

РУКОВОДСТВО ПО КАЧЕСТВУ



КАЧЕСТВО, ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ
И СОВЕТЫ ПО ПЛАНИРОВКЕ

240 веские
причины приобрести
кухню nobilia

nobilia®

КАЧЕСТВО И ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ



Вы знаете, что качественное и эффективное обслуживание заказчиков – это ключ к успеху продаж. Надо иметь глубокие знания о товарах, выходящие за рамки общей коммерческой документации, проспектов и презентационных брошюр. Настоящее РУКОВОДСТВО ПО КАЧЕСТВУ (QUALITY GUIDE) представляет собой исчерпывающее краткое пособие, содержащее «240 полезных советов» для консультирования ваших заказчиков. Руководство по качеству (Quality Guide) содержит ответы на основные вопросы и поможет вам хорошо подготовиться к разговору с покупателем. Мы покажем вам, в чем заключается ценность кухни pobilia: продуманная и практичная конструкция отдельных компонентов, а также высокое качество

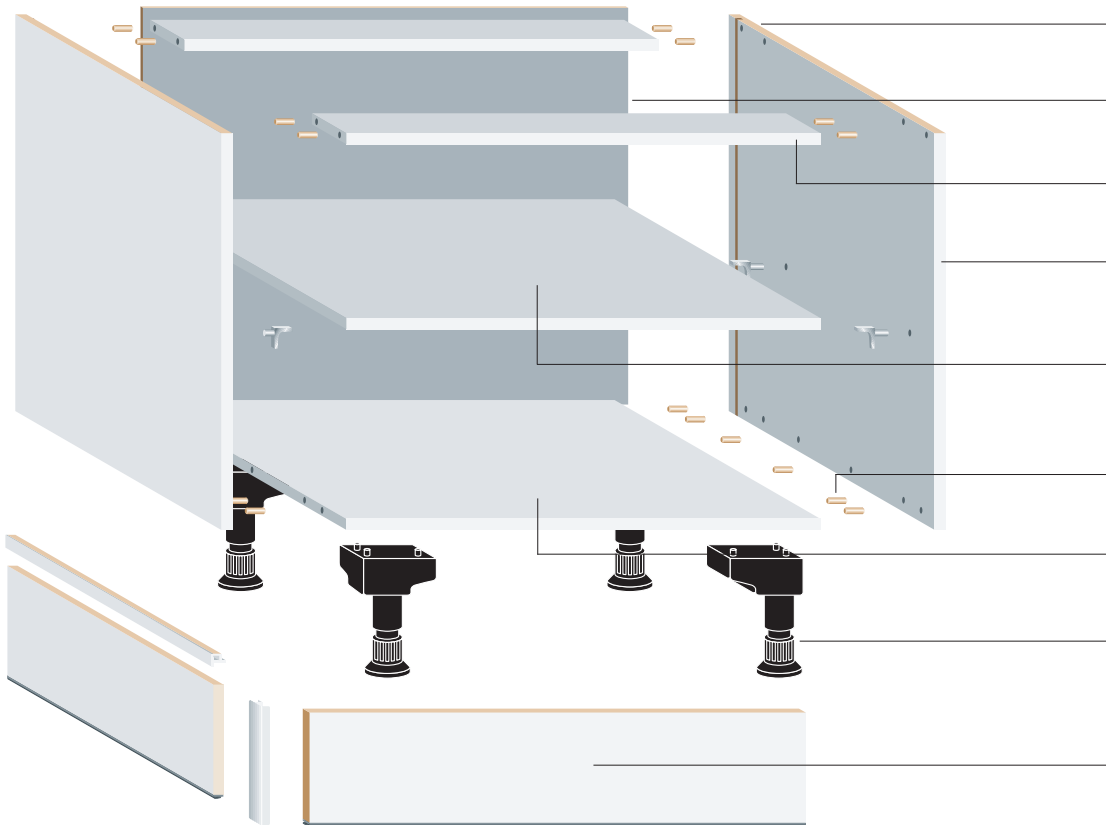


мебельной фурнитуры и функциональных элементов премиум-класса! От качества, особенностей и характеристик различных материалов и поверхностей до особенностей планирования и специальных монтажных приспособлений – мы собрали в данной брошюре ту информацию о фирме pobilia, которую вы можете использовать для аргументации. Кроме того, в разделе «Контроль качества» описаны предварительные и проводимые на этапе серийного производства испытания и тесты, которые должны выдерживать кухни pobilia. Надеемся, что чтение доставит вам удовольствие.

КОРПУС	4 5
ОСОБЕННОСТИ ИЗДЕЛИЙ, МОДЕЛИ	6 7
НОЖКИ ЦОКОЛЯ ЦОКОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ	8 9
ШАРНИРНАЯ ТЕХНИКА SENSYS РАСПАШНЫЕ ДВЕРЦЫ	10 11
СИСТЕМА ВЫДВИЖНЫХ И ВЫТЯЖНЫХ ЯЩИКОВ	12 13
ДЕКОРЫ КОРПУСА ФАСАДЫ	14 15
СТОЛЕШНИЦЫ ВАНГЕНЫ ВЕРХНИЕ И НИЖНИЕ КАРНИЗЫ СВЕТОДИОДНЫЕ РЕЙКИ	16 17
DIMENSION®	18 19
СИСТЕМНЫЙ РАСТР ПРЕВОСХОДНАЯ ЭРГОНОМИКА	20 23
КУХНЯ БЕЗ РУЧЕК LINE N	24 25
ОСОБЕННОСТИ ПЛАНИРОВКИ LINE N	26 27
СИСТЕМА ВЫДВИЖНЫХ ЯЩИКОВ СИСТЕМА ВЫТЯЖНЫХ ЯЩИКОВ	28 29
СИСТЕМА ВЫТЯЖНЫХ ЯЩИКОВ	30 31
ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ КОМФОРТ	32 33
УГЛОВЫЕ ШКАФЫ	34 35
ВЫСОКИЕ ШКАФЫ ПОЛУКОЛОННЫ	36 37
НАВЕСНЫЕ ШКАФЫ КОЛОННЫ НА СТОЛЕШНИЦУ	38 39
ВСТРОЕННАЯ ПОДСВЕТКА ФУРНИТУРА ДЛЯ НАВЕСНОГО ШКАФА	40 41
ЦВЕТОВАЯ КОНЦЕПЦИЯ НАБОРЫ ПАНЕЛЬНЫХ СТЕНОК	42 43
ЦВЕТОВАЯ КОНЦЕПЦИЯ НАБОРЫ ПАНЕЛЬНЫХ СТЕНОК	44 45
СТЕНОВЫЕ ПАНЕЛИ	46 47
ОСНАЩЕНИЕ НИШИ НИЖНИЕ ШКАФЫ НА СПЕЦИАЛЬНОЙ ВЫСОТЕ	48 49
УПАКОВКА МОНТАЖ	50 51
КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА	52 63
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СТРАТЕГИЯ ДИЗАЙН	64 65
ВНУТРЕННЕЕ И ВНЕШНЕЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ВЫВЕДЕНИЕ НА РЫНОК	66 67
ПРОДУКЦИЯ «СДЕЛАНО В ГЕРМАНИИ»	68 69
КАЧЕСТВО ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА СЕРТИФИКАТЫ	70 71

ВСЕСТОРОННЯЯ ПРОЧНОСТЬ

Более 2300 серийных моделей шкафов изготавливает высокоавтоматизированное производство компании **pobilia**. Производство базируется на модульной системе **dimension®** с тремя вариантами высоты нижних шкафов, пятью вариантами высоты навесных шкафов, четырьмя вариантами высоты колонн на столешницу, четырьмя вариантами высоты высоких шкафов и тремя специальными вариантами высоты для многофункциональных планировок.



Боковые стенки толщиной 16 мм, с обеих сторон покрыты меламиновой смолой

Заедные стенки из твердого волокна 2,8 мм, с обеих сторон лакированные, прикручены к корпусу

Травесы толщиной 19 мм, с обеих сторон покрыты меламиновой смолой

Передние кромки корпуса с уплотнительным ПП-кантом (толщина 1,2 мм)

Вставная полка толщиной 16 мм, передние кромки с уплотнительным ПП-кантом (толщина 1,2 мм)

Полки и боковины соединены шпунтами из твердой древесины (8 x 30 мм) и приклеены

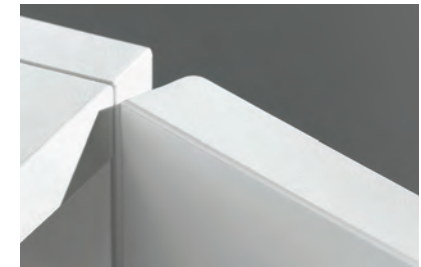
Теплоизоляционные днища толщиной 19 мм с обеих сторон покрыты меламиновой смолой

Ножки цоколя с регулировкой по высоте от -10 до +20 мм

Цокольные плинтусы из МДФ с нижним уплотнительным профилем 70 мм, 100 мм, 150 мм, 200 мм
Толщина 13 мм

1 Материал корпуса 16 мм

Боковые стенки толщиной 16 мм, с обеих сторон покрыты меламиновой смолой, отличаются чрезвычайной стойкостью к внешним воздействиям и простотой ухода.



6 Полкодержатель цельнометаллический

Цельнометаллический полкодержатель с предохранительным штифтом, высокая нагрузочная способность согласно стандарту DIN. Предохранительный штифт препятствует сползанию вставных полок. Максимальная нагрузка для деревянных и стеклянных вставных полок: 50 кг/м²



Отсутствие рекламаций



Максимальная нагрузка



Удобство монтажа



Выгодная цена

2 | Передний кант корпуса/вставных полок

Передняя кромка корпуса и вставные полки отделаны уплотнительным ПП-кантом толщиной 1,2 мм. Выдерживает большие нагрузки и устойчива к ударам. Привлекательный внешний вид благодаря мягкому скруглению.

3 | Теплоизоляционные днища/траверсы 19 мм

Особо прочные теплоизоляционные днища и траверсы в нижних и высоких шкафах. Верхняя поперечина в нижних шкафах: Цвет кантов белый для придания законченного вида.

4 | Здесь влага не проникнет

По контуру уплотнительные канты для полок и боковин обеспечивают аккуратное завершение и препятствуют попаданию грязи и влаги.



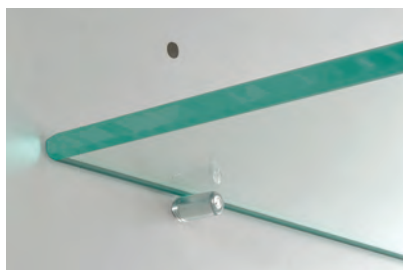
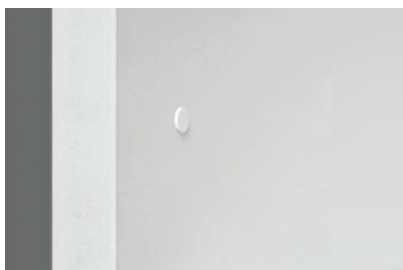
5 | Шпунты из твердой древесины 8 x 30 мм

Полки, теплоизоляционные днища и боковины соединены шпунтами из твердой древесины и приклеены.



Высококачественная конструкция элементов корпуса, а также совершенная мебельная фурнитура – это результат многолетнего опыта и постоянного усовершенствования технологического процесса.

**Уве Ширмер, (Uwe Schirmer)
Сотрудник отдела
разработки новых продуктов**



7 | Заглушка

Совершенство также внутри шкафа: Отверстия размером 5 мм опционально могут быть закрыты пластмассовыми заглушками. Они идеально подходят к внутреннему цвету корпуса.

8 | Стекланные вставные полки

Для создания эффекта прозрачности серийные навесные шкафы со стеклом оборудованы стеклянной полкой толщиной 5 мм. Шкафы с подъемным механизмом открывания фасада наверх и подъемным механизмом двойного сложения оборудованы стеклянными полками толщиной 6 мм.

9 | 50 кг/м² нагрузка на полку

Сюда поместится все! На все поверхности (включая вставные полки) можно оказывать нагрузку до 50 кг/м². Это соответствует, например, весу более чем 80 тарелок.



10 | Задние стенки с отступом толщиной 2,8 мм

ДВП-панель толщиной 2,8 мм с обеих сторон обработана защитным антибактериальным лаком. Задние стенки в пазах глубиной 6 мм дополнительно прикручены к корпусу. Задние стенки с отступом обеспечивают хорошую циркуляцию воздуха между стеной и кухонной мебелью и не поглощают влагу.

Преимущества: Отсутствие стыков внутри в зоне видимости. Долговечность, прочность, варьируемые размеры для удобства монтажа. Кроме того, поглощению влаги препятствует двухстороннее лаковое покрытие, которое защищает от плесени.



560 mm

522 mm

ВАЖНО ТО, ЧТО ВНУТРИ!

11 Сюда поместится все!

- Глубина корпуса для нижних и высоких шкафов: 560 мм
- Полезная глубина: 522 мм
- Отступ корпуса: 35,2 мм
- Мебельная фурнитура не требует ухода/легкая сборка



12 Изменение глубины на 460 мм, без наценки

Глубина 460 мм позволяет уверенно создавать планировки для небольших помещений без доп. расходов на спецзаказ.



13 Влагозащитный поддон в шкаф под мойку

Дополнительно: Влагозащитный поддон для нижних шкафов под мойку и для шкафов с особой нагрузкой, например хозяйственной колонны, препятствует появлению царапин на нижней полке от пылесоса и других бытовых приборов. Защита от остаточной влаги с ведер, щеток или чистящих средств.



14 Прочная металлическая траверса

Шкафы для встроенной плиты, шкафы под мойку или угловые шкафы с механизмом «карусель» особенно прочные благодаря встроенной металлической траверсе.

Качество компонентов кухни не всегда на виду, часто оно скрыто внутри, но тем не менее очень важно. Это, прежде всего, относится к металлическим траверсам, защитным экранам и металлическим полкам, придающим прочность и долговечность всей конструкции.

Андреас Билефельд (Andreas Bielefeld), управляющий выпуском и сбытом продукции



- 15** Использование на всю длину
- Металлическая решетка в шкафах с выдвижными ящиками под мойку устанавливается в любой позиции. Поэтому вырез для сифона не нужен и выдвижение используется на всю длину.



- 16** Защита от пара. Посудомоечная машина
- Высокие шкафы для высоко установленных посудомоечных машин в серийной комплектации оборудованы очень глубоким влагозащитным поддоном.



- 17** Металлический уголок для защиты от пара навесных шкафов
- Здесь пар не проникнет: опция защиты от пара для навесных шкафов рядом с вытяжкой (DDS/4502).



- 18** Угловые нижние шкафы разборные
- Угловые нижние шкафы могут быть разобраны на месте (например, UEK 90). Поэтому они проходят даже через тесные лестничные площадки и узкие двери.



ЦОКОЛЬ – УСТОЙЧИВЫЙ!

Цокольный переходник

200 мм

150 мм

100 мм

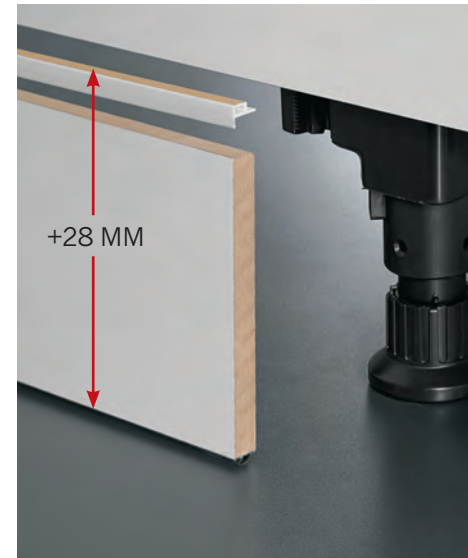
70 мм

19 4 стандартных высоты цоколя

- Устойчивая конструкция цоколя с переходниками и ножками имеет высоту 70, 100, 150 и 200 мм.
- Диапазон регулировки от -10 до +20 мм.
- Возможны отличающиеся значения высоты цоколя промежуточных размеров (с шагом 10 мм) с переходником (Руководство по продаже, регистр 3: № для заказа 4187).



- Ножки цоколя можно регулировать независимо друг от друга. Идеально для неровных кафельных полов, т. к. шкаф всегда стоит прямо!
- Нагрузочная способность: 250 кг на шкаф/4 ножки. Могут быть использованы также с гранитными столешницами.



20 Боковой цокольный плинтус, выше на 28 мм

Установщики обрадуются: благодаря добавке по высоте 28 мм на боковых цокольных плинтусах установщик может подогнать плинтус на месте.





Отдельный профиль

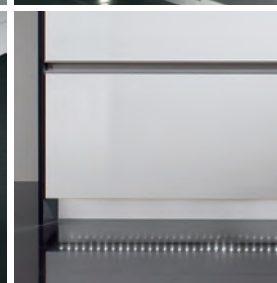
21 Нижние плинтусы 13 мм

Нижние плинтусы изготовлены из МДФ толщиной 13 мм (= волокнистая плита средней толщины) и имеют непосредственное покрытие.

Благодаря этому они отличаются чрезвычайной стойкостью к внешним воздействиям и простотой ухода.

22 Надежность прежде всего

Отдельно стоящие нижние шкафы у кухонных стенок или кухонных модулей островного типа в любом случае должны быть дополнительно снабжены элементом защиты от опрокидывания KIPPS. Он будет автоматически включен в заказ.



23 Нижний уплотнительный профиль цоколя

Цокольные плинтусы с подготовленным нижним уплотнительным профилем обеспечивают элегантное смыкание с полом и препятствуют проникновению влаги и грязи в цокольное пространство.

24 Профиль для уплотнения пола отдельный

Для подгонки цокольного плинтуса при монтаже к особенно неровным полам профиль можно заказать также отдельно. (Руководство по продаже, регистр 3:

№ для заказа 4863).



25 Водостойкий цокольный плинтус

Водостойкие цокольные плинтусы под нержавеющую сталь или с покрытием из пленки с зеркальным декором поставляются за дополнительную плату. Они целесообразны везде, где образуется особенно много влаги и/или сырости, к тому же они шикарно выглядят.

26 Невесомые открытые цокольные системы

В сочетании с боковыми стенками толщиной 25 мм дополнительно могут использоваться различные ножки цоколя для элементов шкафов. Все ножки имеют индивидуальную регулировку по высоте.

27 Впечатляющий эффект – подсветка цоколя

Цоколи могут выглядеть эффектно: со светодиодной подсветкой которая может быть смонтирована индивидуально, или со светодиодной световой полосой Flex.

Sensys

ИДЕАЛЬНОЕ ДЕМПФИРОВАНИЕ, СОВЕРШЕННЫЙ ДИЗАЙН

Серийное использование шарниров SENSYS ещё больше повышает качество и достоинства мебельной фурнитуры для кухонь nobilia. Многократно отмеченный наградами шарнир SENSYS со встроенным доводчиком (демпфером) фирмы Hettich представляет новое поколение шарниров на рынке. Все кухни Nobilea в серийной комплектации и без наценки оборудованы шарнирами SENSYS - от нижней до верхней ценовой категории. Компания предлагает инновационные технологии высокого качества по доступной цене.

За свой выдающийся дизайн SENSYS уже был награжден премиями «red dot design award 2008» и «iF product design award 2009».



reddot design award
winner 2008

28 | Комфортное и легкое закрывание

Фасады (дверцы) закрываются легким движением руки – равномерно и бесшумно. Уникальное автоматическое закрывание, начиная уже с угла 35°.

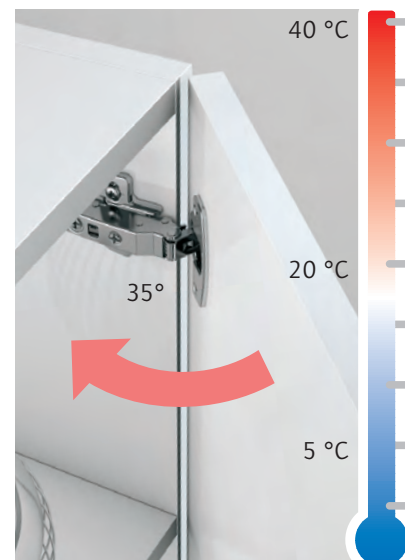
29 | Доводчик Silent system

Петли SENSYS в серийной комплектации оборудованы встроенным доводчиком SILENT SYSTEM. SENSYS также надежно демпфирует дверцы различного размера и веса.



30 | Стильный дизайн

Сдержанные линии петли – от чашки до монтажных пластин – обеспечивают его современный дизайн. Все кромки и радиусы идеально согласованы друг с другом и создают гармоничный облик. Демпфер Silent System также незаметен, как кнопка размыкания петли.



31 | Надежное качество

SENSYS обеспечивает равномерное мягкое закрывание в чрезвычайно высоком диапазоне температуры от +5°C до +40°C, а также при относительной влажности 90%. Пройдя не менее 80000 тестовых циклов, SENSYS доказал высокую надежность и долгий срок службы.



32 | Удобство монтажа

Монтаж или демонтаж осуществляется без инструмента быстро и без проблем легким нажатием пальца на скрытую кнопку разблокировки. При этом петля освобождается в результате эргономичного движения кнопки размыкания и рычага петли.

33 Идеальная регулировка

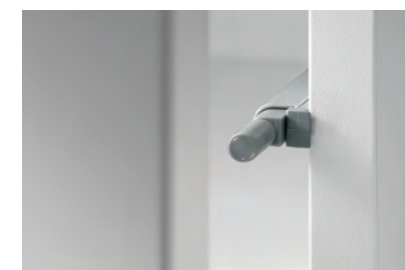
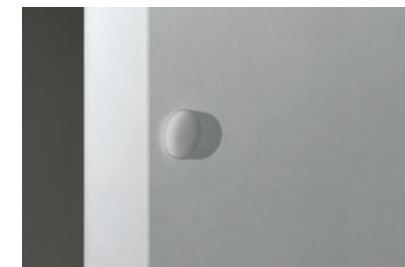
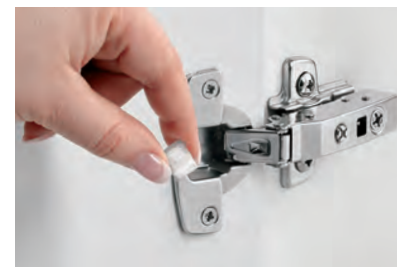
Петли SENSYS можно регулировать в трех измерениях.

SENSYS – это всегда идеальный стыков кухонной мебели даже при толстых фасадах с малым радиусом.



34 Буфер фасадов

Все фасады в серийной комплектации оборудованы пластмассовыми буферами толщиной 2 мм, расположенными на внутренней стороне фасада.



35 110-градусная петля для распашных фасадов

Распашные фасады стандартно оборудованы 110-градусными петлями с встроенным доводчиком. Большой угол открывания обеспечивает удобный доступ в самые дальние углы шкафа.

36 165°-петля для угловых шкафов

Навесные угловые шкафы на производстве оснащены 165-градусными петлями. Это обеспечивает особенно удобный доступ в самые дальние углы. Доводчик для крепления на петле входит в серийную поставку!

37 95°-петля для диагональных шкафов

95-градусные петли используются в диагональных угловых шкафах. Ограниченный угол открывания препятствует контакту с ручкой соседнего шкафа.

38 85-градусный ограничитель угла открывания

Ограничение угла открывания 95°- и 110°- градусных петель создает защиту при планировке угловых вариантов, соединений со стеной, а также стеклянных фасадов рядом с вытяжкой. Ограниченный угол также препятствует контакту с ручками на угловых шкафах.

39 Система открывания без ручек «push-to-open»

Для кухонь с мебелью без ручек распашные дверцы могут быть оборудованы системой открывания «Push-to-open». Система может быть установлена позднее в любое время.



Profi⁺

СДЕЛАНО ДЛЯ БУДУЩЕГО

40 | Стальной ящик цвета металл

Стальной ящик Profi⁺ впечатляет своим современным, качественным и без временем дизайном. Ящик имеет двойное покрытие под серебро и подходящее по цвету днище толщиной 16 мм.

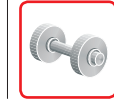
41 | Мягкое движение

Направляющие выдвижного ящика двигаются очень мягко. Шум при движении почти не ощущается. Синхронное управление обеспечивает абсолютно равномерный и беспрепятственный ход направляющих.

42 | Нагрузочная способность ящиков

- до 40 кг при ширине до 600 мм
- до 60 кг при ширине 800 мм и 900 мм

- до 70 кг при ширине 1000 мм
- до 80 кг при ширине 1200 мм



43 | Удобство монтажа и регулировки

Монтаж и демонтаж фасадов осуществляется без инструмента, в одном направлении одним движением руки: Панель нужно просто надеть.

Щелчок сообщает о прочном креплении.



44 | Внешний вид стыков

Фасадные панели быстро и удобно поддаются регулировке. Регулирующий элемент легкодоступен и прост, поскольку боковая регулировка и регулировка высоты обозначены ясными символами.



45 | Направляющая с принципом призмы

Направляющая выдвижного ящика, работающая по уникальному принципу призмы. Принцип призмы обеспечивает оптимальный ход и высокую боковую устойчивость, а также малые значения просадки.

46 Качественный дизайн

Форма ящика Profi+ олицетворяет элегантность, долговечность и стабильность. Глубокие выдвижные ящики в серии оборудованы круглым релингом.

Опционально может быть поставлена боковина с закрытой стороной из стали или стекла за дополнительную плату.



48 Новая система демпфирования

Бесшумное закрытие с высоким комфортом. Новая серийная система доводчиков всегда обеспечивает гармоничное закрытие. На последней фазе процесса закрытия движение замедляется как в замедленном воспроизведении, и ящик

завдвигается бесшумно. Как в пустом, так и загруженном выдвижном ящике действует адаптивное демпфирование. Небольшое усилие обеспечивает возможность удобного и легкого открывания фасадов без ручек.

47 Высококачественная обработка

Profi+ восхищает качеством обработки. Соединения между панелями, задней стенкой и коробом, а также между выдвижным ящиком и направляющей стабильны и надежны.



49 Удобство очистки

Особо удобная очистка благодаря вмонтированным заподлицо мягким краям в выдвижных ящиках.



50 Сборка без инструментов

Благодаря скорости установки и снятия выдвижные ящики Profi+ очень удобно монтировать, легко чистить и можно менять местами.



51 Устройство для открывания

Электрохимические или работающие от датчиков системы прекрасно обеспечивают открывание высоких ящиков. Достаточно, например, мягкого нажатия коленом на встроенный мусоросборник, чтобы открыть выдвижное отделение. Благодаря этому можно не дотрагиваться до дверцы, если руки заняты или грязные.

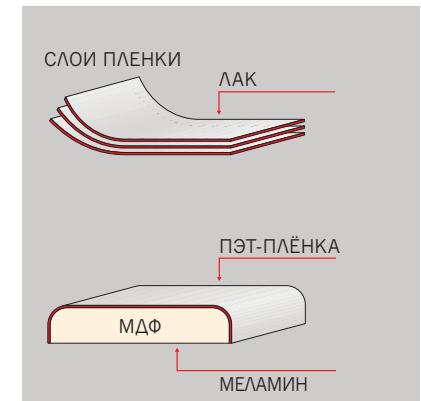
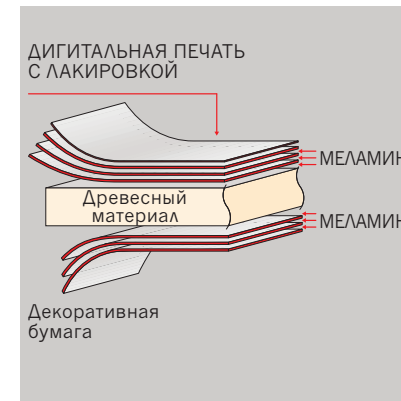
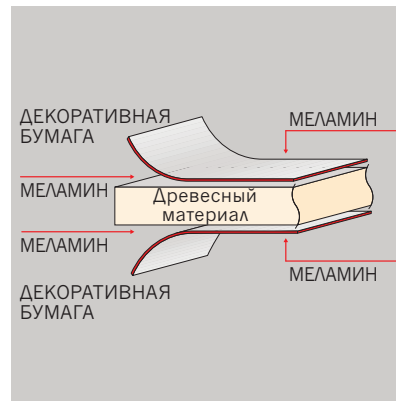
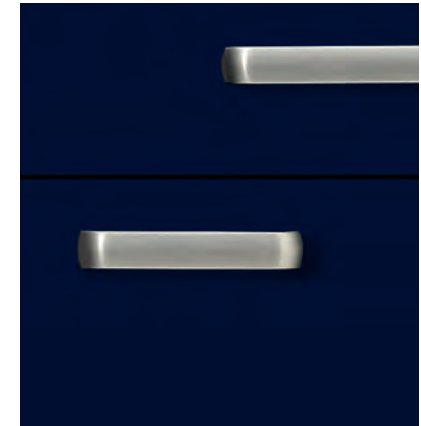
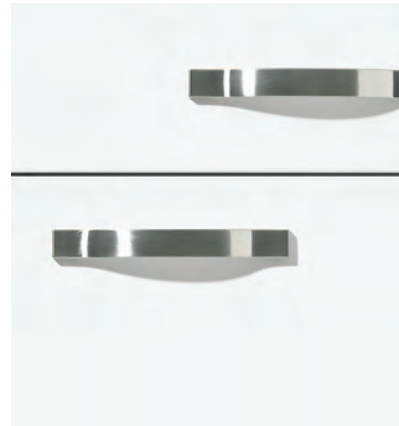
ИЗ КАКОЙ ДРЕВЕСИНЫ СДЕЛАНА МОЯ КУХНЯ?

52 Декоры корпуса – чистая работа

- Цвет корпуса внутри: стандартно = белый
- Светлое внутреннее пространство: хороший обзор, все можно быстро найти
- Конечный клиент ассоциирует с белым цветом такие понятия, как гигиена, чистота и здоровье.
- Цвет корпуса снаружи: Свободный выбор из 17 ультрамодных цветов корпуса
- Навесные шкафы со стеклом или стеллажи без наценки с обеих сторон (внутри и снаружи) поставляются в декоре к орлуса. Поэтому нет необходимости указывать цвет лицевой стороны.
- Без наценки за внешний декор. При переезде все шкафы можно расположить по-новому – без проблем с лицевой стороной.



Указания по уходу за корпусом и фасадами см. здесь:
www.nobilis.de/service/anleitungen/pflegehinweise



53 Меламин, непосредственное нанесение слоя

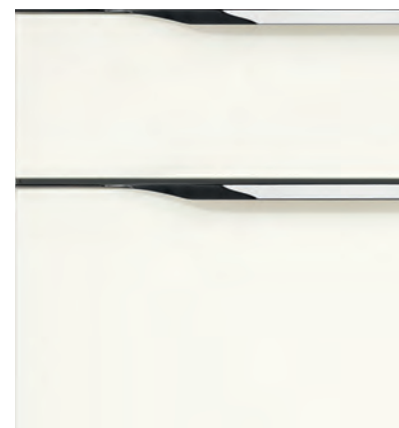
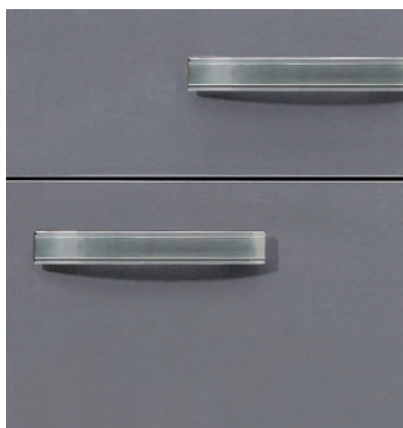
- Оптимально для кухонной мебели
- Чрезвычайно стойкий к внешним воздействиям
- Поверхность может иметь мелкие неровности и позволяет воссоздать приятный древесный облик.
- Легкость ухода
- Выгодная цена

54 Фасады с цифровой печатью

- цифровая печать с использованием УФ-лака на водной основе
- Выраженный характер натуральной древесины
- Легкая очистка, несмотря на глубокую структуру
- Высококачественный материал основы

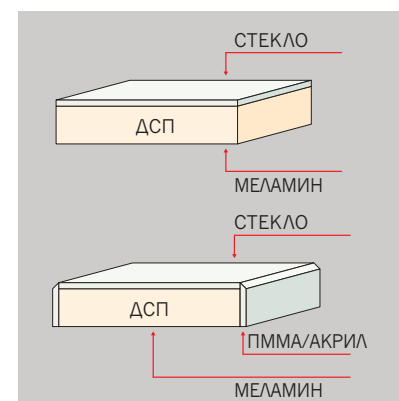
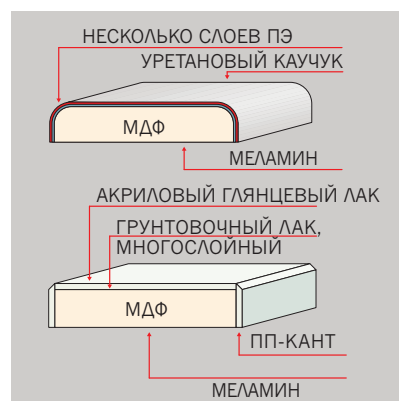
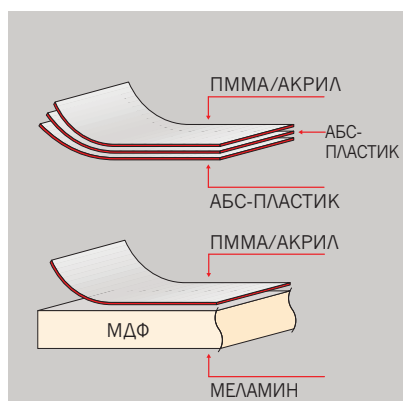
55 Фасады из лакированного ламината

- Лакированная ПЭТ-плёнка
- Без вертикальных швов
- Глянцевый лакокрасочный слой
- Привлекательная замена для лакированных фасадов
- Очень привлекательное соотношение цена-качество



Качество для всех ценовых групп

Современнейшее оборудование и высококачественные материалы всего ассортимента фасадов и корпусов nobilia говорят сами за себя. Здесь мы расскажем вам о свойствах и преимуществах используемых материалов.



- 56** Фасад с покрытием из пленки
- Возможны скругления без кромки со всех сторон
 - Чрезвычайно стойкий к внешним воздействиям
 - Идеально для фасада с рамкой, без кромки спереди
 - Привлекательная на вид замена натуральной древесины или лака
 - Очень выгодное соотношение цены и качества

- 57** Акриловые фасады
- Глубина глянца имитаций стекла не имеет себе равных
 - На вид настоящее стекло, но легче и дешевле
 - Достаточно твердые, небульющиеся
 - Идеально для создания металлических эффектов
 - Царапины легко устраняются полировкой

- 58** Лакированные фасады
- Эстетика материала в чистом виде
 - Износостойкие, легкие в очистке
 - Лакированные фасады, матовые и глянцевые, спереди без кромки
 - Ультраглянцевые фасады, с ПП-кантом по контуру
 - Матовый лак, устойчив к царапинам

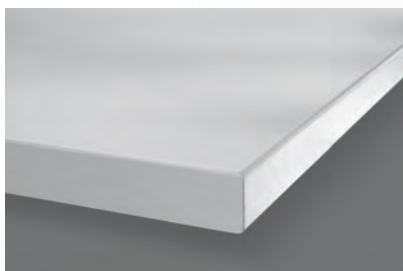
- 59** Стекланные фасады
- Благородный глянец, непревзойденный внешний вид
 - Оптимально для использования на кухне
 - Стойкие к внешним воздействиям, легко очищаются
 - Верхняя ценовая категория

НАША СТОЛЕШНИЦА – САМА ТВЕРДОСТЬ!



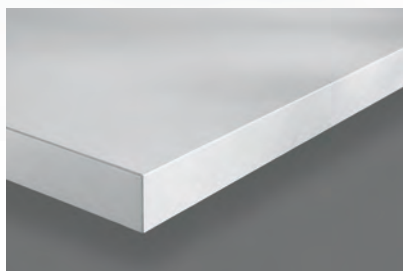
Столешицы nobilia отличаются высокой практичностью.

- Основной столешниц толщиной 38 мм являются высококачественные трехслойные ДСП.
- Они покрыты прочным слоистым пластиком (поверхности HPL и CPL).
- Толщина слоистого материала составляет 0,6–0,8 мм.
- Боковые обрезные кромки на заводе отделаны декоративными кантами.
- Полезная глубина: Стандартно от 600 до макс. 1170 мм, 1200 мм при отделке N-кантом
- Ударопрочное проклеивание водостойким D3-клеем (PVAC).



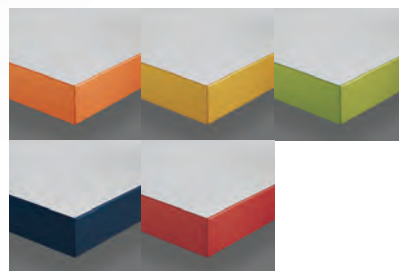
60 N-кант

Плита из слоистого материала отделана по скругленному переднему краю, по всему периметру. Боковины могут быть отделаны декоративным кантом толщиной 1,5 мм или с использованием N-канта (за дополнительную плату). Для оптимальной защиты от влаги N-кант уплотнен на переходе к нижней стороне.



61 Декоративный кант

Декоративные канты представляют собой приклеиваемые ПП-канты толщиной 1,5 мм в любом декоре столешницы и 5 цветах ЦВЕТОВОЙ КОНЦЕПЦИИ (COLOR CONCEPT). ПП-канты обработаны водостойким полиуретановым клеем.



Передние ПП-канты обеспечивают возможность создания индивидуальных поверхностей произвольной формы для столешниц, столов и барных столов.



62 Поверхность: устойчивость к износу!

Стойкость к царапинам и износу поверхности столешницы соответствует требованию стандарта DIN 68930. Благодаря этому столешницы уверенно справляются с нагрузками, обычными в домашнем хозяйстве.

63 Транспортное крепление карнизов

Внешние углы верхних карнизов проклеены на заводе, комплекты упакованы в картонную коробку и обвязаны. Для транспортного крепления верхние карнизы фиксируются деревянными



64 Хорошая защищенность от влаги и нагрева!

Нижняя сторона столешницы покрыта водоотталкивающей бумагой, пропитанной меламиновой смолой, и имеет защиту от влаги на задней кромке. Теплостойкость при сухом нагреве до 180 °C и при влажном нагреве до 100 °C (DIN 68930)



65 Столешница Slim Line 16 мм

Slim Line представляет собой высококачественную столешницу из слоистого материала, с многослойным покрытием обеих сторон. Толщина слоистого материала: 0,6–0,8 мм. Высокая практичность благодаря поверхностям HPL и CPL. По контуру декоративный кант 1,2 мм.



16 MM



25 MM



50 MM

66 Группы вангенов: 72 видов декора с 3 вариантами толщины материала и 5 группами исполнения

Группы вангенов nobilia поставляются в 72-и декорах шириной 16, 25 и 50 мм.

Ассортимент моделей в зависимости от толщины материала: вангены, полки, покрывающие полки, цоколи и карнизные полки.



брусками на картонном основании. Фиксация нижних карнизов осуществляется в области пластиковой бандероли на картонном основании. Больше о надежной и прочной упаковке можно прочитать на стр. 50/51.



КУХНИ НА ЗАКАЗ – ПО СИСТЕМЕ DIMENSION® ОТ NOBILIA

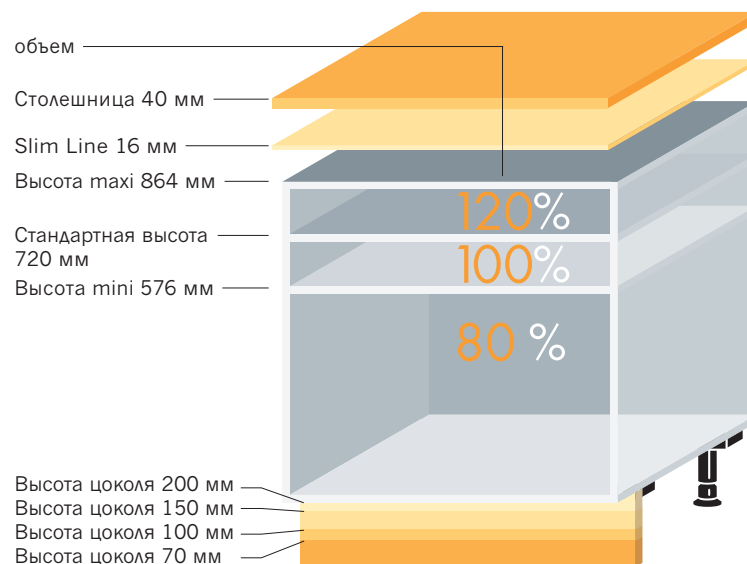
dimension® создает превосходную связь между различными индивидуальными требованиями к организации, месту хранения, эргономике и дизайну.

Дизайнерское оформление кухни, в сочетании с ее оптимальной высотой для удобного выполнения будничной работы в центре кухни – превосходно по форме и эргономике!

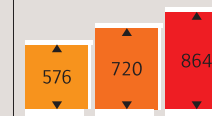
dimension® обеспечивает больше «объема», больше свободы для планирования и еще больше надежности.

67 24 варианта активной высоты

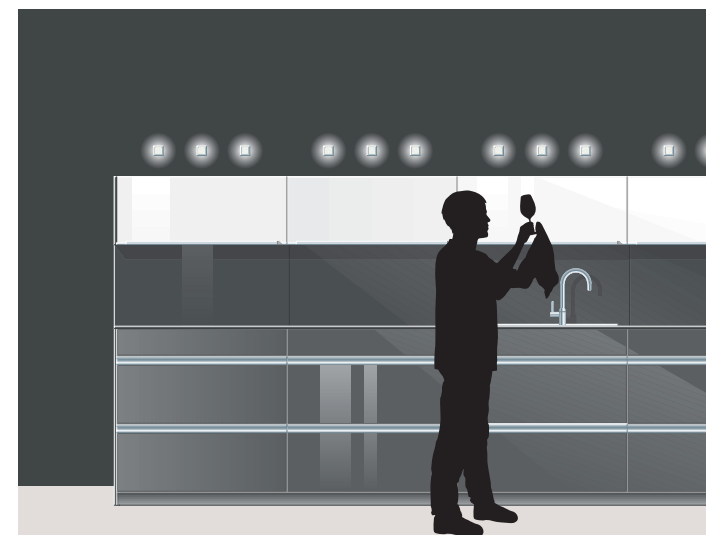
Дизайнерское оформление кухни, в сочетании с правильной активной высотой позволяют создать растровые системы nobilia **dimension®**, предлагая в общей сложности 24 различных варианта рабочей высоты. С помощью трех вариантов высоты нижних шкафов, четырех вариантов высоты столешницы можно создать 24 различных варианта активной высоты, которые идеально выполняют требования эргономичности, предъявляемые сегодняшними пользователями к различным активным зонам на кухне. Для любых нужд – свой размер.



68 3 варианта высоты нижних шкафов

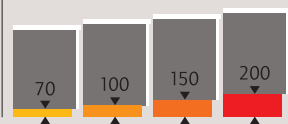


Все размеры даны в мм.

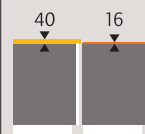




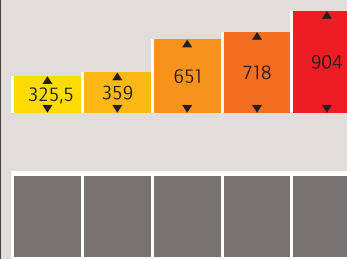
69 4 варианта высоты цоколя



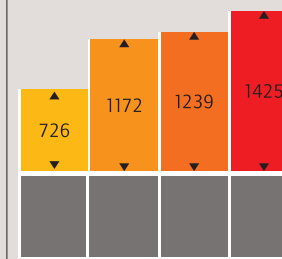
70 2 варианта высоты столешницы



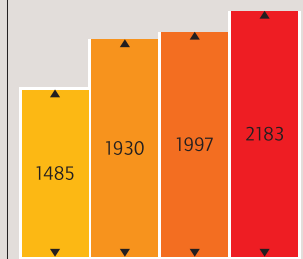
71 5 вариантов высоты навесных шкафов



72 4 варианта высоты колонн на столешницу



73 4 варианта высоты колонн



СИСТЕМНЫЙ РАСТР

74 Современный четырехполосный растр

При этом базовая стандартная высота будет распределена максимум на четыре выдвижных ящика высотой по 177 мм. Глубокие выдвижные ящики имеют высоту 357 мм, фасады имеют высоту 717 мм. 72-й вид спереди основан на высоте фасада 717 мм и отличается ясными, современными и подчеркнуто вненациональными очертаниями кухонной мебели.



75 Традиционный пятиполосный растр

При этом базовая стандартная высота будет распределена максимум на пять выдвижных ящиков высотой по 141 мм. Глубокие выдвижные ящики имеют высоту 285 мм, фасады высоту 573 мм и соединены штифтами с панелью и/или размещены под выдвижным ящиком. 57-й вид спереди основан на высоте фасада 573 мм и является выбором № 1, прежде всего, для классического стиля.



76 Идеальная эргономика: высота maxi

Даже при комбинации различных вариантов активной высоты виды спереди в 4- и 5-полосном растре сохраняются. Высота maxi в сочетании со стандартной высотой в 4-полосном растре особенно хорошо подходит для высоко установленных моек и проведения приготовительных работ на кухне.



77 Идеальная эргономика: высота mini

Высота mini в сочетании со стандартной высотой в 5-полосном растре. Идеальное решение для низко расположенной варочной панели.



Хорошо спланированная с точки зрения эргономики кухня всегда учитывает мельчайшие индивидуальные потребности. Она представляет собой идеальную адаптацию архитектуры кухни и её организации к потребностям человека и выполняемых им процессов.

Здесь приведены некоторые моменты, которые необходимо учитывать:

- Чтобы обеспечить здоровую и ненапряжённую позу при выполнении отдельных работ на кухне, решающее значение имеет эргономически правильная рабочая высота.
- Чтобы уменьшить нагрузку на позвоночник, важно также обеспечить смену положения тела. Это означает, что наряду с местами для работы стоя, следует предусмотреть также возможность сидеть при подготовке к работе.
- Электроприборы должны быть установлены на высоте, удобной для глаз и рук.

- Запланируйте нижние шкафы с полным выдвижением; они обеспечивают много хорошо просматриваемого пространства для хранения и удобный доступ.
- Электрические устройства для открывания и демпферы для закрывания нижних шкафов также повышают степень комфортности.
- Навесные шкафы с откидными дверцами или дверцами с механизмом двойного сложения облегчают открывание и закрывание и обеспечивают свободное пространство над головой.
- В угловых кухнях планируйте преимущественно угловые шкафы для оптимального использования пространства для хранения.
- На кухне необходимо хорошее освещение. Будь то в нише с хорошим рабочим освещением, в нижних и настенных шкафах или на месте приёма пищи.

Планировка кухни в зависимости от роста

При определении правильной рабочей высоты для отдельных работ на кухне решающее значение имеет не рост, а высота локтей. С помощью такого современного измерительного прибора как эргонометр АМК можно точно и быстро определить эргономически правильную рабочую высоту.



78 Мойка на высоте Maxi

Активной поверхностью мойки, по сути, является её днище. Поэтому она должна располагаться выше нормальной рабочей высоты. В оптимальном случае днище мойки должно быть на 10-15 см ниже высоты локтей. Таким образом снимается нагрузка с межпозвоночного диска.



79 Подготовка к работе на стандартной высоте

Стандартная высота корпуса 720 мм в этом примере планировки предусмотрена только для подготовки к работе. Эта активная высота соответствует в зависимости от высоты цоколя нормальной позе человека среднего роста при подготовке к кухонной работе.

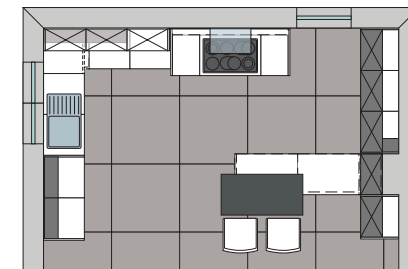


80 Варочная панель на высоте Mini

Активная высота при варке находится на уровне верхнего края средней по высоте кастрюли, стоящей на варочной панели. В идеальном случае корпус на высоте Mini располагается приблизительно на 25 см ниже высоты локтей. Таким образом обеспечивается ненапряжённая поза при варке, так как нагрузка с плеч и рук снимается.



Показанная на рисунке кухня U-образной формы со встроенным „островом“ для подготовки к работе и с местом для принятия пищи спланирована так, что при обычной работе на кухне приходится проходить лишь небольшие расстояния. Особенно хорошо выглядит основной ряд с варочной панелью, местом для подготовки к работе и мойкой. Высоко установленные электроприборы, просторные места для хранения также объединены целесообразно с точки зрения эргономики, поэтому к ним обеспечен удобный доступ. Здесь представлена эргономичная компоновка для на площади приibl. 16 м². с множеством полезных функций и деталей.



81 Высоко установленные электроприборы

Электроприборы на удобной для пользователя высоте делают заполнение и извлечение особенно удобным, что позволяет беречь спину во время работы и предупреждает заболевания.

Наряду с духовкой, пароваркой, посудомоечной машиной или холодильником можно встраивать также микроволновую печь и кофе-машину на правильной с точки зрения эргономики высоте.

Так обеспечиваются экономия ценного рабочего места на столешнице и отсутствие напряжения при выполнении всех видов ежедневной кухонной работы.

82 Высокий ящик для аптечки

Аптечный шкафчик с легко выдвигаемым фасадом – это самое интеллектуальное решение, которое можно предложить в качестве типового пространства для хранения. Всё здесь перед глазами, и обеспечен доступ с обеих сторон. Вставные корзины регулируются по высоте и по желанию могут быть оборудованы боковыми стеклянными панелями.



83 Выдвижные ящики

Выдвижные ящики обеспечивают комфорт лёгкого доступа, оптимальное использование пространства для хранения, а также возможность организации в зависимости от потребностей. Они освобождают от

обременительной необходимости нагибаться, как при использовании шкафов с распашными дверцами. Специальные приспособления для организации пространства ящиков представлены на стр. 29.



84 Свободное пространство над головой

Навесные шкафы с откидными дверцами или дверцами с механизмом двойного сложения обеспечивают прекрасный обзор и свободный доступ, поскольку на пути нет открытых дверей. Также новое поколение вытяжек благодаря расположенной под углом вытяжной поверхности обеспечивает оптимальное свободное пространство над головой даже для высоких людей.

85 Стремянка

Стремянка незаменима, если требуется получить удобный доступ к верхним ящикам буфетов и высоких шкафов. Сложенную стремянку можно практично хранить в нижнем ящике с полным выдвижением.

86 Устройство для открывания LIBERO

С помощью работающего от датчика устройства открывания Libero для систем сортировки мусора Euro-Cargo Soft, Euro-Cargo S, Separato-K, Separato-M и коробов Cargo можно легко открыть выдвижной ящик простым нажатием ноги на датчик в цоколе.

87 Устройство для открывания SENSOMATIC

Электромагнитная система открывания Sensomatic для выдвижных ящиков и фасадов приводится в действие путем лёгкого нажатия на фасад. С помощью облегчающих открывание электромеханизмов, расположенных на задней стороне корпуса, высокие ящики открываются, словно по волшебству.

88 Колонна на столешницу с жалюзи и тройной розеткой

Электрическая розетка там, где она нужна, – колонны на столешницу с жалюзи имеют встроенную тройную розетку, в них также удобно хранить небольшие переносные кухонные электроприборы.

КУХНЯ БЕЗ РУЧЕК LINE N

Современные дизайнерские кухни сегодня выглядят большими по площади и отличаются прямыми линиями. Высококачественные лакированные фасады или идеально обработанные матовые фасады с бесшовным кантом, приваренным с помощью лазера, лучше всего выглядят без ручек. С фасадами без ручек автоматически возникает прямолинейный и законченный вид спереди. Кого еще удивит, что фасады без ручек проложили себе дорогу к новым дизайнерским кухням. Кухни без ручек, разумеется, не совсем без ручек. Расположенные на корпусе эргономичные профильные ручки обеспечивают комфортное открывание/закрывание дверей, выдвижных ящиков и полок.

Ручки-углубления: дизайн и материал

- Профиль ручки изготовлен из анодированного алюминия и поставляется в шести цветах.
- Торцевые крышки, а также внутренние и наружные уголки из подходящего по цвету пластика (под нержавеющую сталь).
- На сторонах корпуса вырезаны выемки для ручек-углублений.
- Профильные ручки нарезаны и готовы для монтажа, с прямыми и скошенными краями для внутренних и наружных уголков.
- L-профили могут быть опционально за дополнительную плату оснащены светодиодной подсветкой.

2 варианта высоты нижних шкафов 360 мм | 720 мм



3 вида навесных шкафов 359 мм | 718 мм | 904 мм



3 варианта высоты колонн с горизонтальной профильной ручкой 1485 мм | 1997 мм | 2183 мм



3 вида колонн с вертикальной ручкой 1485 мм | 1997 мм | 2183 мм



89 LINE N, ассортимент

- Кухни LINE N поставляются в четырёх программах и 19 вариантах фасада.
- Широкий диапазон цен от нижней ценовой категории в PG 2 и PG 4 до верхней PG 9.
- Широкий ассортимент моделей с двумя вариантами высоты нижних шкафов, тремя вариантами высоты колонн и тремя вариантами высоты навесных шкафов.

- Не требует отдельной линии сбыта, полностью включен в ассортимент nobilia; для наглядности собран в отдельном разделе.
- Правила расчета блоков от фирмы nobilia действуют также для кухонь LINE N.

90 Ручки-углубления, L- и C-профиль

- На нижних шкафах под столешницей и у полуколонн под покрывающей полкой используются L-профиля.
- Ручку-углубление с C-профилем на нижних шкафах и колонн устанавливают между фасадами.

91 Ручки-углубления горизонтальные

- Максимальная длина профиля для горизонтальных ручек-углублений составляет 4 000 мм.
- Горизонтальная профильная ручка, а также необходимые крепежные материалы, уголки 90° и торцевые крышки входят в цену шкафа.

92 Ручки-углубления вертикальные

- Вертикальные ручки-углубления поставляются соответствующей длины для полуколонн и высоких колонн.
- Вертикальные ручки-углубления должны быть спланированы и рассчитаны отдельно. Они не входят в цену шкафа.



- 93** | **Сплошные фрезерованные элементы**
- Сплошные фрезерованные элементы для соединения со стеной, для фасадных подгоночных элементов, вангенов и сплошных профилей при переходе от С-образных к L-образным профилям.

- 94** | **Фрезерованные выемки**
- Фрезерованные выемки на открытых концах кухни и в местах перехода С-образных профилей к посудомоечным машинам или шкафам для встройки холодильников и морозильников. Стороны корпуса фрезерованы на 8 мм.

- 95** | **Торцевые крышки для профиля**
- Торцевые крышки для профиля входят в объем поставки как для фрезерованных выемок, так и для сплошных фрезерованных элементов для монтажа на месте.



- 96** | **Горизонтальные переходы**
- При создании планировки с горизонтальными ручками-углублениями запланируйте сплошную линию нижних шкафов и колонн с непосредственным соединением. При переходе от L-образного профиля нижнего шкафа к С-образному профилю колонны возникает тонкий зазор в профиле.

- 97** | **Завершение планировки с вангенами**
- Ручка-углубление благодаря замыкающим боковинам NUWF/NHWF с L-профилем выглядит как замыкающий элемент кухни. Для островных вариантов имеются вангены с двусторонней линией фасадов. Вангены поставляются для всех фасадов LINE N.

- 98** | **Завершение планировки замыкающими вангенами**
- Для завершающего соединения заподлицо с фасадом имеются вангены глуб. 597 мм. Если замыкающий элемент кухни запланирован с вангеном, то на крайней стороне корпуса выполняют сквозную фрезеровку, ручка-углубление заканчивается на вангене.

- 99** | **Завершение планировки с профилем NADP**
- Как более экономное решение без вангенов имеется защитный профиль NADP под нержавеющую сталь. Он закрывает запланированное расстояние 15 мм от стены. На видимой стороне корпуса в серии предусмотрена фрезерованная выемка.



- 100** | **Подсветка профильной ручки**
- За дополнительную плату можно заказать LED подсветку (MP-NGML) в L-профиль под столешницу. Подсветку возможно только в L-профиль вмонтировать!

ОСОБЕННОСТИ ПЛАНИРОВАНИЯ LINE N

Планировки с посудомоечной машиной

- Здесь можно использовать только полностью встроенные посудомоечные машины.
- Для планировок с посудомоечной машиной требуется минимальная высота цоколя 150 мм.
- При планировках посудомоечных машин в конце кухни требуется ванген для завершения планировки.



101 Посудомоечная машина высотой 810 – 820 мм

Их монтируют под профильной ручкой (L-образный профиль). На примыкающих нижних шкафах или колонн с С-профилем предусмотрена фрезерованная выемка. Дополнительно к вангенам поставляется специальная фасадная боковина для планировок посудомоечных машин в качестве завершающего элемента кухни.



102 Посудомоечная машина высотой 860 мм

Для крупногабаритных посудомоечных машин высотой 860 мм предусмотрена монтажная рама со встроенной ручкой-глублением. Ручка-углубление имеет сквозной профиль и заканчивается у наружной стороны корпуса стоящих рядом шкафов. Между посудомоечной машиной и примыкающими нижними шкафами образуется зазор шириной 3 мм.



103 Планировки с индукционной варочной панелью

L-профили под индукционными варочными панелями могут быть профрезерованы на три варианта длины: 550/750/850 мм. Глубина фрезеровки составляет 5 мм. Необходимая ширина определяется заказанной варочной панелью. Поэтому при заказе настоятельно необходимо указать данные бытовой техники.



104 Колонны Ручка-углубление горизонтальная

Горизонтальные ручки-углубления особенно подходят для комбинации колонн и нижних шкафов. В этом случае можно обеспечить идентичность линий.

105 Всегда следует планировать отступ от стены 15 мм

- При создании планировок со столешницей глубиной 600 мм или покрывающими полками принципиально необходимо для различной встроенной техники запланировать отступ вперед на 15 мм.
- Распорки для монтажа входят в комплект поставки.
- Пример: 580 мм = установочный размер нижнего шкафа +15 мм расстояние от стены = 595 мм размер планировки
- Выступ столешницы вперед 3 мм, сбоку 1,5 мм



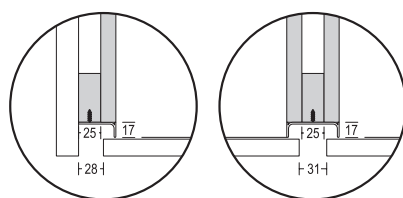
106 Профильная ручка у навесных шкафов

- Навесные шкафы LINE N поставляются высотой 359 мм, 718 мм и 904 мм.
- Для навесных шкафов подготовлена профильная планка на днище навесного шкафа.
- Профиль ручки визуально идентичен MP-WOG из стандартного ассортимента. Навесные шкафы без ручек можно комбинировать с программой LINE N.



107 Колонны Вертикальная ручка-углубление

Вертикальные ручки-углубления удобны для открывания крупноформатных дверей. Промежуточные и замыкающие профильные ручки (ширина 25 мм) должны быть спланированы и рассчитаны отдельно. Для завершения планировки с примыкающими нижними шкафами необходим ванген.



Замыкающая
ручка-углубление

Промежуточная
ручка-углубление

108 Оформление угла с помощью подгоночных планок

Угловые подгоночные элементы на заводе обрезаются на скос и проклеены. Размер планировки должен быть задан при заказе. Подгонка на месте не предусмотрена. Укороченная облицовочная панель корпуса для прикручивания примыкающих моделей входит в объем поставки.



109 Встроенное освещение для навесных шкафов

За отдельную плату могут быть дополнительно установлены подсветки NOVA PLUS и MANILA PLUS как на верхней, так и на нижней полке навесного шкафа. За дополнительную плату поставляется профильная планка со светодиодной подсветкой или нижняя полка с подсветкой.



СИСТЕМА ЯЩИКОВ (ВЫДВИЖНЫХ)



110 Лотки для столовых приборов

Большой выбор лотков для столовых приборов из пластика или дерева обеспечивает организацию пространства в ящике вплоть до самых мелочей. Может использоваться в выдвижных ящиках всех вариантов ширины от 300 до 1200 мм глубиной 560 мм. Некоторые дополнительные лотки для столовых приборов имеют глубину 460 мм.



Различные организации для выдвижных ящиков обеспечивают структурированное пространство для хранения всего, что вы желаете разместить на своей кухне. От столовых приборов, мешочков для хранения продуктов и специй, противней до укомплектованных стоек для напитков. Различные варианты, практичный пластик, привлекающий своим благородством массив древесины или сочетание того и другого. С неизменными или переменными возможностями распределения – для любых потребностей найдется правильное решение!



111 Полновыдвижная/ универсальная организация

- Из бука, дуба, ясеня черного цвета или серебристо-серого пластика
- Обеспечивает индивидуальное разделение пространства с помощью гибко размещаемых планок и перегородок из массивного дерева или пластиковых элементов.
- Ширина шкафа:
600, 800, 900 и 1200 мм

- Полное выдвижение с нагрузкой
до 40 кг, при ширине 600 мм,
до 60 кг, при ширине 800/900 мм,
до 70 кг, при ширине 1000 мм,
до 80 кг, при ширине 1200 мм



ЗДЕСЬ ПОЛНЫЙ ПОРЯДОК!



112 Полное выдвижение 15 см
2 металлические корзины

На узком месте шириной 15 см, например, около плиты или варочной панели, здесь все под рукой. Оптимально для хранения уксуса и масла или специй.



■ Нагрузка на каждую полку 6 кг



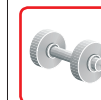
113 Полное выдвижение 15 см
Держатель протвinea

Наконец, продуманное решение для размещения лишних протвinea и решеток.



114 Полное выдвижение 30 см
внутренний ящик

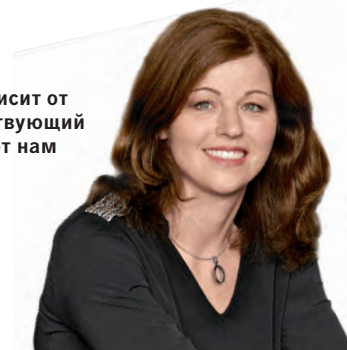
Интересное решение, когда растр фасада не должен быть разделен. Выглядит, как дверца, но обеспечивает идеальные и эргономичные возможности организации.



■ Нагрузка на каждый высокий ящик 30 кг

Успешная продажа кухни в значительной степени зависит от того, насколько наглядно систематизирован соответствующий ассортимент. Системы выдвижных ящиков позволяют нам предложить заказчику действительно удачные, функциональные решения для его индивидуальных потребностей.

Сабине Троссель, (Sabine Trossehl)
дизайнер творческой студии



115 Полное выдвижение 30 см сборная емкость

Шкаф с выдвижным ящиком, содержащим глубоким мусорным ведром для мешка на 40 л. Благодаря узкой конструкции шириной лишь 30 см шкаф с выдвижным ящиком можно установить практически везде.



116 Системы сортировки мусора

В ассортименте вы также найдете большой выбор мусорных систем для шкафов под мойку. Дальнейшая информация приведена в руководстве по продаже.



117 Крупноформатные выдвижные стойки

Увеличенный за счет цоколя нижний ящик шириной 800, 900 и 1000 мм создает максимальное пространство для хранения, дополнительно используя пустое пространство в области цоколя. Благодаря этому возникает достаточно места даже для того, чтобы разместить ящик для напитков. Это позволяет избежать иногда столь обременительного похода в погреб.



118 Увеличенный за счет цоколя нижний ящик Cargo

Как любой увеличенный за счет цоколя нижний ящик Cargo также использует пустое пространство в области цоколя для увеличения максимального увеличения пространства для хранения. Т.о. возникает место для полноценной системы сортировки мусора в стесненных условиях.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ КОМФОРТ

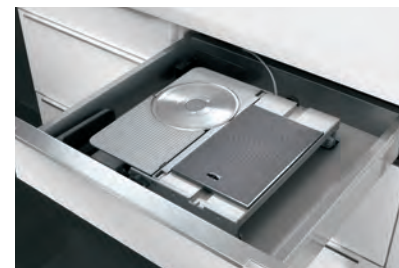


Для кухонь с различными размерами от совсем маленького до большого в кухонной системе *poBilia* найдутся правильные ответы для эффективного планирования. Например, оптимизированное пространство для хранения с использованием выдвижного ящика в цоколь и дополнительных внутренних выдвижных ящиков, скрытого выдвижного стола в нижнем шкафу или красивого по форме Z-образного варианта замыкающих шкафов, если на кухне тесно.



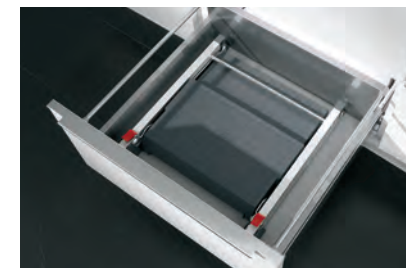
119 Замыкающий шкаф Z-форма

Для мягкого перехода в свободное пространство или для более удобного доступа к соседним дверцам лучше всего подходит замыкающий шкаф Z-образной формы. Кроме того, идеальная Z-образная форма обеспечивает оптимальный внешний вид стыков.



120 Электрическая мультирезка

Программа комплектующих содержит электрическую мультирезку для выдвижного ящика шириной 500 мм. Мультирезку можно сложить и хранить в выдвижном ящике для экономии места.



121 Складная стремянка

Складную стремянку из алюминия легко хранить в выдвижном ящике, либо можно повесить на встроенный универсальный держатель. Для установки в нижние шкафы и колонны.



122 Выдвижной ящик в цоколь

Максимальное увеличение пространства для хранения благодаря использованию «мертвой зоны» под цоколем обеспечивает чрезвычайную практичность выдвижного ящика в цоколе. Он поставляется шириной 400, 450, 500, 600, 800, 900, 1000 мм и 1200 мм.



123 Внутренние ящики

Для моделей с раздвижными и распашными дверями могут быть дополнительно запланированы низкие внутренние ящики. Низкий внутренний ящик позади соответствующей лицевой панели автоматически выдвигается с помощью захвата.

Многие модели из предлагаемого широкого ассортимента уже в серийной комплектации оборудованы высокими внутренними ящиками. Установку можно также выполнить позже.



124 Выдвижной стол

На малогабаритных кухнях нижний шкаф с выдвижным столом позволяет экономить место.

- Варианты ширины: 500, 600 и 900 мм
- Высота стола (при высоте цоколя 150 мм): 685 мм, 825 мм
- Макс. нагрузка: 30 кг

МЕСТО В САМОМ УКОМНОМ УГЛУ

Угловые шкафы **pobilia** обеспечивают абсолютную надежность при планировании благодаря альтернативным размерам, индивидуальному комфорту и чрезвычайно удобному доступу к месту хранения.

- Планируемые размеры для углов без пространства для хранения:
650 x 650 мм (угловая заглушка «мертвый угол»)
- Планируемые размеры для угловых шкафов: 800 x 800 мм, 900 x 900 мм
- Планируемые размеры для диагональных угловых шкафов:
800 x 800 мм, 900 x 900 мм
- Планируемые размеры для угловых шкафов:
650 мм x 1050–1120 мм, 650 мм x 1100–1170 мм,
650 мм x 1150–1220 мм, 650 мм x 1250–1320 мм
650 (630) - 750 мм x 1050 (1030) - 1150 мм
650 (630) - 750 мм x 1100 (1080) - 1200 мм
650 (630) - 750 мм x 1150 (1130) - 1250 мм
650 (630) - 750 мм x 1250 (1230) - 1350 мм



125 Угловая заглушка UPE* «мертвый угол»

- Нижняя ценовая категория
- Угловой вариант с корпусной угловой заглушкой не обеспечивает места для хранения.



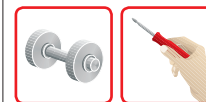
126 Угловой нижний шкаф U(D)TE* с вставной полкой

- Экономичное решение пространства для хранения
- Удобный доступ благодаря шарниру 165°
- Возможна разборка на месте
- Нагрузка на каждую полку до 50 кг/м²



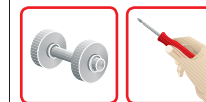
127 Угловой навесной шкаф WE* с вставными полками

- Удобный доступ благодаря шарниру 165°
- Максимальная нагрузка 75 кг
- Нагрузка на каждую полку 16 кг
- Оптимальное планируемое подключение к угловому нижнему шкафу



128 Угл. шкаф с мех. «карусель» UE(D)K*/UE(D)T*, 360°

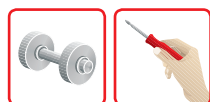
- Средняя ценовая категория
- Средний комфорт хранения
- Полки с регулировкой высоты
- Возможна разборка на месте
- Трехмерная юстировка фасада
- Регулировка усилия закрывания
- Нагрузка на 1 полку: 25 кг





129 Диагональный угловой шкаф UE(D)*

- Диагональный угловой вариант с вставными полками
- Экономичное решение пространства для хранения
- Возможна разборка на месте
- Нагрузка на каждую полку до 50 кг/м²



130 Диагональный угл. шкаф с мех. «карусель» UE(D)T*

- Механизм «карусель» с деревянными полками и металлическим релингом обеспечивает хороший обзор.
- Средняя ценовая категория
- Вариант пространства для хранения со средним уровнем комфорта
- Возможность поворота на 360°



■ Возможна разборка на месте

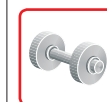
131 Полуугловой шкаф UE(D)*

- Угловой шкаф с вставными полками
- Экономичное решение пространства для хранения
- Нагрузка на каждую полку до 50 кг/м²



132 Угловой шкаф UEBD* Деревянные поворотные полки

- Средняя ценовая категория
- Угловой шкаф с поворотными деревянными полками и металлическим релингом обеспечивает хороший обзор.
- Вариант пространства для хранения со средним уровнем комфорта
- Нагрузка на каждую полку: 15 кг



133 Угловой шкаф UE(D)SA* Выдвижной механизм

- Верхняя ценовая категория
- Поворотные полки для барной ноги выдвигаются навстречу пользователю – удобный доступ к внутреннему содержанию
- Очень удачное использование внутреннего пространства шкафа благодаря регулируемым по высоте полкам для барной ноги
- Вариант пространства для хранения с очень высоким уровнем комфорта

560 mm

522 mm

- Глубина корпуса для колонн: 560 мм
- Полезная глубина: 522 мм
- Отступ корпуса: 35,2 мм

петли Sensys с доводчиком Silent System, трехмерная регулировка, не требуют техобслуживания, удобны в монтаже

Вставные полки, 16 мм
Цельнометаллический полкодержатель с предохранительным штифтом

Задние стенки, ХДФ-плита 2,8 мм на сторонах с пазами с обеих сторон лакированные, прикручены к корпусу

Теплоизоляционные днища, 19 мм прочно прикреплены к боковине дюбелями

Profi+ механизм выдвижения шкафов для посуды, шкафов для припасов, шкафов для встроенной техники

СЮДА ПОМЕСТИТСЯ ВСЕ!

134 Колонна с внутренними ящиками

- Легкий, удобный доступ и прекрасный обзор
- Ширина: 400, 500 и 600 мм
- Пять выдвижных внутренних ящиков во всех четырех вариантах высоты колонн



135 Шкаф для техники и припасов

- Универсальный шкаф в лучшем смысле этого слова.
- С различными внутренними отделениями, глубокими и мелкими выдвижными ящиками.



136 Шкаф для припасов Cargo

В шкафу для припасов Cargo к двери присоединено богатое внутреннее содержание. При открывании дверцы полки выдвигаются вам навстречу и обеспечивают удобный доступ.

137 Хозяйственная колонна

Все внутри, все под рукой: системные решетки, корзины с чистящими средствами, системный стеллаж, планка с крючками, держатель шланга пылесоса предварительно смонтированы.

138 Аптекарский шкаф

Аптекарский шкаф оборудован высококачественным механизмом полного выдвижения и пневматическим демпфером. Навесные корзины поставляются в двух различных исполнениях:



- Навесная корзина с деревянной полкой и металлическим релингом
- Навесная корзина с деревянной полкой и стеклянной боковиной за дополнительную плату
- Максимальная загрузка: 80 кг



134

135

136

137

138

← 320 mm →
← 300 mm →

УДОБНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ЛЮБЫХ СТЕН

Планка навески для навесных шкафов обеспечивает надежный монтаж в насадочном и силикатном кирпиче, а также бетоне. В объем поставки входят распорные пластины для выравнивания выступов стен, например, кафеля. Свободно висящие навесные шкафы могут быть зафиксированы по месту от бокового смещения с помощью устройства защиты от опрокидывания. Для максимальной надежности защита от опрокидывания автоматически и бесплатно включается в заказ.



- Глубина корпуса для навесных шкафов: 320 мм
- Полезная глубина: 300 мм
- Отступ корпуса: 17,2 мм

Вставные полки, 16 мм
Цельнометаллический полкодержатель с предохранительным штифтом

Петли Sensys с доводчиком Silent System, трехмерная юстировка, не требуют техобслуживания, удобны в монтаже

Задние стенки, ХДФ-плита 2,8 мм на сторонах с пазами с обеих сторон лакированные, прикручены к корпусу

Теплоизоляционные днища, 16 мм прочно прикреплены к боковине дюбелями



139 Полный пакет

Навесные шины относятся к объему поставки навесных шкафов. Начиная с ширины 590 мм 4 винта и дюбель для максимальной надежности.



140 Колпачки, серийные

Колпачки с покрытием под металл прилагаются ко всем навесным шкафам в серийной комплектации.

141 | Макс. нагрузка

- Максимальная нагрузка для навесных шкафов: 75 кг
- Нагрузка на каждую полку 16 кг



142 | Шкафы с жалюзийной стенкой и колонны на столешницу

Колонны на столешницу с жалюзи имеют то преимущество, что небольшие электроприборы в нише с розеткой в любой момент готовы к работе, а после использования снова могут быть скрыты одним движением.



- Поставляемые цвета жалюзи: под нержавеющую сталь или алюминий, стеклянные жалюзи из прозрачного, матового и черного стекла



- За дополнительную плату может быть поставлена подсветка Manila Plus или Nova Plus

143 | Настенные шкафы шириной 1200 мм

Высота 325,5 и 359 мм с откидными дверцами или высота 651 и 718 мм с дверцами с механизмом двойного сложения.



Сверхширокий навесной шкаф серийно оборудован профильной ручкой на нижней полке. Это препятствует прогибанию нижней полки. На задней стенке предусмотрены средняя планка навески и третья планка навески для навесных шкафов.

Кроме того, дополнительный полкодержатель в средней планке навески препятствует прогибанию вставных полок. Всё вместе обеспечивает дополнительную устойчивость и надёжность. Нагрузочная способность навесного шкафа составляет 75 кг.



ПОДЪЕМ, СКЛАДЫВАНИЕ, ОТКРЫВАНИЕ ФАСАДА НАВЕРХ, ЭЛЕКТРОПРИВОД!



144 Открытие наверх

Накладка подъемного механизма с углом открывания 100° и встроенным демпфером закрывания (доводчиком) для навесных шкафов высотой 325,5 мм и 359 мм. Дверца остается неподвижной в любой позиции.
Ширина шкафа: 450, 500, 600, 800, 900, 1000, 1200 мм

145 Складные подъемные фасады

Для экономии места при открывании навесных шкафов. Дверца остается неподвижной в любой позиции. Усилие регулируется индивидуально, мебельная фурнитура (накладка) с доводчиком.
Ширина шкафа: 500, 600, 800, 900, 1000, 1200 мм

146 Подъемные механизмы открывания фасада наверх

Для экономии места при открывании фасада наверх через корпус. Мебельная фурнитура (накладка) с доводчиком.
Ширина шкафа: 500, 600, 800, 900 мм



147 Складные-сдвижные дверцы

Хорошо подходят для кухонь с узкой планировкой, т. к. область поворота дверцы уменьшается вдвое. Складная-сдвижная дверца перемещается с помощью сдвижного механизма, расположенного на верхней полке. Только для навесных шкафов шириной 600 мм.



148 Настенный шкаф Climber

Тенденция к электрификации кухни продолжает набирать силу. Навесной шкаф Climber с электрическим фасадом из стеклянных пластин обеспечивает максимальный комфорт и поставляется в шести цветах стекла. Стеклянные пластины открываются и закрываются автоматически с использованием сенсорного управления. Ширина шкафа: 500, 600, 800, 900, 1000 мм

Альтернативой для шкафов с распашными дверцами являются шкафы с жалюзи, навесные шкафы с механизмом открывания фасада наверх, подъемным механизмом или со складными дверцами. Преимущества очевидны: на малогабаритных кухнях они уменьшают угол открывания дверцы и не мешают проходу. Кроме того, при использовании всех шкафов обеспечено свободное пространство на уровне головы. Высококачественная фурнитура позволяет оставить подъемные механизмы в любом желаемом положении.



ИЗЫСКАННАЯ ОСВЕТИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА

Навесным шкафам можно придать индивидуальность с помощью осветительных систем, встроенных в нижнюю и/или верхнюю полку, и/или с помощью дополнительных полок с подсветкой. Наряду с улучшением внешнего вида здесь решается, прежде всего, важная задача в планировке кухни: эффективное и равномерное освещение отдельных рабочих и активных зон.



149 Подсветка
MP-LA/MP-LAN

Нижняя полка навесного шкафа из стекла со встроенным светильником. Для навесных шкафов шириной 300 – 1000 мм. MP-LA/MP-LAN служит одновременно для внутреннего освещения шкафа и в качестве светильника для ниши.



150 Подсветка MP-LED

Нижняя полка навесного шкафа со встроенной светодиодной лентой. Поставляется для навесных шкафов шириной 300 – 1200 мм и глубиной не менее 180 мм. Сплошная светодиодная лента обеспечивает равномерное освещение ниши.



151 Подсветка
MP-WOGL/MP-LLIN

Нижняя полка навесного шкафа с подготовленной профильной планкой под нержавеющую сталь и встроенной светодиодной лентой. Поставляется для одно- и двухдверных навесных шкафов шириной 300-1 200 мм и глубиной не менее 110 мм. Профильная планка обеспечивает удобное открывание навесного шкафа без ручек. Сплошная светодиодная лента обеспечивает равномерное освещение ниши.



152 Подсветка NOVA PLUS MP-LNP-O/MP-LNP-U

Светодиодный светильник может быть встроен как в верхнюю, так и в нижнюю полку навесного шкафа. Для навесных шкафов и стеллажей шириной до 1 200 мм и глубиной не менее 180 мм. Начиная с ширины 800 мм, для оптимального освещения необходимы два светильника.



153 Подсветка MANILA PLUS MP-LMP-O/MP-LMP-U

Светодиодный светильник может быть встроен как в верхнюю, так и в нижнюю полку навесного шкафа. Поставляется для навесных шкафов, стеллажей и полок шириной 300 – 1200 мм. MANILA PLUS в зависимости от ширины шкафа имеет различную ширину.



154 Технология Emotion

Большая часть светодиодных систем оборудована в соответствии с технологией Emotion (см. перечень моделей, комплектующие, регистр «Освещение»). При этом цветовую температуру света можно плавно регулировать от холодного белого до теплого белого (2700 – 6500 К). Возможно согласование с другими источниками света, имеющимися на кухне.



155 Навесной шкаф без ручек MP-WOG

Планировки без ручек особенно подходят для подчеркнута строго прямолинейного и дизайнерского стиля. За дополнительную плату навесные шкафы MP-WOG поставляются с нижней полкой с подготовленной профильной планкой под нержавеющую сталь. Она обеспечивает удобный доступ также при больших Альтернативно поставляется

также со светодиодным светильником, см. п. 151 MP-WOGL. Навесные шкафы шириной 1200 мм с откидными дверцами или дверцами с механизмом двойного сложения серийно оснащаются без доплаты механизмом MP-WOG

ЦВЕТОВАЯ КОНЦЕПЦИЯ

Именно в кухонной мебели гармоничное сочетание цвета, формы и материала создает безграничный простор для вдохновения и творчества.

ЦВЕТОВАЯ КОНЦЕПЦИЯ (COLOR CONCEPT) компании nobilia предоставляет полную свободу дизайнеру, когда речь идет о намеренных цветовых акцентах в кухонной мебели. Создавайте планировки на базе модульной системы с открытыми стеллажами, стеновыми панелями для отделки ниш, панелями или шкафами с раздвижными дверцами в современных одноцветных тонах.



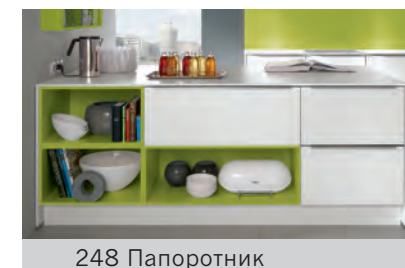
244 Карри



249 Сальса



251 Ночной синий



248 Папоротник



246 Оранжевый

156 Цветовая концепция выбор цветов

Поставляемые цвета ЦВЕТОВОЙ КОНЦЕПЦИИ (COLOR CONCEPT): карри, папоротник, ночной синий, сальса и оранжевый. Дополнительно имеется 17 цветов корпуса в других тонах и сочетающиеся с ними деревянные декоры.

157 Поставляемый ассортимент моделей

- Стеллажи, стеллажи для ниши
- Стеллажи со скошенной кромкой
- Стеллажные вставки WRL-E/WRL-S
- Навесной шкаф со стеклянными раздвижными дверями
- Стеновые панели
- Комплекты панельных стенок

- Декоративные канты для столешниц В перечне моделей

соответственно обозначена номенклатура артикулов.



Система панельных стенок подходит как для отделки открытых стеновых поверхностей, так и для ниш. Для особого удобства планирования мы поставляем шесть базовых комплектов для двух вариантов высоты ниши, одного варианта высоты полуколонны и трех вариантов высоты колонн. С помощью навесных полок, стеклянных полок, стеллажей, полок с подсветкой и системы релингов панели могут быть оснащены индивидуально.



158 Простое планирование с помощью комплектов панельных стенок

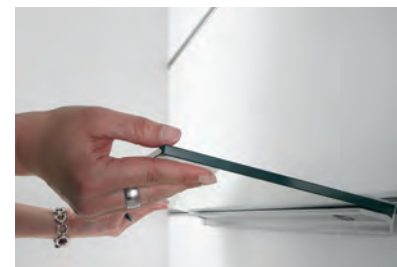
Комплекты панельных стенок имеют конструктивную глубину 25 мм и поставляются шириной 250–2580 мм. Доступны все цвета корпуса и декоры столешниц, а также избранные глянцевые декоры. Направление текстуры всегда горизонтальное.

Дополнительно поставляются комплекты панельных стенок под нержавеющую сталь. Система профилей под нержавеющую сталь устанавливает для панельных стенок идеальные визуальные и функциональные рамки.



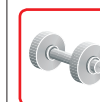
159 Индивидуальное оснащение

Панели могут быть индивидуально оснащены навесными полками, стеллажами, осветительными системами и системами релингов. Все элементы могут быть в любое время сняты и заново спозиционированы простым движением руки.



160 Держатель панели для ТВ-аппаратуры

Держатель телевизора подходит для размера экрана от 19 до 32 дюймов. Максимальная нагрузка составляет 15 кг.



Возможности регулировки: возможность поворота на 60° соответственно влево и вправо, наклон 10° вперед и назад.

СТЕНОВЫЕ ПАНЕЛИ

Ниша на кухне ещё не оценена по достоинству. Там, где раньше внешний вид определялся просто кафелем, сегодня предлагаются самые различные материалы, чтобы сделать эту область визуально привлекательной и лёгкой в очистке. Кроме того, существуют многочисленные возможности для того, чтобы с помощью релинговых систем или полок вплоть до самых мелких деталей организовать нишу как дополнительное пространство для хранения.



161 Стеновые панели с декорами корпуса, столешницы и цветовой концепции

- Двустороннее покрытие
- 16 мм толщина
- Направление текстуры горизонтальное
- Отделка кантом по периметру
- Ширина: 250-2580 мм
- Высота: 520, 700 мм

Стеновые панели поставляются в следующих исполнениях: цвета корпуса, с декором столешницы, глянцевый декор и под нержавеющую сталь. Подробный обзор дан в нашем руководстве по продаже, стр. М 2.1.

- 2 фиксированные высоты: 520 мм (ниша под навесными шкафами), 700 мм (ниша под вытяжкой)
- Возможны индивидуальные размеры согласно эскизу: Ш x В макс. = 2580 x 2030 мм Ш x В мин. = 250 x 250 мм

Для глянцевых декоров, декоров под нержавеющую сталь и матовых слоистых декоров максимальная высота составляет 1 200 мм.

Планировка за газовой варочной поверхностью

При использовании газовых варочных поверхностей в сочетании с отделочными панелями необходимо обеспечить минимальное расстояние 100 мм от заднего края газовой варочной поверхности до отделки.

Стеновые панели с рисунками-мотивами являются развивающейся в настоящее время и практичной идеей для ниш. Семнадцать различных мотивов, выполняемых методом цифровой печати, позволяют целенаправленно придать кухне желаемую индивидуальность. Вы сами решаете, что выбрать - типичные сюжеты для кухни, цветы или выразительную древесную фактуру.

Стеновые панели из стекла смотрятся особенно эксклюзивно и экстравагантно. Они идеальны как защита от брызг у плиты или мойки и легко очищаются благодаря практичной поверхности.



163 Стеновые панели с рисунками

- Цифровая печать с рисунком
- Для идеальной цветовой гармонии на кухне основной цвет некоторых рисунков может быть подобран к цветам корпуса 088 белый премиум, 106 белый, 120 магнолия и 070 шелковый серый.

Для согласования выбирается самый светлый тон в рисунке. Подробная информация об этом имеется в нашем руководстве по продаже, регистр М 4.7-М 4.9.

- Указание: Сторона упора рисунка слева, обрезная сторона справа. Минимальный размер для заказа: 250 мм

162 Стеновые панели из однослойного безопасного стекла

- Толщина 16 мм: несущая рама толщиной 12 мм со стеклянным покрытием 4 мм, обратная сторона окрашена
- ПП-кромка по периметру, цвет серебристый
- 4 фиксированные высоты: 256, 437, 514 и 695 мм
- 10 фиксированных значений ширины
- Поставляется со следующими цветами: серебро, белый глянцевый, чёрный глянцевый, под стекло, глянцевый магнолия, песочный глянцевый



Индивидуальное планирование

Стеклянные стеновые панели могут быть спланированы полностью по желанию заказчика. При этом точно соблюдаются требуемые размеры, а также выемки, скосы или отверстия для розеток. Для заказа требуются подробные эскизы и подтверждение, носящее обязательный характер.

Последующая обработка стеклянных стеновых панелей невозможна

- Макс. размеры стеклянных стеновых панелей для ниш с обработкой: Высота: 250-1200 мм, Ширина: 250-2500 мм Минимальная стоимость: 0,5 м². Минимальный размер: 250 x 250 мм

ОСНАЩЕНИЕ НИШИ

Профили ниши предназначены для плавного перехода к столешнице и к навесному шкафу. Кроме того, они выполняют функцию уплотнения, препятствуя проникновению грязи и воды. Какой профиль использовать - из алюминия или пластика, зависит лишь от собственного представления о красоте.

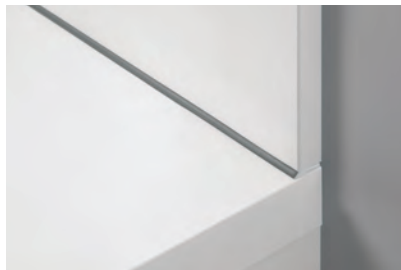
164 Комплект релингов

Практичные комплекты с профильной планкой для трёх фиксированных значений ширины: 600, 1200, 1800 мм. Готовые, оборудованные важнейшими принадлежностями.

165 Релинговая система LINERO-mosaiQ

Изящная по форме релинговая система LINERO-MosaiQ из алюминия графитово-чёрного цвета обеспечивает идеальные возможности для хранения всех кухонных принадлежностей, которые должны быть под рукой.

Многочисленные решения для хранения обеспечивают хороший обзор и порядок.



166 Алюминиевые профили NPO и NPU

Алюминиевые профили для отделочных панелей или для панелей отделки задней стенки толщиной 16 мм поставляются с комплектом торцевых крышек. Вверху профиль выступает на 2 мм, а внизу - на 4 мм.

167 Пластиковый защитный профиль NPUK

Пластиковые защитные профили для отделочных панелей или для панелей отделки задней стенки изготавливают „под нержавеющую сталь“. Они являются самоклеящимися, чрезвычайно удобны при монтаже; их длина составляет 5 000 мм. Профиль выступает на 1,6 мм.

168 Соединительный профиль NPG

Соединительный профиль NPG используют между двумя расположенными друг над другом отделочными панелями; он позволяет подбирать комбинации цвета и материала в точном соответствии с пожеланиями заказчика. Этот профиль обеспечивает красивый шов, надёжное соединение и препятствует проникновению грязи и влаги.

169 Стеллажи для ниши

- Высота 519 мм с 2 вставными полками
- Высота 257 мм с асимметричными ячейками
- Боковая глубина: 150 мм
- Ширина: 500, 600, 800 и 900 мм
- Поставляется всех цветов концепции COLOR CONCEPT и цветов корпуса

Шкафы специальной высоты поставляются в трех вариантах высоты корпуса: 288, 360 и 432 мм. Модели в базовом исполнении не оборудованы ножками цоколя или планкой для навески на стену. Т. о. их можно использовать как многофункциональные и, например, устанавливать друг на друга в виде колонны. За дополнительную плату модели поставляются в двух вариантах оснащения. Они обеспечивают дополнительную свободу для создания современных, дизайнерских планировок кухонь, объединенных с жилой комнатой.



170 «Висящие» нижние шкафы MP-SUO

Для «висящей» планировки нижние шкафы за дополнительную плату могут быть оборудованы силовой накладкой и опорным цоколем. Шкафы выглядят «висящими» над полом. Могут быть запланированы на специальной высоте 360 и 432 мм.

Силовая накладка обеспечивает надежный монтаж в насадочном и силикатном кирпиче, а также бетоне. «Свободно висящий» монтаж без опорного цоколя недопустим.



171 Планировка с цоколем MP-PSO

За дополнительную плату нижние шкафы на специальной высоте для планировки размещения на полу могут быть оборудованы ножками цоколя и цокольным плинтусом.

Планировки особенно подходят для жилых комнат, например, как многоместное сиденье, низкая тумба или низкий столик под ТВ.

172 Упаковка частей корпуса

- Боковины и фасад полностью обшиты картоном
- Нейлоновые ленты (обвязка)



173 Защита кромок

Для угловых шкафов дополнительно предусмотрена самоклеящаяся угловая манжета для защиты от транспортных повреждений.



174 Упаковка столешниц

Столешницы упаковывают в пленку с усилением в виде картонных кантов, частично также используют уголки из твердого картона.



175 Упаковка цокольных плинтусов

Цокольные плинтусы упакованы в пленку, концы упаковки защищены картоном, обвязанным лентой.



176 Уголок из твердой пластмассы

Для колонн на задней, нижней стороне корпуса для защиты используют уголки из твердой пластмассы. Таким образом они защищены от повреждения при подъеме через край.

177 Упаковка угловых шкафов с механизмом «карусель»

Угловые шкафы с механизмом «карусель» закрывают картоном с четко определенной позицией для захвата. Это упрощает транспортировку.

178 Транспортная траверса

Шкафы для встройки с высокими нишами для электроприборов защищены транспортной траверсой. Она обеспечивает дополнительную устойчивость, пока электроприбор еще не смонтирован.



179 Защитная пленка

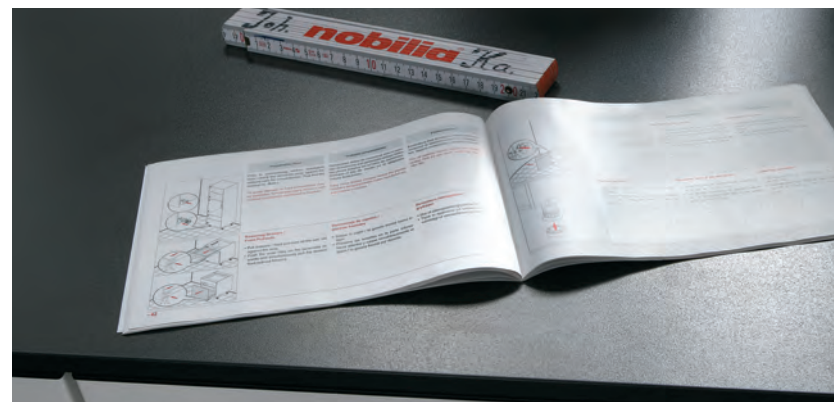
«Чувствительные» фасады, например, глянцевые, во время производства и монтажа покрыты специальной защитной пленкой.



180 Шкафы в полностью смонтированном состоянии

Все шкафы и внутреннее оснащение поставляются в полностью смонтированном состоянии. Это сохраняет время монтажа и нервы.





181 | Удобная для монтажа система

Кухонная система nobilia отличается абсолютным удобством монтажа. Начиная от разборных угловых шкафов, если речь

идет о тесных лестничных площадках, и тонкой юстировки цоколя и фасадов, до быстромонтируемых петель дверей.



182 | Руководство по монтажу

Все инструкции по монтажу имеются в подробном руководстве, прилагаемом к каждому заказу, и, разумеется, на нашем сайте www.nobilial.de в пункте меню «Сервис».

nobilis Управление качеством

Компания nobilis определяет цели в достижении качества на уровне всех подразделений компании. Управление качеством превентивно и последовательно осуществляется по всей технологической цепи. Система управления качеством nobilis сосредоточена на постоянном улучшении всего технологического процесса от субпоставщика и вплоть до окончательного монтажа кухни nobilis у конечного заказчика. При таком целостном подходе компания nobilis за последние годы стабильно удерживает позицию лидера по качеству в отрасли.

Директивы по качеству и охране окружающей среды прочно закреплены в корпоративной политике и культуре компании nobilis. Для производства это означает следующее: ошибки в производстве должны быть устранены, а брак ни в коем случае не должны покидать стены завода. Все мероприятия по обеспечению и контролю качества проводятся в компании nobilis по всем без исключения подразделениям в целях профилактики дефектов, их анализа и устранения.

183 В отличной форме каждый день

В доказательство того, что кухни nobilis готовы для ежедневного использования, вся продукция проходит контроль в лаборатории по контролю качества в самой компании.



184 «Стеклянная лаборатория»

Большие затраты, на которые перед запуском в серию компания nobilis идет для контроля качества, видны даже заказчикам. «Стеклянная лаборатория» стала частью фирменной выставки компании nobilis, и принципиально важно,

что в нее можно заглянуть в любое время. На площади 230 м² посетителям могут взглянуть на тесты, которые должна выдержать новая продукция в компании nobilis перед тем, как ее сочтут готовой для серийного производства.



185 Сопровождающие процесс изготовления тесты

Чтобы обеспечить неизменно высокое качество серийной продукции, осуществляется т. н. мониторинг текущей серии. Это значит, что с заданными интервалами проводятся испытания, сопровождающие процесс изготовления всей мебели

и/или отдельных ее компонентов. Оборудование лаборатории уникально для изготовителя мебели: все испытания, предписанные по стандарту DIN и требованиями DGM, проводятся самой компанией nobilis.

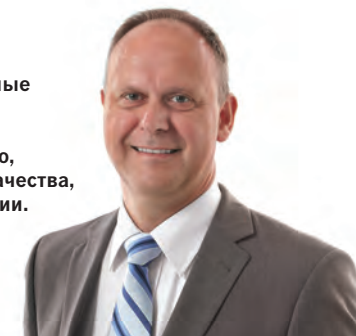
186 Квалифицированные сотрудники

19 сотрудников отдела управления качеством обеспечивают в подразделениях сервисное обслуживание, управление поставщиками, поступление товара, проверки процесса изготовления и

исследовательская лаборатория применение стандартов качества nobilia, которые превышают требования национальных и международных стандартов. При этом nobilia строго и последовательно ориентируется на требования и потребности торговли и конечных потребителей.

Только мебель, выдержавшая квалификационные испытания в лаборатории компании nobilia, будет включена в новую коллекцию. При этом заказчики компании nobilia получают гарантию, что все новинки соответствуют тому уровню качества, которое обычно имеет продукция этой компании.

Франк Дистель, (Frank Diestel)
руководитель отдела управления качеством



187 Срок службы минимум 15 лет

Инициативы и требования заказчиков, а также практический опыт и результаты собственных исследований постоянно вливаются в процесс проектирования. Все использованные материалы протестированы на минимальный срок службы 15 лет.

188 Только совершенные изделия на рынке

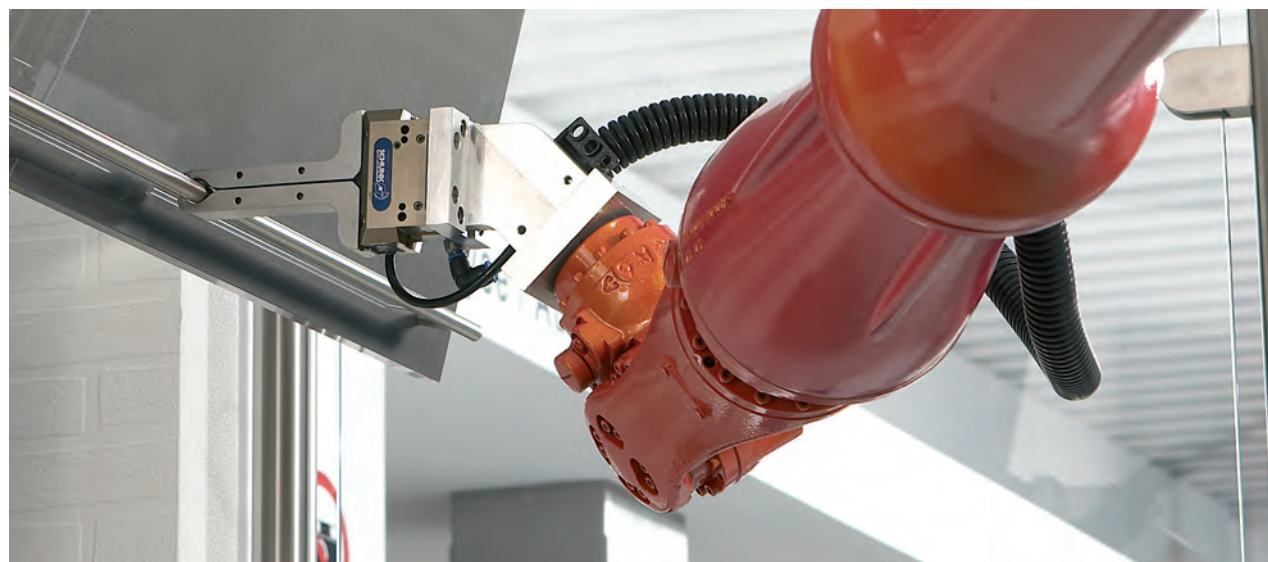
Новые разработки подвергаются в лаборатории большому числу испытаний, прежде чем они будут переданы в серийное производство.



РОБОТИЗИРОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ СТЕНД

Кухонные будни в непрерывном режиме!

Наш робот – мастер своего дела. Его можно запрограммировать, чтобы его функции и движения соответствовали реальным процессам на кухне. Итак: циклы открывания/закрывания проходят подъемный механизм открывания фасада наверх и подъемный механизм двойного сложения, ящик с полным выдвижением, распашные дверцы. Так имитируется ежедневная работа на кухне в реальных условиях, как в режиме ускоренного воспроизведения.



189 15 лет за две недели

Дверцы и вытяжные ящики робот открывает и закрывает, выполняя не менее 60 000 нагрузочных циклов. Эта нагрузка соответствует в режиме ускоренного воспроизведения не менее 15 годам ежедневного использования на кухне.



Статическая нагрузка

Стандарты существуют для всего. Вся наша жизнь практически насквозь стандартизирована. Иногда это смущает, но и помогает, если речь идет, например, об устойчивости, долговечности и надежности кухонной мебели. Что должна выдерживать кухонная мебель, определено в соответствующих стандартах DIN. Для максимальной надежности и с точки зрения долговечности собственные стандарты компании nobilia часто выходят за их пределы. В лаборатории мы непрерывно проверяем у статической стены нагрузочную способность верхних, нижних и вставных полок.



190 | Нагрузочная способность 75 кг на каждый навесной шкаф

Планка для навески на стену, а также конструкция навесного шкафа рассчитаны на нагрузку 75 кг. Это значительно больше обычного веса посуды: из фарфора,

состоящий из 18 предметов, в среднем весит около 5 кг. Иными словами, здесь можно говорить о весе кофейного сервиза приibl. на 90 персон.

Экстремальные требования...

Распашные дверцы, высокие ящики и аптекарские шкафы – все подвижные конструктивные узлы мы проверяем на нашем оборудовании непрерывного действия на общий срок службы более 15 лет и обязательно с полной нагрузкой. При этом наша мебель в лаборатории по контролю качества выполняет в три раза больше нагрузочных циклов, чем требуется по стандарту DIN.



191 Аптекарский шкаф

- 60 000 – 80 000 нагрузочных циклов в зависимости от загрузки
- Это соответствует прибл. 11 – 15 открываниям и закрываниям в день.



192 Угловой шкаф с механизмом «карусель»

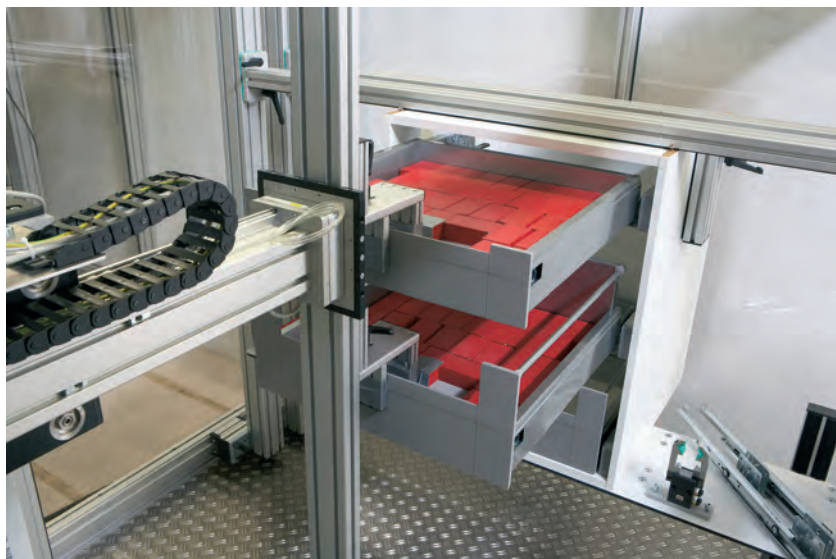
- 60 000 нагрузочных циклов
- Это соответствует прибл. 11 открываниям и закрываниям в день.

ПРОВЕРКА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ И ДОЛГОВЕЧНОСТИ

56 | 57

Утром, днем и вечером – в любое время идет работа на моей кухне. Дверцы открываются, закрываются, в аптекарском шкафу размещаются запасы, вставляется и извлекается лоток – дверцы нашей кухни должны много чего выдержать. Приятно иметь качественную кухню, которая была досконально проверена в собственной лаборатории изготовителя.

Жан Кордес, (Jan Cordes)
посетитель-специалист



193 Выдвижные ящики

- 60 000 – 80 000 нагрузочных циклов в зависимости от загрузки
- Это соответствует прибл. 11 – 15 открываниям и закрываниям в день.



194 Вращающиеся двери

- 80 000 нагрузочных циклов в зависимости от загрузки
- Это соответствует прибл. 15 открываниям и закрываниям в день.



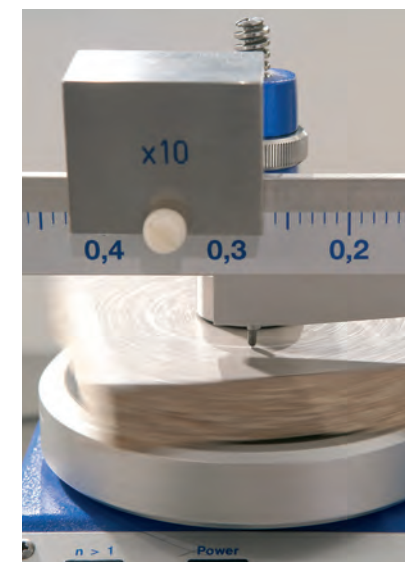
195 Жалюзи

- 60 000 нагрузочных циклов
- Это соответствует прибл. 11 открываниям и закрываниям в день.



Новости с кухни Бабы-Яги

Кухня находится в центре нашей жизни. Ей приходится многое выдерживать: некоторые агрессивные вещества, например, лимонная кислота или сильно красящие жидкости. Чтобы протестировать поверхности на прочность к ежедневному использованию, мы подвергаем их химическим испытаниям, передвигаем по ним шероховатые и острые предметы, имитируем также износ ручек, используя их многие десятки тысяч раз. Только так видно, что поверхности действительно способны выдержать срок службы кухонь nobilia.



196 Химическая устойчивость к водяному пару

Во время так называемого теста на химическую устойчивость вещества, нанесённые для выбранной группы нагрузки, остаются на поверхности в течение определённого времени. Например: ацетон на 10 секунд, уксусную кислоту на 1 час, кофе на 16 часов, оливковое масло на 16 часов.

197 Испытание на истирание Поверхности мебели

В ходе этого испытания измеряют устойчивость к износу декоративных поверхностей. При непрерывном шлифовании определённым опорным весом с определённым размером абразивного зерна имитируют износ поверхности.

198 Испытание на царапины

Стеклорезный алмаз с нарастающим усилием прижимают к вращающемуся образцу. При этом царапины, возникающие на образце, зрительно оценивают в оптическом устройстве.

199 Испытания конденсатом и в постоянных климатических условиях

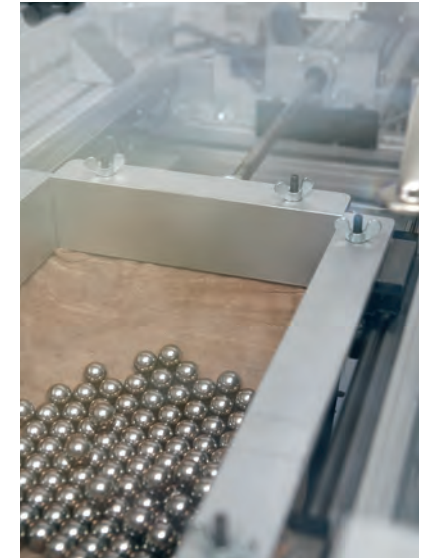
При неизменной температуре в помещении ок. 40°C конструктивные узлы (например, лакированные навесные узлы, металлические конструктивные узлы) размещают над водяной баней. Возникающий в испытательной камере постоянный

микроклимат (относительная влажность воздуха 100%) служит для проверки устойчивости конструктивных узлов к климатическим условиям и влажности.



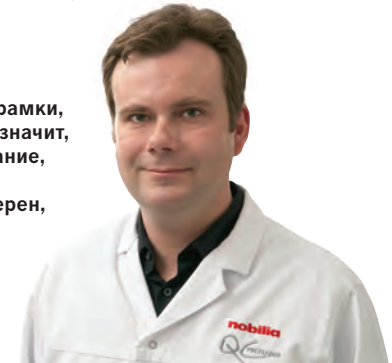
200 Испытание на воздействие соленого тумана

Металлические конструктивные узлы, например ручки, подвергают экстремальной нагрузке в агрессивном солевом тумане. Цель: даже после этого испытания части не должны иметь следов коррозии.



Наши испытания и тесты выходят далеко за рамки, предписанные стандартами DIN и DGM. Это значит, что компоненты, которые выдержали испытание, имеют срок службы выше среднего. Так, покупатель кухни nobilia может быть уверен, что он приобрел изделие высшего качества.

Оливер Вессель (Oliver Wessel),
зав. лабораторией по контролю качества



201 Испытание на истирание Ручки

В приспособлении для испытаний кусок воловьей кожи, нагруженный шариками, движется по поверхности ручки. Это испытание имитирует проверку износостойкости ручки в течение 15 лет.

Хранение в условиях климатической нагрузки

Во время климатического испытания мы имитируем различные климатические воздействия. Например, при транспортировке в контейнере, установке кухни в тропическом климате, а также при имитациях долговременных процессов и тестах на старение. Для всех частей мебели проводятся различные климатические испытания.

Искусственное старение

Наряду с собственно климатическим испытанием в камере можно имитировать искусственные процессы старения. Словно в машине времени мы имитируем переменные климатические нагрузки и заставляем новые конструктивные узлы искусственно стареть. Здесь 15 лет пролетают за 270 часов. Цель: высокая стойкость также в экстремальных условиях.



- 202** Климатическое испытание
- Климатическое испытание осуществляется по соответствующим стандартам DIN с переменной температурой и влажностью воздуха за несколько циклов.



- 203** Проверка на стойкость к низкой температуре (cold check)
- Лакокрасочное покрытие подвергают воздействию экстремальных температур в течение 16 часов при «сибирском» морозе – 20°C и 8 часов при жаре в 50°C.



С помощью т. н. решетчатого надреза мы проверяем, как лакокрасочное покрытие реагирует на разность температур.

Мы поддадим вам пару!

Влажность, жара, холод! При ежедневном использовании кухни отдельные ее компоненты должны противостоять всем внешним воздействиям. С помощью воздействия водяного пара мы проверяем, например, стойкость и плотность по отношению к нему узких поверхностей деталей корпуса и фасадов.

Вода, марш отсюда!

Вода на кухне – самый большой враг кухонной мебели. Хороший корпус, хорошая столешница и хороший фасад должны выдерживать ежедневные нагрузки в течение длительного времени. Так мы испытываем, например, стойкость и плотность известных материалов в водяной бане.



204 Стойкость к водяному пару

Конструктивные узлы подвергают воздействию водяного пара в т. н. испарительной башне пять раз подряд по 30 минут. Вспучивание или отделение канта недопустимо.



205 Испытание в водяной бане

Согласно стандарту испытаний pobilia конструктивные узлы пребывают в течение двух часов вместе с испытуемым кантом в водяной бане. Изменения на конструктивном узле, например, вспучивание или трещины даже по истечении этого времени не допускаются.

Проверка осуществляется согласно собственному стандарту испытаний компании pobilia, в том числе на этапе серийного производства.



10 лет палящего солнца должен выдержать любой фасад кухни!

И так тоже мы испытываем поверхности нашей мебели. В лаборатории мы имитируем УФ-излучение, которому кухня подвергается годами, с помощью ксеноновой дуговой лампы. При этом мы заставляем поверхности искусственно стареть. Так мы можем совершенно точно определить степень изменения цвета с течением времени и т. о. предотвратить слишком сильные отклонения.



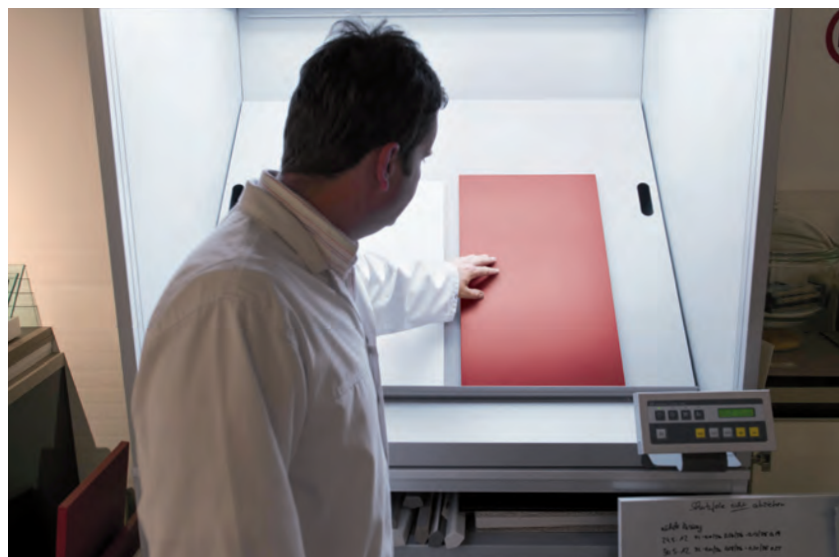
206 Испытание на воздействие солнечного излучения

Свойства облученной поверхности сравнивают со свойствами накрытой поверхности.

- Для оценки служит ахроматическая шкала согласно DIN EN 20105.
- Проведение испытаний описано в стандарте DIN EN 15187.

Обеспечение цветового соответствия серии

Чтобы исключить отклонения цвета поверхностей для серийного производства, мы тестируем наши материалы под различными видами стандартных источников света и сравниваем с установленными стандартами. Мы оцениваем поверхности при дневном, искусственном свете, а также при освещении в магазине.



207 Испытание стандартизированным ахроматическим источником излучения

Надежная оценка цвета и степени глянца особенно важны, когда, например, речь идет о дополнительном заказе из других партий. Точное цветовое соответствие должно быть обеспечено, и степень глянца должна быть всегда одинакова.

Осторожно, горячая поверхность!

Сколько раз подвергается нагреву столешница? Эта ситуация знакома каждому, кто хоть раз оставлял горячую кастрюлю на столешнице. Некоторое время она выдерживает, но когда-нибудь появляется прожженное кольцо. В лаборатории мы испытываем пределы стойкости материала в экстремальных условиях.



208 Испытание нагревом, влажным и сухим

Проверка теплостойкости столешниц согласно DIN 68930:

- Теплостойкость при сухом нагреве до 180°C
- Теплостойкость при влажном нагреве до 100°C

КАЧЕСТВЕННЫЙ ДИЗАЙН НА ЛЮБОЙ ВКУС

Дизайнеры nobilia понимают, что значит создавать кухни, соответствующие мироощущению большинства людей. Именно благодаря этому nobilia удерживает около 80% рынка.

Ее целью является удовлетворение все более взыскательных пожеланий клиентов, предлагая им красивые и практичные кухни по реальным ценам.



209 Все из одних рук

nobilia делает своим дилерам комплексное предложение, включающее в себя мебель, электроприборы, мойки и комплектующие для кухни.

На выбор имеются 11 брендов электроприборов от нижней ценовой категории до премиум-класса. Эксклюзивные электроприборы и бренды имеют потенциал для отграничения от форм продажи через Интернет.

210 Быстрое выведение на рынок

Наши новинки поставляются сразу после собственной выставки продукции. Т. о. они поступают в продажу уже в рамках важных коммерческих сделок в конце года.

211 Разработка изделий с ясным пониманием цели

В соответствии с поставленной целью nobilia создает свои изделия в соответствующих ценовых позициях. Здесь есть одна особенность: благодаря большим объемам продаж и

производства компании удастся держать отличные показатели качества на широком рынке, получая при этом прибыль.



PG 1



PG 2



PG 3

ПРОДУКТ НА ЛЮБОЙ ВКУС

Компания nobilia специализируется на производстве кухонь для среднего сегмента рынка уже почти 70 лет. Благодаря широкому ассортименту компания покрывает около 80% рынка, как с точки зрения ценовых категорий,

так и с точки зрения стилистических направлений. Стратегически важные цвета имеются во всех уровнях цен на рынке и для всех типов материалов. Ни один другой участник рынка не имеет такого многообразия в одной единственной линии сбыта.



PG 4



PG 5



PG 6



PG 7



PG 8

212 Стильные

Благодаря nobilia ее партнеры по бизнесу и по торговым сделкам имеют прочные позиции на рынке. Предприятие предлагает широкий спектр стилей – от современных и модных до классических и вневременных, включая стиль средиземноморского загородного дома. Так что на любой вкус у нас есть подходящая продукция.

213 Будьте спокойны

Продуманно структурированный и логично составленный ассортимент моделей предлагает индивидуальные планировки – точно по размерам для любой кухни.

214 Неограниченные возможности...

...для кухни вашей мечты:

- 2 300 моделей шкафов
 - 95 фасадов
 - 70 ручек
 - 17 цветов корпуса
 - 72 цветов боковых стенок (вангенов)
 - 46 декоров столешниц
- Это более 860 миллиардов вариантов!



PG 9



PG 10

В НАДЕЖНЫХ РУКАХ

One face to the customer
(Для заказчика вся компания – один человек) – это закон для компании nobilia! Каждый партнер по торговым сделкам имеет своих персональных консультантов, отвечающих за обработку

заказа и хорошо знающих своего телефонного собеседника. Это помогает избежать недоразумений и способствует бесперебойному ходу процесса, на который заказчик может положиться.



217 Для вас и рядом с вами

Сотрудники nobilia, осуществляющие послепродажное обслуживание, досконально знают свое дело. Поэтому контактное лицо, находящееся рядом с вами, приносит свой глубокий опыт работы в торговле и отчасти свое образование в профессию. В общей сложности в отделе

послепродажного обслуживания работает 77 сотрудник, 37 из которых обслуживают заказчиков на внутреннем рынке. Информационная система послепродажного обслуживания (ADIS) передает статистические данные и показатели продажи с точностью до одного дня.

215 Легкий контроль

Каждый заказ клиента отображается графически и проверяется электронными средствами на предмет возможных ошибок планирования. С подтверждением заказа продавец получает возможность быстрого и наглядного контроля, т. к. подтверждение заказа помимо подробного перечня деталей и горизонтальной проекции содержит виды стен и изображения в перспективе. Изменения по отношению к первому подтверждению заказа четко обозначены.

216 В надежных руках

Более 195 сотрудников в одном только подразделении обработки документации отдела сбыта обслуживают около 7000 клиентов по всему миру. Благодаря пониманию технических и коммерческих аспектов они быстро, надежно и эффективно проверяют и обрабатывают заказы и готовы взять на себя заботу обо всех деталях.



218 Надежно и эффективно

Через прямую электронную связь по сети EDI и Extranet могут быть сведены к минимуму внутренние процессы обработки. Благодаря этому кухни nobilia еще быстрее и увереннее находят путь к покупателю.

219 Всегда в курсе

В сети Extranet компании nobilia вы в любой момент можете отследить свои АВ-номера и сроки поставки: семь дней в неделю – 24 часа в сутки.

СЕРВИС ОТ ФОТО ДО МЕСТА ПОЛУЧЕНИЯ

220 Все перед глазами

Только один перечень типов для трех классических моделей продаж:

- Комплексная продажа
- Независимая продажа
- Свободная продажа



221 Один перечень типов, две растровые системы

Компания nobilia обслуживает с помощью одного перечня моделей и одной линии сбыта обе распространенные на рынке растровые системы. Один перечень, одна логика – это облегчает использование при ежедневной продаже.



222 Один список моделей, в т. ч. для кухни без ручек

Весь ассортимент кухонной мебели без ручек наглядно и компактно собран в одном регистре перечня моделей nobilia. Один перечень, одна логика, одно правило расчета блоков – это относится также к LINE N.



В области маркетинга и стимулирования продаж в соответствующем месте точки продаж также могут рассчитывать на nobilia. Будь то каталоги, рекламные проспекты или журналы – текущие рекламные материалы всегда предоставляются вместе с новыми коллекциями. По желанию своих дилеров nobilia берет на себя

также полное планирование выставок от концепции оформления торговых помещений и схемы путей до мест работы консультантов. Каждый год возникает около 21 000 новых размещений в торговой сети, прибл. 500 комплексных выездных выставок у заказчика планирует творческая студия nobilia.



223 Индивидуальная реклама

В собственной фотостудии каждый год появляется большое число привлекательных рекламных позиций. Архив изображений компании nobilia насчитывает в настоящее время около 8000 мотивов, каждый год к ним добавляются прибл. 400 новых позиций.

224 Собственные рекламные журналы

Предложение различных журналов (21 шт.) для специализированной торговой сети. В любое время возможна индивидуальная консультация и согласование силами профессиональных рекламных агентств. Большие основные тиражи более 180 млн журналов в год обеспечивают привлекательные условия.

225 Профессиональный монтаж

В Германии работают почти 100 высококвалифицированных партнеров-установщиков, прошедших обучение в компании nobilia, для монтажа экспонатов у заказчика. Для руководства крупными объектами дополнительно выделяются собственные установщики предприятия.

226 Программы обучения

Компания nobilia предлагает специализированной торговле широкий ассортимент из семи различных семинаров по теоретическим основам. В год около 3000 посетителей, работающих в областях

продажи и монтажа, принимают участие в обучении. Обучение проводится в профессионально оборудованных учебных аудиториях и на выставке компании nobilia.

227 | Профессионализм в повседневной жизни

Более 2 600 готовых кухонь каждый день покидает оба наших завода в г. Ферль, что соответствует годовому производству более 580 000 шт.

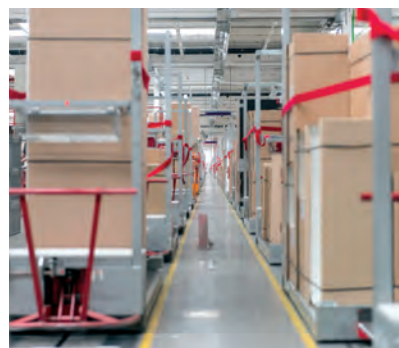
228 | Автоматизированная индивидуальность

Каждая кухня nobilia – это абсолютно штучное изделие, спланированное по индивидуальному заказу и, несмотря на это, изготовленное в серии на высокоавтоматизированном оборудовании. Это совершенно особое ноу-хау nobilia!

229 | Привлекательное соотно- шение цены и качества

Тщательно продуманная модульная система является основой для индивидуально спланированной встраиваемой кухни типоразмера один.

При этом высокая степень автоматизации производства обеспечивает привлека- тельное соотношение цена- качество.



230 | Собственный транспортный парк

Поставка осуществляется силами собственного грузового автопарка. Наши высококвалифицированные водители в любое время предоставят специализиро- ванный транспорт для перевозки мебели.п О каждой поставке сообщается заранее.

231 | Доверяй, но проверяй!

Компания nobilia достигла чрез- вычайно высокой надежности поставки благодаря сканирова- нию при погрузке и выгрузке. При доле ошибок отгрузки лишь 0,08 % и соблюдении сроков и объемов поставок порядка 98,87 % собственный грузовой парк предприятия достиг высших показателей в мебельной промышленности.

НАШ ОПЫТ ДЛЯ ВАС – 70 ЛЕТ ТРАДИЦИЙ И ПРОИЗВОДСТВА В ГЕРМАНИИ



Опыт семи десятилетий в производстве кухонь проявляется во всём. Эта история – фирменный знак nobilia. Для сотрудников nobilia всегда и во всем на первом месте – их работа. И предприятие сделало

для себя вывод, что последовательная направленность на будущее развитие рынка – вот главная формула успеха. Полученные знания воплотились в мероприятия, обеспечивающие неизменно высокий стандарт качества,

а также высочайшую степень автоматизации производства и надежность процесса. Бесчисленные новые разработки были инициированы и успешно реализованы nobilia.

232 Ежедневно вокруг света

Имеющий ежедневный пробег ок. 77 000 км в день, грузовой парк компании Nobilia каждый день делает 1,8 оборота вокруг Земли. В год поставляются 2,18 млн. м³ объемов груза и 22,5 млн. грузовых позиций по всему миру. Дополнительно заказчикам за океаном доставляются более 1 175 морских контейнеров в год.

233 Короткие сроки поставки

Хотя предвкушение радости – самая большая радость, но мы не заставим вас ждать слишком долго! Комплексные заказы мы поставляем всего в течение трех недель, рекламации принимаем в течение 10 рабочих дней.



nobilia и ее приоритеты

В качестве работающего по всему миру изготовителя компания nobilia несет большую ответственность за своих заказчиков и сотрудников, продукцию и производственные технологии. Качество наших изделий и услуг – наша самая главная цель. Ясная направленность на качество и потребительскую ценность являются предпосылкой для нашего успеха. Однако сильные стороны компании nobilia – это не только технологии и продукция, но, прежде всего, ее сотрудники. Здоровье и хорошее самочувствие являются основой для высокой производительности и работоспособности наших сотрудников. Безопасность труда и защита окружающей среды всегда должны быть обеспечены. Мы без всяких ограничений исповедуем философию ответственности за будущее. Это неотъемлемая составная часть нашего мышления и наших действий. При этом мы в равной степени учитываем экономические, экологические и социальные аспекты.

234

И при этом быть первым!



DIN EN ISO 9001: 2008
Сертифицированная система управления качеством
Стандарты ISO – это нормы, действующие по всей Европе и признанные во всем мире. Согласно DIN EN ISO 9001:2008 системы управления качеством предприятия оцениваются в совокупности. Основная идея системы управления качеством – анализ требований заказчика, определение и контроль технологических процессов, чтобы продукция соответствовала требованиям рынка. Сертификат имеет стратегическое значение для рынка и гарантирует уверенность в будущих надежных связях с заказчиком. В 1994 г. компания nobilia стала первым сертифицированным производителем кухонной мебели в Германии. В марте 2014 г. QM-сертификат DIN EN ISO 9001:2008 был снова подтвержден.

235

Это наша планета



DIN EN ISO 14001: 2009
Сертифицированная экологический менеджмент
Стандарт DIN EN ISO 14001 является всемирно признанным стандартом для сертификации систем экологического менеджмента с 2007 г. компания nobilia также успешно проходит сертификацию по бережному отношению к окружающей среде согласно этому стандарту ISO, который, прежде всего, ориентирован на защиту окружающей среды и экономию ресурсов. Оценке подвергаются производственная политика в отношении окружающей среды, проверяемые цели по защите окружающей среды и направленная на их достижение производственная программа защиты окружающей среды. Стандарты ISO, касающиеся окружающей среды, требуют наличия

системы защиты окружающей среды, которая в рамках непрерывного процесса улучшения регулирует планирование, исполнение, контроль и мероприятия по улучшению. Сертификат на многих рынках является существенным исходным условием успеха. nobilia предлагает, таким образом, своим торговым партнерам надежность постоянного сертифицированного экологического менеджмента. В марте 2014 г. UМ-сертификат DIN EN ISO 14001:2009 был снова подтвержден.

236

Система управления энергопотреблением



DIN EN ISO 50001:2011
Сертифицированная система управления энергопотреблением
Проблема (расхода) энергии приобретает все большее значение, как в частном секторе, так и на производственных предприятиях. Поэтому задачей компании nobilia является забота об оптимальном, бережном использовании энергии, а также об экологически рациональном обращении с используемой энергией (электричество, газ, древесина, масло, дизельное топливо и т. д.) и, где это возможно, об экономии энергии. Последовательное управление расходом энергии компания nobilia осуществляет путем разработки собственных мер в рамках непрерывного улучшения, связанного с проблемой расхода энергии.





237 Из чувства ответственности

PEFC / 04-31-1281

Компания pobilia с июля 2009 г. - первый изготовитель кухонь, сертифицированный согласно PEFC. Т.о. pobilia подтвердила свою заинтересованность в сохранении окружающей среды, а также ответственность в обращении с таким ценным сырьем, как древесина. Наша древесина поступает из лесных хозяйств, практикующих возобновляемое лесопользование, и из контролируемых источников. Сертификация лесов гарантирует, что изделия из древесины, которые вы покупаете, происходят из природоприближенных лесных хозяйств. Приобретая кухню pobilia, покупатель показывает ответственное отношение к окружающей среде.



238 Голубой ангел

В июле 2012 г. компания – первая и до сих пор единственная среди изготовителей кухонь – была отмечена экологическим знаком «Голубой ангел». Этим знаком Федеральное министерство Германии по экологии поощряет усилия по защите окружающей среды и здоровья, а также по защите потребителя. Отмечены были изделия и услуги, которые в результате целостного анализа были признаны особенно экологически безопасными и одновременно удовлетворяющими высоким требованиям с точки зрения охраны труда и здоровья, а также с точки зрения пригодности к использованию. «Голубой ангел» был присужден за следующие программы: 102, 149, 153, 253, 314, 351, 555, 593, 753, 757, 917, 933 и 977



239 Золотая буква «М»

Знак качества RAL 430

Этот знак качества присуждается немецкой Ассоциацией по качеству мебели. Строгие требования стандарта DGM значительно выше национальных и международных стандартов и отличают продукцию повышенного качества. Мебель с проверенным качеством должна быть устойчивой, надежной, прочной и хорошо обработанной – не допускается содержание опасных для здоровья компонентов. Тщательно проведенные испытания и строгий контроль призваны обеспечить, чтобы мебель со знаком качества RAL соответствовала многочисленным требованиям.

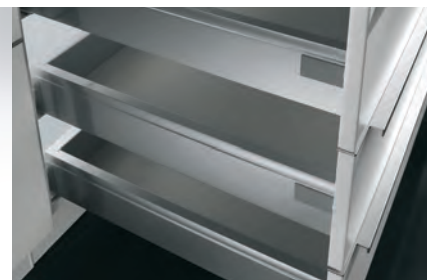
М» как в национальном, так и в международном масштабе считается одним из самых значимых сертификатов качества, присуждаемых по строжайшим критериям. Он дает потребителям уверенность в использовании первоклассного по качеству изделия, произведенного с учетом требований по защите окружающей среды. Многолетнее интенсивное сотрудничество между DGM, немецким обществом защиты прав потребителей и независимым Институтом Warentest, проводящим экспертизу и сравнительный анализ потребительских товаров, является важной базой для завоевания доверия потребителя.



240 Доверяй, но проверяй!

Знак GS «Проверенная безопасность»

Этот сертификат присуждается Институтом испытаний мебели LGA в Нюрнберге. LGA относится к компании TÜV Rheinland Group и является крупнейшим и важнейшим в Европе учреждением по контролю качества мебели. Знак GS за «Проверенную безопасность» представляет собой добровольно получаемый знак безопасности, значение которого вышло далеко за пределы Германии. С точки зрения защиты прав потребителя и охраны труда он дает гарантию, что требования по технике безопасности выполнены и что продукция проходит регулярную проверку и контроль в независимом месте, например, в LGA. Сертификаты LGA на такую продукцию, как мебель, ее конструктивные узлы и компоненты, а также комплектующие являются характерным признаком проверенного и контролируемого качества и безопасности продукции.





nobilia-Werke
 J. Stickling GmbH & Co. KG
 Waldstraße 53-57
 D-33415 Verl
 Тел. +49 (0)5246-508-0
 Факс +49 (0)5246-508-96 999
 Эл. почта: info@nobilia.de
www.nobilia.de

nobilia®

Quality Guide - RU



92896