**CR-FT** Складная дверца ↔ 600 - 1000 мм



**CR-SV L/R** Боковая стенка укороченная для комбинации с артикулом CR-PT2, CR-PT1 L/R, CR-FT L/R, CR-ST2 L/R ↔ 175 - 1200 мм



**CR-S** Боковая стенка для комбинации с артикулом CR-PT2, CR-PT1 L/R, CR-FT L/R, CR-ST2 L/R  
↔ 175 - 1200 мм



**CR-E2/D2** Угловой вход двухстворчатый с 2 неподвижными секциями и 2 раздвижными секциями ↔ 600 - 1200 мм



**CR-VRS4** Полукруглая кабина с 2 неподвижными секциями и 2 раздвижными секциями ↔ по размерам см. прайс-лист





## Детали stila 2000



### 1 - Опорные ролики:

Колеса роликов легко регулируются, что гарантирует их идеальный ход даже после длительной эксплуатации.

### 2 - Дизайн:

Складные поворотные дверцы дополнительно оснащены ручкой между складными секциями, к которой есть доступ внутри и снаружи душевой кабины.

### 3 - Механизм подъема/опускания:

Поворотные и складные поворотные дверцы оснащены механизмом плавной регулировки подъема/опускания для точной настройки положения дверцы при открытии на 90° и закрытии.

### 4 - Откидные элементы:

Благодаря простой конструкции можно снаружи открыть механизм направляющей и сдвинуть стеклянную дверцу внутрь. Это значительно облегчает уход за душевой кабиной.

**CUPT / MUPT** 2-створчатая дверца, открывающаяся в  
обе стороны ↔ 500 - 1100 / 1200 мм



# prima 2000 glass prima 2000

**3 мм** Толщина стекла | **1900 мм** Стандартная высота | Идеальное сочетание привлекательной цены и отличного качества. Отличительными чертами моделей prima 2000 | glass являются новый современный и универсальный дизайн всего модельного ряда, стандартная высота 1900 мм и удачные технические решения. Душевая кабина может быть выполнена из элегантного однослойного безопасного стекла или из органического стекла.



[duka.it/prima2000glass](https://duka.it/prima2000glass)



[duka.it/prima2000](https://duka.it/prima2000)







**CUST / MUST** Трехстворчатая  
раздвижная дверца  
↔ 650 - 1000 / 1100 мм



**CUT** 1-створчатая дверца,  
открывающаяся в обе стороны  
↔ 450 - 900 мм



**CUFT / MUFT** Складная дверца  
↔ 550 - 900 мм



**CUSP / MUSP** Укороченная боковая стенка для  
комбинации с артикулом CUST / MUST, CUPT / MUPT,  
CUT, CUFT / MUFT ↔ 120 - 1100 / 1050 мм





**CUS / MUS** Боковая стенка для комбинации с артикулами CUST / MUST,  
CUPT / MUPT, CUT, CUFT / MUFT ↔ 120 - 1100 / 1050 мм



**CUST / MUST** Трехстворчатая  
раздвижная дверца с 1 неподвижной  
стенкой и 2 раздвижными секциями  
↔ 650 - 1400 / 1800 мм



**CUED2 / MUED2** Двухстворчатый  
угловой вход ↔ 600 - 1000 мм





**CUED3 / MUED3** Трехстворчатый угловой вход ↔ 650 - 1000 мм



**CUV / MUV** Полукруглая кабина с 2 неподвижными секциями и 2 раздвижными секциями  
↔ по размерам см. прайс-лист



**CUV / MUR** Полукруглая кабина с 2 неподвижными секциями и 4 раздвижными секциями  
↔ по размерам см. прайс-лист



**CUFS** Пятиугольная кабина с 1 дверцей, открывающейся в обе стороны и 2 неподвижными секциями  
 ↔ по размерам см. прайс-лист



**CUFP / MUFP** Пятиугольная кабина с 2 дверцами, открывающимися в обе стороны, и 2 неподвижными секциями  
 ↔ по размерам см. прайс-лист



## Детали prima 2000 glass | prima 2000



### 1 - Дизайн:

Легкость хода и возможность регулировки по высоте раздвижных элементов дверей гарантируют их многолетнюю, безупречную работу.

### 2 - Установочные возможности:

Поворотные и складные дверцы открываются наружу и внутрь. Дополнительно к механизму автоподводки при поднятии и опускании дверей существует возможность регулировки процесса закрытия подвижного элемента путем производной установки позиции, в которой должно быть зафиксировано закрытие.

### 3 - Опорные ролики:

В моделях, обозначенных этим символом, раздвижные секции оснащены опорными роликами, регулируемые по высоте. Такие ролики обеспечивают оптимальные возможности регулировки для идеального скольжения и закрытия дверей.

### 4 - Разблокировка:

Душевые ограждения, отмеченные данным символом, оснащены раздвижными дверцами, отдельные элементы которых можно разблокировать и перемещать независимо друг от друга. Это значительно облегчает уход за деталями дверей, которые накладываются друг на друга.

**GBFPR L/R** Складная дверца, открывающаяся в обе стороны,  
для ванной с моллированным стеклом ↔ 950 - 1170 мм



# Решения для ванны

**3 мм / 6 мм** Толщина стекла

multi-S 4000: **1500 мм** Стандартная высота

dukessa-S 3000 / dukessa 3000: **1650 мм** Стандартная высота

multi 3000 / multi 3000 glass: **1400 мм** Стандартная высота

Единое решение для душа и ванной. Складная дверца с одной, двумя или несколькими створками мгновенно превратит Вашу ванну в душевую кабину. Вы можете выбрать либо однослойное безопасное стекло либо акриловые стекла.



multi-S4000



dukessa3000



dukessa-S3000



multi3000



multi3000glass







**GBP1** Одностворчатая складная стенка для ванной

↔ 300 - 1000 мм



**GBFT2** Двухстворчатая складная стенка для ванной с 1 неподвижной секцией, 1 дверцей, открывающейся в обе стороны и 1 кронштейном

↔ 420 - 1600 мм





**GBFP L/R** Складная дверца, открывающаяся в обе стороны, для ванной  
↔ 500 - 1600 мм





**A-NP3X** Трехстворчатая раздвижная дверца для ванной ↔ 1000 - 1800 мм



**GFW1** Одностворчатая складная  
стенка для ванной  
↔ 300 - 1000 мм



**FW1** Одностворчатая складная стенка  
из акрилового стекла для ванной  
↔ 300 - 1000 мм



**GFW2** Двухстворчатая складная стенка для ванной  
↔ 700 - 1600 мм



**FW2** Двухстворчатая складная стенка из акрилового стекла для ванной  
↔ 700 - 1600 мм



**GFW3 / FW3** Трехстворчатая складная стенка для ванной из безопасного стекла или акрилового стекла  
↔ 1396 - 1600 мм



**FX3** Трехстворчатая складная стенка для ванной, складывающаяся по диагонали  
↔ 700 - 1650 мм



**GSF** Боковая стенка из безопасного стекла с кронштейном для ванной  
↔ 150 - 1100 / 1070 мм



**SF** Боковая стенка из акрилового стекла с кронштейном для ванной  
↔ 150 - 1100 / 1070 мм





## Детали



**1 - 180°:** Шарнир, позволяющий поворачивать дверцу на 180°, дает возможность откинуть дверцу и легко очистить внутренние поверхности без необходимости заходить в ванну. Надежность и устойчивость, отсутствие видимых резьбовых соединений – при тончайшей работе над данной кабиной учтено все вплоть до мельчайших деталей.

**2 - Телескопический винт:** Настенный крепежный профиль элегантно сглаживает строительные неровности при помощи инновационного, телескопического выравнивающего механизма.

**3 - Girofix:** Инновация при монтаже: система фиксации „girofix“ для угловых кабин. Эта техника упрощает монтаж и снижает количество видимых резьбовых соединений с внутренней стороны.

**4 - Механизм с точной резьбой:** Регулировка всей дверцы в пределах предусмотренного диапазона легко и просто осуществляется при помощи механизма с точной резьбой, снабженного регулировочной ручкой. Благодаря данному механизму можно регулировать дверцу и после нескольких лет использования.

# Варианты артикулов

## Душевые кабины для ниш



libero 5000																				
libero 4000																				
libero 3000																				
acqua 5000																				
pura 5000																				
vetra 3000																				
pura R 5000																				
princess 4000																				
multi-S 4000																				
gallery 3000																				
vela 2000																				
acqua R 5000																				
natura 4000																				
dukessa 3000																				
stila 2000																				
prima 2000																				
multi 3000																				

## Угловые душевые кабины



libero 5000																				
libero 4000																				
libero 3000																				
acqua 5000																				
pura 5000																				
vetra 3000																				
pura R 5000																				
princess 4000																				
multi-S 4000																				
gallery 3000																				
vela 2000																				
acqua R 5000																				
natura 4000																				
dukessa 3000																				
stila 2000																				
prima 2000																				
multi 3000																				



# Характеристики изделий



**Automatic Close & Stop** Автоматическое закрытие и остановка дверцы - Стеклопакетные дверцы плавно скользят и на последних сантиметрах автоматически устанавливаются в положение „закрыто“ или „открыто“.



**Automatic Close** Автоматическое закрытие - Модели, оснащенные данным символом, поставляются с автоматическим доводчиком AC только для положения „закрыто“.



**Техника приклеивания** Шарниры и крепежные элементы приклеиваются на стекло посредством зарекомендовавшей себя техники приклеивания при помощи ультрафиолетовых лучей duka®.



**Клеевое соединение „Бриллиант“** В моделях, оснащенных данным символом, шарнирные петли приклеиваются к стеклу посредством новой техники склеивания при помощи ультрафиолетовых лучей „duka - brilliant“.



**Шарнирные петли, утопленные в стекло** В моделях, оснащенных данным символом, шарнирные петли прикручиваются к стеклу таким образом, чтобы с внутренней стороны стекла не образовывалось выпуклостей.



**Шарнирные петли с поворотом на 180°** Шарнирные петли, позволяющие поворачивать дверцу на 180°, обеспечивают максимальный комфорт и свободу передвижения: душевую кабину можно полностью открывать как внутрь, так и наружу.



**Шарнирные петли с поворотом на 180° с автоматическим закрытием** Этим символом обозначаются распашные дверцы, которые открываются внутрь и наружу на 90° и, кроме этого, еще оснащены системой „автоматического закрытия“.



**Механизм подъема/опускания** Дверцы с данным механизмом подъема/опускания при открытии автоматически приподнимаются на несколько миллиметров.



**Регулируемый механизм подъема/опускания** Дополнительно к свойствам механизма подъема/опускания дверей существует возможность регулировки процесса закрытия подвижного элемента путем произвольной установки позиции, в которой должно быть зафиксировано закрытие.

Наши символы, **графические обозначения компании duka**, являются выражением безукоризненного качества и высоких стандартов безопасности наших душевых кабин, соблюдение которых обеспечивается за счет регулярного контроля. Хотя изначально эти символы были разработаны для обозначения параметров качества, сейчас они служат в качестве указателей и позволяют быстро и точно узнать технические детали модельного ряда компании duka. Отдельные символы обозначают различные технические решения, отличающие наши душевые ограждения. Более подробное описание отдельных символов Вы можете найти на нашей странице [www.duka.it/Панорамный\\_обзор](http://www.duka.it/Панорамный_обзор).



**Намагнитенные, поворотные раздвижные элементы** В моделях, обозначенных данным символом, раздвижные элементы оснащены снизу порошковым магнитом и, кроме того, являются съемными.



**Откидные раздвижные элементы** Душевые кабины с откидными раздвижными элементами обозначаются этим символом. Их преимущество – простота в уходе, даже между стеклами!



**Ролики с шарикоподшипниками** В моделях, обозначенных данным символом, раздвижные элементы оснащены роликами на шариковых опорах, регулируемые по высоте. Они обеспечивают идеальное и тихое скольжение дверей.



**Опорные ролики** В моделях, обозначенных данным символом, раздвижные элементы оснащены опорными роликами, регулируемые по высоте. Они обеспечивают оптимальные возможности регулировки для идеального скольжения и закрытия дверей.



**Дверцы с маховичком для бесступенчатой регулировки** При помощи механизма с точной резьбой, оснащенного регулирующим маховичком, можно легко и просто регулировать всю дверцу в пределах заданного диапазона.



**Компенсация неровностей стены при помощи регулируемого однослойного безопасного стекла** Компенсация неровностей стены в пределах 25 мм обеспечивается для боковых стенок и неподвижных секций при помощи „установленного в настенном профиле однослойного безопасного стекла с линейной регулировкой“.



**Компенсация неровностей стены при помощи телескопического винта** При помощи телескопического винта можно легко и просто регулировать всю дверцу в пределах заданного диапазона.



**Крепление рамного профиля „girofix“** Для фиксации рамного профиля достаточно одного поворота винта girofix на 90°.



**Откидные раздвижные элементы** Данным символом обозначены душевые ограждения с откидными раздвижными элементами. Их преимущество – простота в уходе, даже между стеклами!

# Безопасные стекла / Акриловые стекла



**A10** прозрачное стекло



**AQ10** прозрачное стекло с белой трафаретной печатью по верхнему краю стекла



**AQB10** прозрачное стекло с трафаретной печатью цвета антрацит по верхнему краю стекла



**ST10** сатинированное стекло



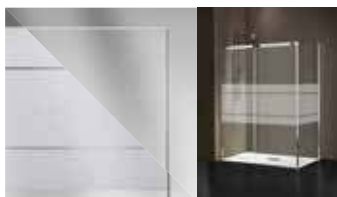
**STQ10** сатинированное стекло с белой трафаретной печатью по верхнему краю стекла



**AG10** дымчатое стекло



**GQ10** дымчатое стекло с трафаретной печатью цвета антрацит по верхнему краю стекла



**TS10** сатинированная трафаретная печать по центру стекла



**TQ10** сатинированная трафаретная печать по центру и верхнему краю стекла



**C10** акриловое стекло Cincillà



**DA4** с декором Rain в виде капель дождя



**KA1** акриловое стекло с декором Fine

	libero 5000	libero 4000	libero 3000	acqua 5000	pura 5000	vetra 3000	pura R 5000	princess 4000	multi-S 4000	gallery 3000	vela 2000	acqua R 5000	natura 4000	dukessa 3000	multi 3000 glass	multi 3000	stila 2000	prima 2000 glass	prima 2000
<b>A10</b>	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	
<b>AQ10</b> <sup>1,2</sup>	●			●								●							
<b>AQB10</b> <sup>1,2</sup>	●			●								●							
<b>ST10</b>		●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
<b>STQ10</b> <sup>1,2</sup>	●			●								●							
<b>AG10</b>		●			●		●	●	●	●		●	●						
<b>GQ10</b> <sup>1,2</sup>	●			●								●							
<b>TS10</b> <sup>2,3,4</sup>		●			●	●	●	●	●	●		●	●	●				●	
<b>TQ10</b> <sup>1,2,3</sup>	●			●								●							
<b>C10</b>		●			●				●	●	●			●	●			●	●
<b>DA4</b>														●		●			
<b>KA1</b>																			●

**1 Трафаретная печать по верхнему краю**  
**по верхнему краю**  
 По верхнему краю данных стекол нанесена трафаретная печать, высотой ок. 55 мм. Данная печать закрывает большую часть направляющих и мест приклеивания шарнирных петель к стеклу.

**2 Искажение цвето-передачи при трафаретной печати:** Из-за особенностей сатирированной трафаретной печати стекло может иметь небольшие искажения цветопередачи.

**3 Максимальная ширина TS 10 и TQ 10:** Для данных стекол трафаретная печать по центру стекла может иметь ширину не более 1250 мм.

**4 Расхождения по высоте при трафаретной печати:** В моделях, оснащенных системами поворотных дверей и трубными разводками (multi-S 4000 и libero 4000), вследствие использования механизма подъема/опускания могут возникать расхождения по высоте печати на фиксированной секции и поворотной секции в диапазоне ок. 3 мм.



**ProCare**



**Protect**





# Защитные покрытия стеклянных поверхностей

**ProCare:** Наш изготовитель стекла Sain Gobain разработал по инновационной технологии новое стекло: „Timeless“, что переводится как: «не подверженный влиянию времени». Компания duka предлагает данное улучшенное стекло под маркой «ProCare». Вода стекает по стеклу широкой струей, не оставляя при этом капли на его поверхности. Стекло остается прозрачным на протяжении длительного времени.

**Protect:** водоотталкивающая отделка поверхности стекла выполняется непосредственно на заводе. Стекло становится более устойчивым к воздействию извести, грязи и т.д. Значительно облегчается его чистка, а использование сильнодействующих чистящих средств сокращается.

В наличии для следующих модельных рядов:

	libero 5000	libero 4000	libero 3000	acqua 5000	pura 5000	vetra 3000	pura R 5000	princess 4000	multi-S 4000	gallery 3000
<b>PROTECT</b>	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>PROCARE</b>	●	●	●	●	●		●	●	●	●

	vela 2000	acqua R 5000	natura 4000	dukessa 3000	multi 3000	multi 3000 glass	stila 2000	prima 2000	prima 2000 glass
<b>PROTECT</b>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>PROCARE</b>	●	●	●				●		



# Дверные ручки



multi-S



gallery\*



vetra



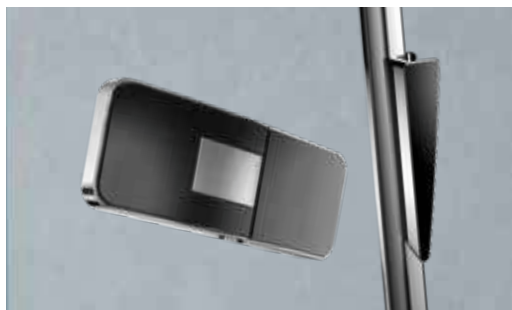
natura FP



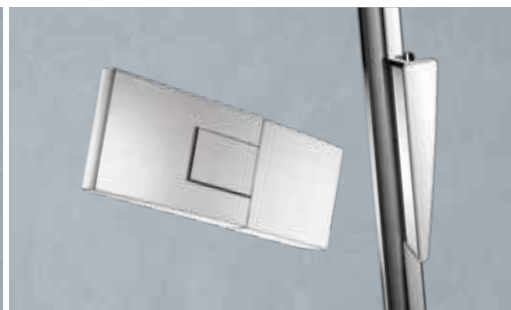
pura soft design -  
Шарнирные петли и ручки хромированные



pura soft design -  
Шарнирные петли и ручки с белой стеклянной вставкой



pura soft design -  
Шарнирные петли и ручки с черной стеклянной вставкой



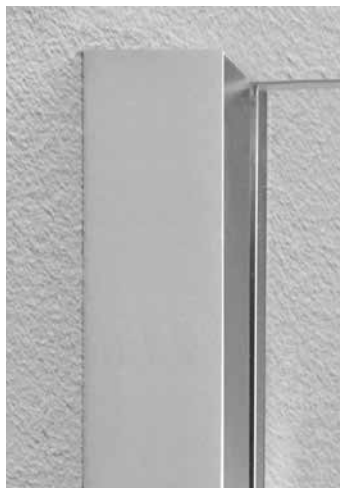
pura cube design -  
Шарнирные петли и ручки хромированные

	libero 5000	libero 4000	libero 3000	acqua 5000	pura 5000	vetra 3000	pura R 5000	princess 4000	multi-S 4000	gallery 3000	vela 2000	acqua R 5000	natura 4000	dukessa 3000	multi 3000 glass	multi 3000	stila 2000	prima 2000 glass	prima 2000	
pura					●		●													
multi-S						●			●	●										
gallery						●			●	●										
vetra						●				●										
natura FP									●	●				●						

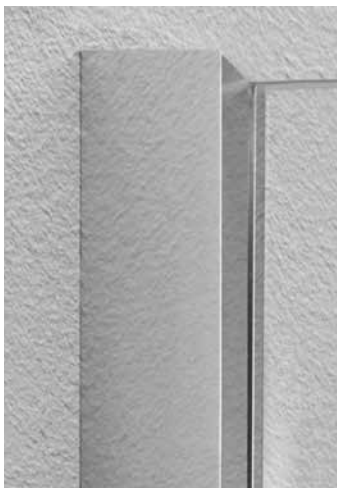
● = Стандартная дверная ручка, ● = Нестандартная дверная ручка

\* Дверная ручка gallery может устанавливаться на дверцы, угловые входы и пятиугольные кабины как вертикально, так и горизонтально. На полукруглые кабины ручка устанавливается вертикально.

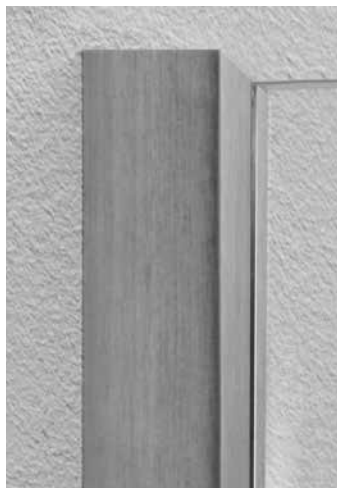
# Профили



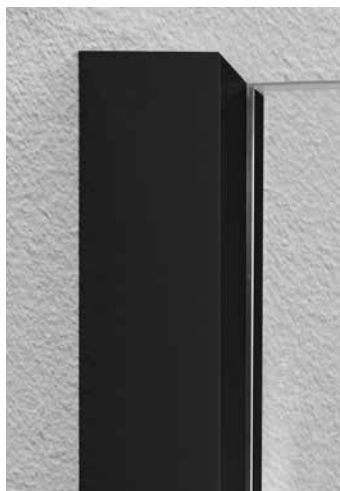
**SIL** матовое серебро



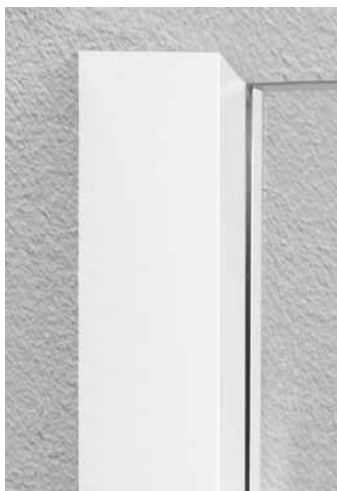
**SHL** глянцевое серебро  
**CSH** глянцевый хром/алюминий



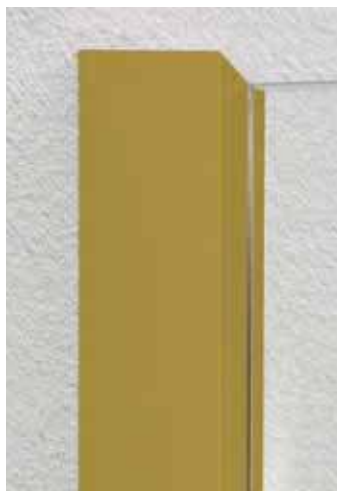
**INO** неоокисляемый



**NER** черный



**BCO** белый



**ORO** золото

	libero 5000	libero 4000	libero 3000	acqua 5000	pura 5000	vetra 3000	pura R 5000	princess 4000	multi-S 4000	gallery 3000	vela 2000	acqua R 5000	natura 4000	dukessa 3000	multi 3000 glass	multi 3000	stila 2000	prima 2000 glass	prima 2000	
<b>SIL</b>		●	●			●		●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●
<b>SHL</b>		●	●					●	●		●		●	●	●	●	●	●	●	●
<b>CSH **</b>	●			●	●	●	●			●		●								
<b>INO</b>	●			●								●								
<b>NER</b>			●							●										
<b>BCO</b>									●*					●	●	●	●	●	●	●
<b>ORO</b>								●												

\* не доступно для складных поворотных дверей

\*\* при глянцевом хромированном/алюминиевом покрытии (CSH) алюминиевые профили выполнены в цвете серебряный глянец, а шарнирные накладки и ручки хромированными





## QR-код

Любая душевая кабина duka станет украшением Вашей ванной комнаты и подарит Вам радость на многие годы. Если у Вас возникнут вопросы, касающиеся Вашей душевой кабины duka, то обратите внимание на QR-код, расположенный внизу с внешней стороны. Он состоит из 8-значной последовательности цифр, благодаря которой мы сможем безошибочно идентифицировать Вашу душевую кабину. Вы легко сможете самостоятельно считать код, после чего необходимо сообщить его в отделение, в котором Вы приобрели свою душевую кабину duka. Более подробную информацию по данному вопросу Вы можете найти на нашей странице [www.duka.it](http://www.duka.it).

Кроме того, идентификационный номер Вашей душевой кабины duka также указан на обратной стороне гарантийного талона, поставляемого вместе с изделием, либо на упаковочной этикетке, расположенной на транспортной упаковке!







# Гарантия компании duka

На приобретенную Вами душевую кабину duka распространяется комплексная гарантия. Это указано в гарантийном талоне, прилагаемом к изделию. На обратной стороне данного гарантийного талона указан идентификационный номер („ID“). Данный идентификационный номер представляет собой уникальный код изделия duka, позволяющий отследить изготовление душевой кабины на заводе от момента получения заказа до отправки готового изделия заказчику.

В гарантию для конечного потребителя включена 5-летняя гарантия изготовителя и 10-летняя постпродажная гарантия на быстроизнашивающиеся детали. Более подробную информацию по данному вопросу Вы можете найти на нашей странице [www.duka.it](http://www.duka.it).

**5 ЛЕТ ГАРАНТИИ  
10 ЛЕТ ГАРАНТИИ НА ПОСТАВКУ ЗАПЧАСТЕЙ**





Из-за типографических особенностей напечатанные оттенки могут отличаться от реальных цветов. Компания duka AG сохраняет за собой право на внесение изменений без предупреждения или замены. **duka AG** Erlenweg 19, I-39042 Brixen (BZ) / Tel. +39 0472 273 100



Все технические данные и более подробную информацию по нашим модельным рядам Вы можете найти на странице [www.duka.it](http://www.duka.it) и по адресу

[info@duka.it](mailto:info@duka.it)



5 ЛЕТ  
ГАРАНТИИ

10 ЛЕТ ГАРАНТИИ  
НА ПОСТАВКУ  
ЗАПЧАСТЕЙ





[www.duka.it](http://www.duka.it)