



Новая грань совершенства: Система выдвижных ящиков InnoTech Atira

Основные аргументы



Новая грань совершенства

InnoTech Atira - система ящиков для Ваших индивидуальных решений. Ее четкие отточенные контуры - яркий акцент в дизайне кухни и всей жилой зоны:



- ▶ Эффектная, разнообразная и гибкая система
- Привлекательное многообразие цветов
- ▶ Множество вариантов стильного дизайна благодаря разнообразию дополнительных элементов
- ▶ Модульное решение для индивидуального подбора внутренней организации

Откройте свою грань совершенства с новой системой выдвижных ящиков Atira.







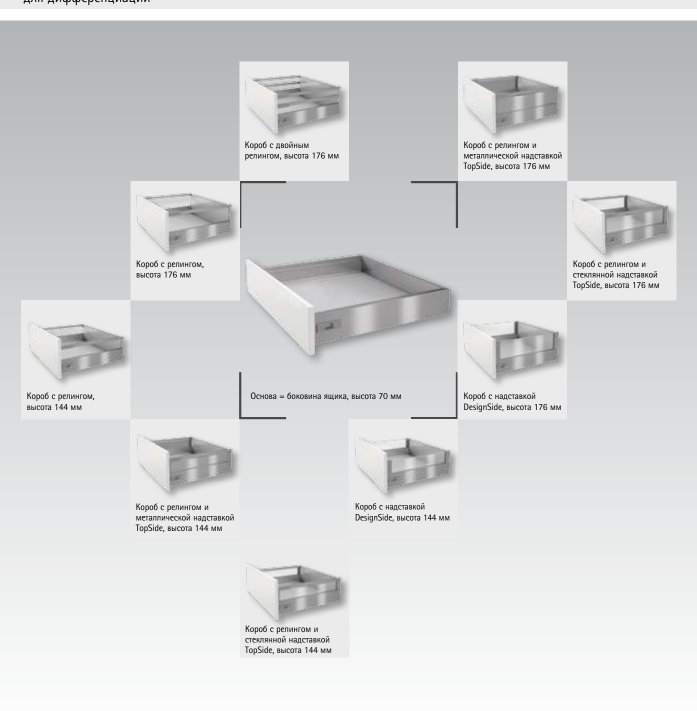
Концепция единой платформы InnoTech Atira

Одна боковина для всех вариантов применения

Хотели бы Вы представить на рынке широкий ассортимент мебели? При этом сохранить высокую технологичность и эффективность производства? Тогда система выдвижных ящиков InnoTech Atira для Вас. Ведь все варианты ящиков и коробов собираются на основе единой боковины. Благодаря своей простоте система InnoTech Atira выгодно отличается экономичностью.

Концепция единой платформы InnoTech Atira дает безграничный выбор функций и вариантов дизайна при низкой стоимости и небольших затратах.

- ▶ Эффективное,, гибкое производство
- ▶ Низкие затраты на производство и логистику
- Широкий ассортимент, больше возможностей для дифференциации



Направляющие полного выдвижения

Quadro V6+ с механизмом Push to open Quadro V6+ с демпфером Silent System

50 KF



Направляющие полного выдвижения

Quadro V6 с механизмом Push to open Quadro V6 с демпфером Silent System

30 KF



Направляющие частичного выдвижения

Quadro 25 с демпфером Silent System Quadro 25 с функцией Stop Control

25 KF





Воплощение новых идей с InnoTech Atira:

Основа для создания стильного дизайна















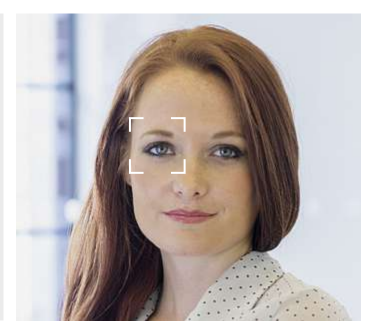




Внутренние организации InnoTech Atira:

Разнообразные варианты индивидуального дизайна

- Снаружи: отточенные граниВнутри: четкая структура
- Практичные детали и функции
- ▶ Идеальная организация и эффективное использование пространства для хранения





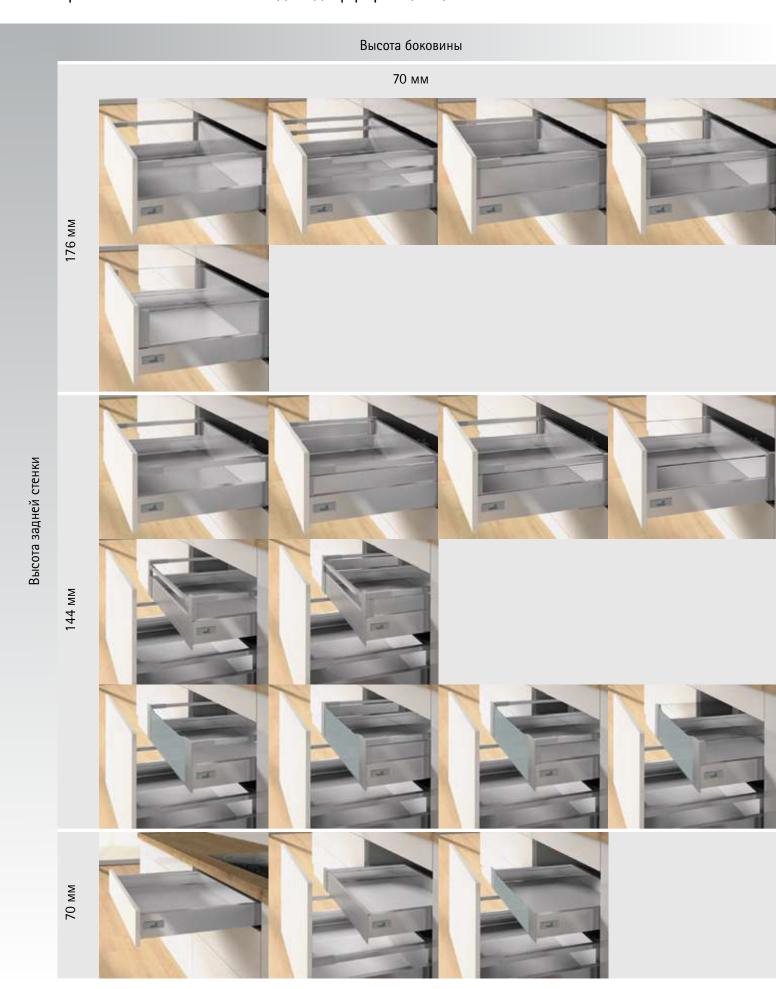


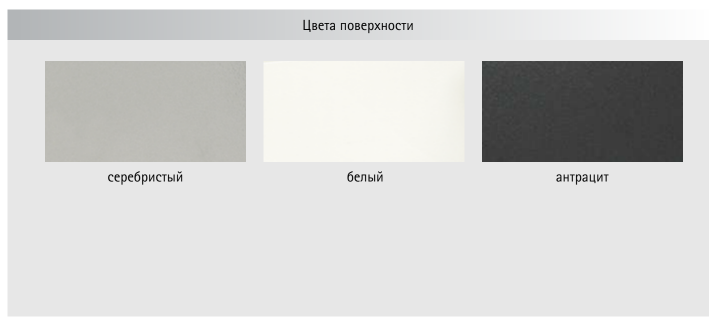




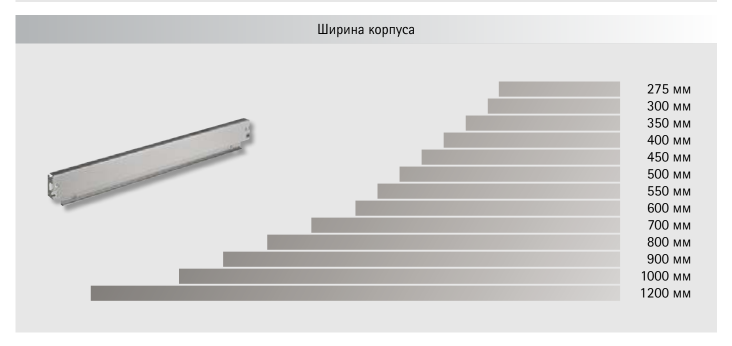












Направляющие частичного выдвижения



Quadro 25 с функцией Stop Control Quadro 25 с демпфером Silent System

9,5 EB

10,5 EB

Направляющие полного выдвижения



Quadro V6 с демпфером Silent System Quadro V6 с механизмом Push to open

Направляющие полного выдвижения

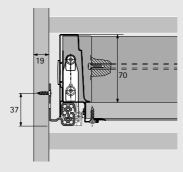


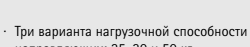
Quadro V6+ с демпфером Silent System Quadro V6+ с механизмом Push to open

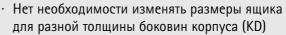
KD 19











• Отверстия в передней панели под релинг можно использовать для установки DesignSide и TopSide

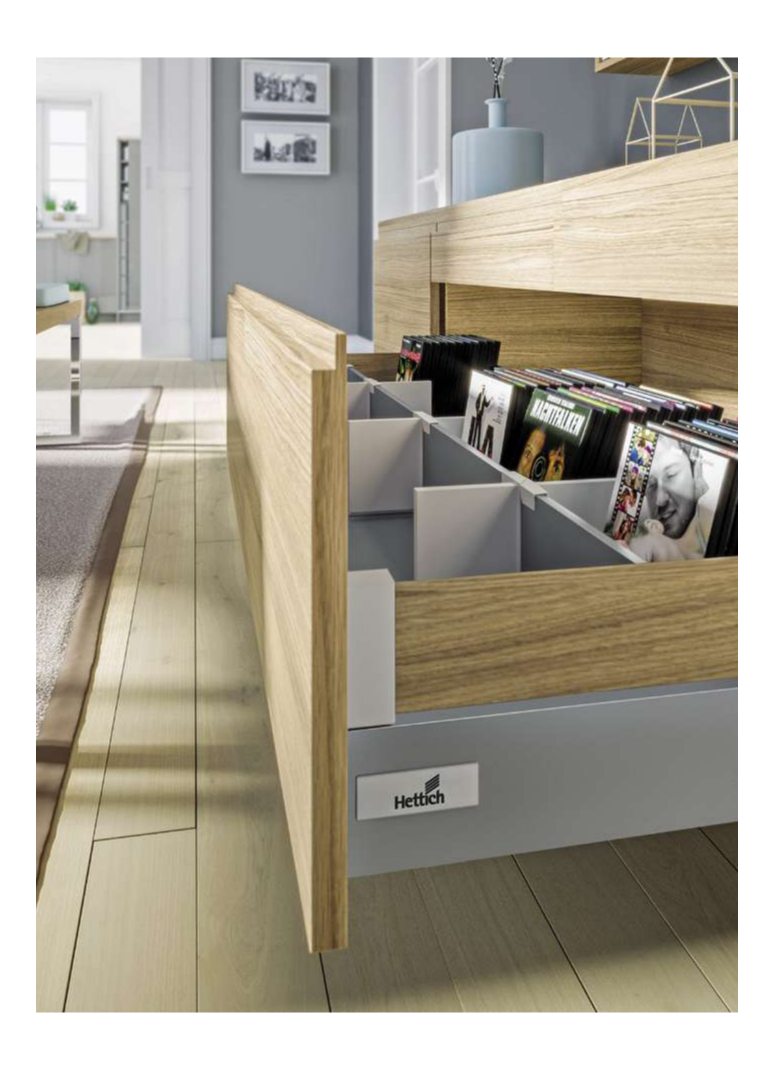
• Простой переход от одного варианта ящика к другому: одинаковая схема присадки для ящиков на основе единой боковины.











Монтаж и регулировка InnoTech Atira:

Удобство даже в мельчайших деталях



Боковая регулировка + / - 1.5 мм



Регулировка передней панели по высоте +/- 2 мм



Регулировка наклона передней панели при помощи релинга



Регулировка наклона передней панели при установке DesignSide



Монтаж передней панели без использования инструмента ...



... а также демонтаж передней панели без использования инструмента



Легкий монтаж ящика: просто поместите ящик на направляющие и задвиньте его



Быстрый демонтаж ящика

Изменения в дизайне с минимумом усилий

Монтаж TopSide с релингом.

- Отодвиньте адаптер релинга
- · Закрепите соединитель для TopSide на задней стенке
- Вставьте надставку TopSide в соединитель на задней стенке
- · Закрепите соединитель передней панели на TopSide
- Подведите TopSide под релинг и закрепите передний соединитель с помощью фиксирующей пластины
- · Надвиньте заглушку релинга на крепление для релинга





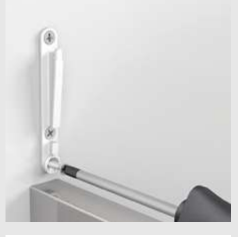






Монтаж DesignSide.

- · Уже имеющиеся в передней панели отверстия подходят для DesignSide
- · Прикрутите соединитель передней панели
- · Поместите DesignSide между соединителем передней панели и задней стенкой
- · Закрепите DesignSide на задней стенке при помощи фиксатора









Принадлежности и дополнительные возможности



Электромеханическая система открывания **Easys**

- Плавное открывание в ответ на легкое нажатие
- Широкие возможности для создания дизайна
- Экономия пространства: небольшая монтажная глубина без потери полезного пространства для хранения
- Подходит для всех вариантов глубины и ширины ящика
- Малый ход активации



Easys открывает большие возможности для создания пуристического дизайна без ручек, особенно для больших, тяжелых выдвижных коробов.



Система устанавливается за задней стенкой ящика, и благодаря небольшой монтажной глубине не уменьшает его внутреннее пространство.



При помощи дополнительного кабеля Easys блокирует угловые ящики от выдвижения, если открыт один из них.



Easys может использоваться во многих случаях, будь то ящики InnoTech, InnoTech Atira и ArciTech ... или даже деревянные ящики и ящики под мойку.

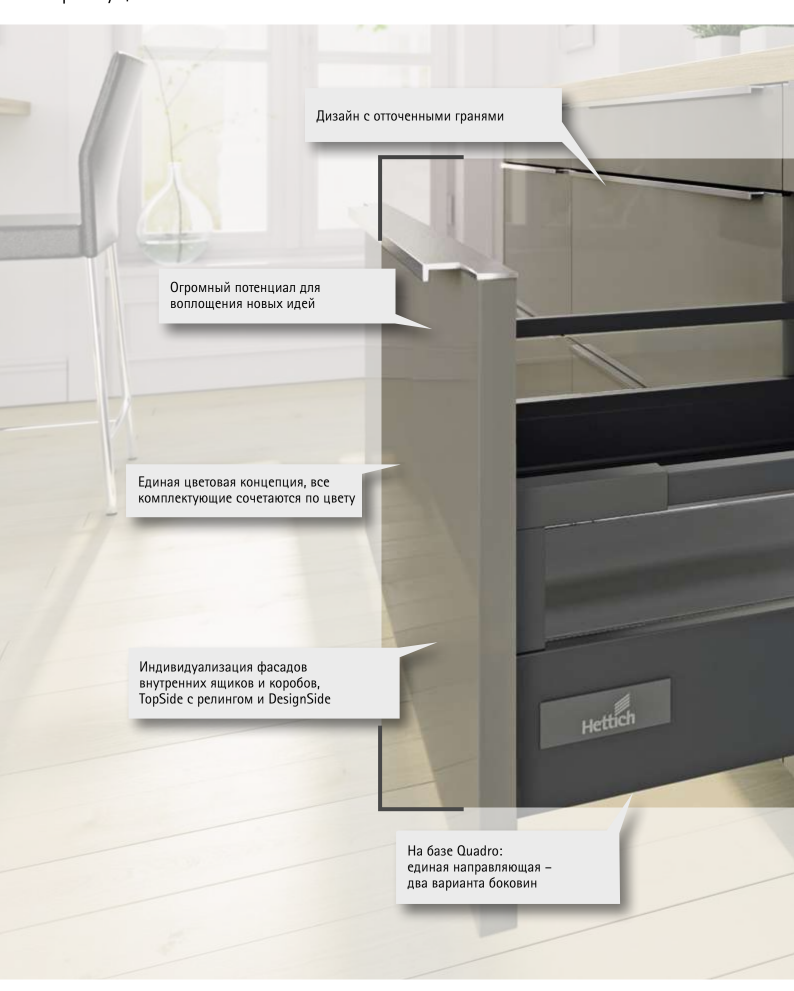


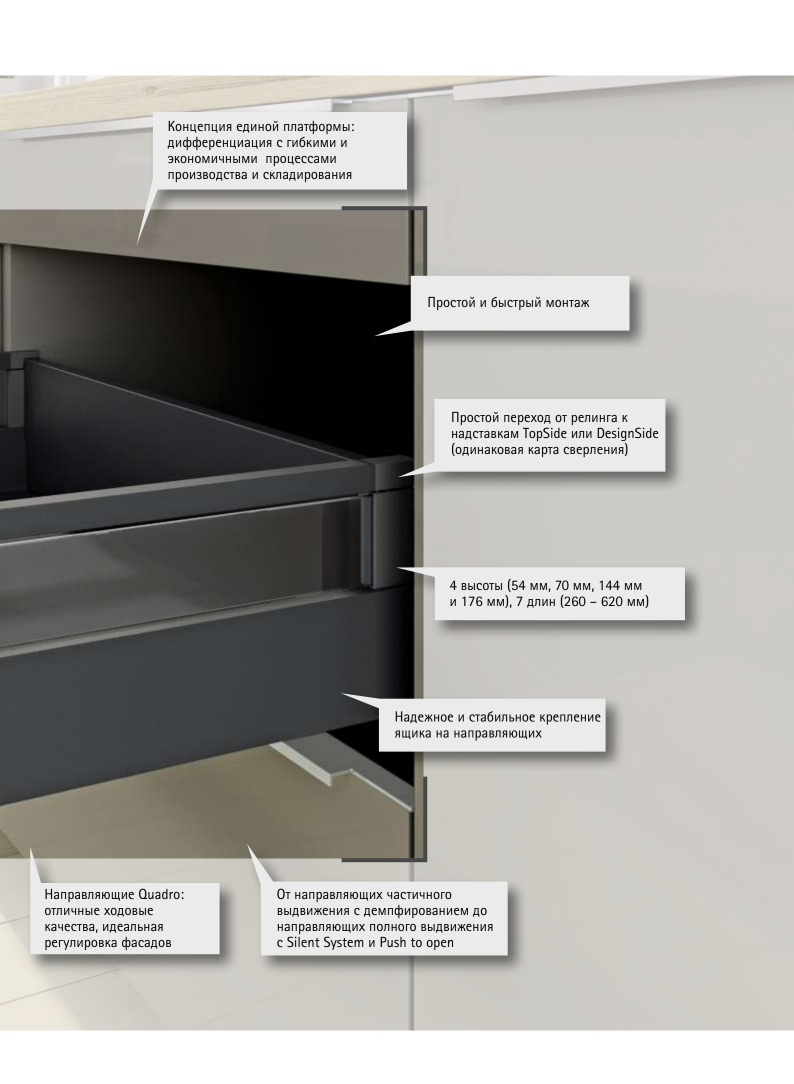
Механическая система открывания **Push to open**

- · Открывание в ответ на легкое нажатие
- · Для дизайна мебели "без ручек" и удобства использования
- Простая реализация без кабелей или дополнительных элементов.
 Необходимо только заменить направляющие.



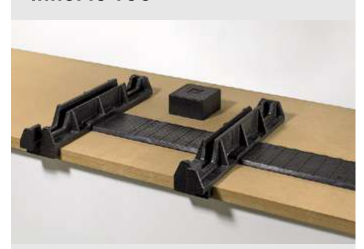
Преимущества





Монтажные приспособления

InnoFit 100



- Простая установка
- Ручная сборка
- Производительность: до 15 ящиков в час

InnoFit 200



- Стабильная рама
- Ручная сборка
- Производительность: до 40 ящиков в час

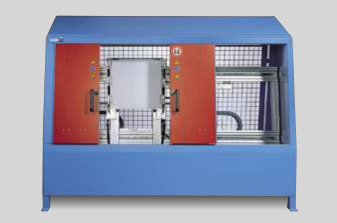
Прочие монтажные приспособления Вы можете найти в последнем каталоге "Техника и Технология".

InnoFit 300



- Полуавтоматическое монтажное приспособление
- Ручная сборка
- Пневматическая запрессовка боковин в днище ящика
- Производительность: до 65 ящиков в час

InnoFit 400



- Автоматическое монтажное приспособление
- Автоматическая сборка
- Электропневматическая опрессовка
- Производительность: до 100 ящиков в час

www.hettich.com

Order no.: 921587300 1510-054_InnoTech -Atira_1215_HPH/rı

