

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Мы всегда проектировали лучшие технологии для воды и уверены, что передовые мощности наших производств должны идти вместе с инновационными технологиями наших изделий. Мы с таким же энтузиазмом работаем над каждой деталью и наши многочисленные патенты и международные авторитетные премии являются доказательством того, как радикально мы изменили технологии в этом секторе: эффективность наших смесителей позволяет сегодня бережно относиться к природным ресурсам. Таким образом это минимизирует расходы на энергию и воду, к тому же все изделия изготовлены из безопасных материалов и с минимальным содержанием свинца в меди.



WIDD®

WIDD® technology (Water Immersion Dry Disc) - это технология позволяющая вода достигать верхнюю часть смесителя текущая вне профиля картриджа. Таким образом радикально сокращается механический износ. Благодаря тому, что течение воды является внешним, сокращается вложение известковый налет в самой картридже, главной причины неточностей и даже ломку керамических дисков.



COAXIAL

Технология COAXIAL идеальна для минималистского дизайна: в смесителях, изготовленных по этой технологии, вход и выход воды располагаются на одной оси, позволяя обойтись без блока картриджа, обычно расположенного справа от смесителя. При включении излива только с холодной водой уменьшается потребление энергии, что снижает влияние на окружающую среду.



THERMOTECH

Новый терmostатический картридж THERMOTECH сейчас выпускается во второй версии. Оснащенный безопасным термостатом, который не допускает нагрева воды выше 38°C, картридж мгновенно реагирует на внезапные изменения температуры. Осевая сборка облегчает техобслуживание и гарантирует максимальное удобство работы во времени.



EASYTOUCH

Технология EASYTOUCH, которая используется, например, в последнем смесителе Loop E, позволяет контролировать напор и температуру воды с помощью сложной электронной системы. Любое колебание температуры сопровождается изменением окраски рассеянного света светодиода с переходами от синего (холодная вода) до красного (горячая вода).



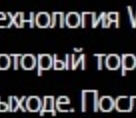
ENERGSAVING

Экологичная технология ENERSAVING, получившая признание в виде престижной премии Bien Vivre на недавней парижской выставке Idéo Bain, предусматривает поток холодной воды при центральном положении рычага (вместо потока смешанной воды). При этом не происходит включения бойлера, что сберегает денежные средства и предотвращает выбросы отработанного газа в атмосферу.



WATERSAVING

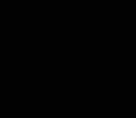
Технология WATERSAVING была разработана в целях снижения расхода воды. Для этого применяется динамический ограничитель расхода, который тормозит движение рычага вверх, позволяя уменьшить скорость потока (до 50%) при сохранении значительного объема воды на выходе. После преодоления начального сопротивления смеситель может беспрепятственно работать с максимально допустимым расходом.



-50%

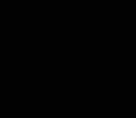
ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Мы всегда проектировали лучшие технологии для воды и уверены, что передовые мощности наших производств должны идти вместе с инновационными технологиями наших изделий. Мы с таким же энтузиазмом работаем над каждой деталью и наши многочисленные патенты и международные авторитетные премии являются доказательством того, как радикально мы изменили технологии в этом секторе: эффективность наших смесителей позволяет сегодня бережно относиться к природным ресурсам. Таким образом это минимизирует расходы на энергию и воду, к тому же все изделия изготовлены из безопасных материалов и с минимальным содержанием свинца в меди.



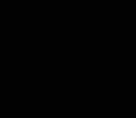
BLOCKADE

Ограничитель максимального расхода BLOCKADE, установленный в картридже Nobili Widd® 28 с диаметром всего лишь 28 мм, позволяет установить максимальную допустимую скорость потока на выходе из смесителя. Достаточно вставить в основание картрида простой фильтр (предусмотрен ряд фильтров с конкретными значениями расхода), и смеситель не сможет давать на выходе расход более заданного, независимо от давления подачи воды.



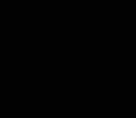
ECOFRESH

Ограничитель температуры ECOFRESH, регулируемый непосредственно на картриже, предотвращает чрезмерное использование горячей воды и защищает от нагрева: просто поверните управляющую колпачковую гайку в верхней части картрида влево или вправо, и температура воды в смесителе изменится.



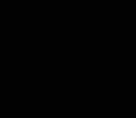
ECOPRASS

Технология ECOPRASS предусматривает исключительное использование латуни с очень низким содержанием свинца. Несмотря на то, что ее применение приводит к более быстрому износу режущего инструмента станка, экологичность делает такой материал идеальным для производства изделия с низким воздействием на окружающую среду.



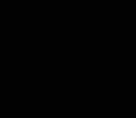
INFINITY

Этот символ означает, что изделие можно комбинировать сдушевой системой INFINITY. Универсальный врезной корпус допускает реализацию 2-режимных проектов ванной комнаты, предоставляя пользователю максимальную свободу выбора эстетических решений (большая часть коллекций линии Teknobilli может использоваться с этой системой) и типа смесителя: однорычажный или с терmostатическим управлением.



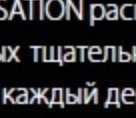
COLOURTHERAPY

Технология COLOURTHERAPY интенсифицирует особые отношения между человеком и водными струями душа путем комбинации воды и свето-цветотерапии: энергия красок и яркость света помогают тему разуму восстановить естественное равновесие в спокойной обстановке родного дома, пробуждая чувства, улучшая физическое и душевное состояние.



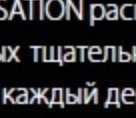
COOLBODY

Технология COOLBODY повышает эффективность работы смесителя: новый конструктивный дизайн предусматривает уменьшение длины канала протекания горячей воды в корпусе смесителя и изолирует его от внешней поверхности, которая при любых условиях остается теплой на ощупь, что повышает комфорт и безопасность при использовании. Рекомендуется ограничить температуру воды значением 38°C.



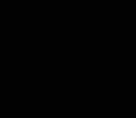
SENSATION

Технология SENSATION расширяет чувственный опыт домашнего оздоровления, дополняя удовольствие от душа функцией ароматерапии. Три специальных тщательно подобранных аромата (энергетический, цветочный и расслабляющий) комбинируются с потоками воды, чтобы вы могли каждый день вновь и вновь обретать персональное равновесие и восстанавливать естественное здоровье.



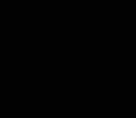
SPX®

Маркировка SPX® (Parigi® Parinox® Softtex®) обозначает использование первой гибкой трубы, повсеместно признанной во всем мире за исключительную внутреннюю гигиеничность (которая определяет отличную химическую стойкость к воздействию добавок, имеющихся в воде, типа хлорина), оптимальную термостойкость и устойчивость к давлению, повышенную гибкость по сравнению с трубками из традиционного сшитого полипропилена.



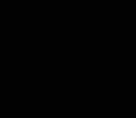
T-LED

Изощренная технология T-LED представляет собой светящуюся светодиодную полоску на некоторых смесителях для раковины, а также максимально допустимый расход воды на выходе по желанию. Достаточно вставить в основание картрида простой фильтр (предусмотрен ряд фильтров с конкретными значениями расхода), и смеситель не сможет давать на выходе расход более заданного, независимо от давления подачи воды. Если система случайно остается без присмотра на длительное время, она отключается самостоятельно.



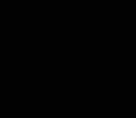
4D

Технология LIGHTNING 360 предназначена подчеркнуть детали: она используется в изящном стилистическом дополнении в виде выполненного шелкографическим методом греческого мотива в коллекции Dubai. Эта технология позволяет наносить гравировку на элементы с помощью прецизионного лазерного источника, который вращается вокруг детали и создает рисунок с высочайшей точностью: незабываемый результат без заусенцев и иных дефектов.



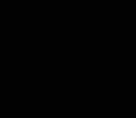
GHOST

Никаких устаревших и безобразных сварных швов, никаких видимых соединений или фитингов: технология GHOST позволяет исключить все это благодаря тщательному дизайнерскому проектированию изделия. Поэтому органы управления в коллекциях Carlos Primo и Spring не содержат крепежных винтов, а изливы коллекций Live и Tower закреплены на корпусе потайным винтом, установленным внутри смесителя и скрытым от глаз.



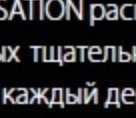
BRIGHTING

Технология BRIGHTING подчеркивает яркую блестящую отделку наших смесителей, на которых слой хрома по толщине значительно превышает рыночные стандарты: 15,0 мкм никеля и 0,5 мкм хрома. Все процессы выполняются на собственных предприятиях в полном соответствии с самыми строгими стандартами по экологии.



NEOPERL®

Идеальный поток воды на выходе смесителя означает высокое качество смесителя. Поэтому компания Nobili использует обширный опыт группы NEOPERL®, объединяя ее изделия с аэраторами Cascade® или Caché®. Эти компоненты отличаются превосходным качеством и гарантируют полную струю при любых условиях эксплуатации.



SPX®

Маркировка SPX® (Parigi® Parinox® Softtex®) обозначает использование первой гибкой трубы, повсеместно признанной во всем мире за исключительную внутреннюю гигиеничность (которая определяет отличную химическую стойкость к воздействию добавок, имеющихся в воде, типа хлорина), оптимальную термостойкость и устойчивость к давлению, повышенную гибкость по сравнению с трубками из традиционного сшитого полипропилена.