### HAFELE

# ВПУСТИТЕ ЖИЗНЬ В ВАШ МИР

НАПРАВЛЯЮЩИЕ И СИСТЕМЫ MATRIX ДЛЯ ВЫДВИЖНЫХ ЯЩИКОВ





### СОДЕРЖАНИЕ

	Преимущества систем ящиков Häfele Matrix Box	2-7
BEST	Häfele Matrix Box P. Исключительный комфорт и индивидуальный дизайн	8-11
	Соберите свой ящик	12-13
	Монтаж и регулировка	14-15
	Комплекты с функцией Push-to-open	16-17
	Компоненты ящика	18-19
	Дополнительный ассортимент	20-23
	Внутренний выдвижной ящик Häfele Matrix Box P VIS	24-25
	Дополнительный ассортимент внутреннего выдвижного ящика	26-27
BETTER	Häfele Matrix Box A. Изящная боковина в стиле минимализм	28
	Информация для раскроя и монтажа	30
	Компоненты ящика	31-33
	Компоненты для внутренних ящиков	34
	Ящик под раковину	35
	Дополнительные элементы	36
BETTER	Häfele Matrix Box S. Простой и удобный	37
	Информация для раскроя и монтажа	38-39
	Комплект выдвижных ящиков	40-41
	Дополнительные ассортимент	42
	Компоненты для внутренних ящиков	43
	Häfele Matrix Box Single. Изящество тонких линий.	44
	Информация для раскроя и монтажа	44
	Компоненты ящика	45-47
GOOD	Häfele Matrix Box Single A. Максимальный полезный объем ящика Комплект выдвижных ящиков	48 50-51
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Дополнительный ассортимент	52
BETTER	Направляющие скрытого монтажа Häfele Matrix Runner UM	53
	Механизм частичного выдвижения Häfele Matrix Runner UM S15	54-55
	Механизм полного выдвижения Häfele Matrix Runner UM S25	56-57
	Механизм полного выдвижения Häfele Matrix Runner UM S30	58-59
	Механизм частичного выдвижения Matrix Runner UM A25	60-61
	Механизм полного выдвижения Matrix Runner UM A30	62-63
GOOD	Шариковые направляющие Häfele Matrix Runner BB	64
	Механизм полного выдвижения Häfele Matrix Runner BB	65
COOP		
GOOD	Роликовые направляющие Häfele Matrix Runner R S	66
	Механизм частичного выдвижения Häfele Matrix Runner R S	67
	Дополнительный ассортимент	68-69
	Лотки для столовых приборов	70-71
	О компании Häfele	72

### УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Универсальная и функциональная система Matrix Box может быть использована в любом помещении. Направляющие премиального уровня, разнообразная глубина ящиков, различная максимальная нагрузка и широкий диапазон цветов обеспечат потребности самых взыскательных клиентов.

### MATRIX BOX ДЛЯ КУХНИ

Отличные ходовые характеристики и плавное закрывание делают эту систему ящиков идеальным выбором для кухни.

- ✓ Выберите идеальное сочетание кухонных ящиков:
  - Стандартные
  - Высокие для посуды
  - С декоративными боковинами
- ✓ Оснастите кухонные шкафы системой выдвижных ящиков Маtrix Вох, и Вы получите доступ даже к самым дальним уголкам Вашей кухни.
- ✓ Добавьте к стандартному ящику организацию для хранения столовых приборов.
- ✓ Установите ящики высотой 60 мм под духовкой.

ИДЕАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ КУХНИ











### ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ДИЗАЙН

С Matrix Box P становится возможным создание уникальной системы выдвижных ящиков, подходящей именно Вам.

- > Направляющие под различную глубину ящика
- > 2 варианта высоты боковин
- > Уникальный диапазон цветов боковин
- > Дополнительное оснащение круглыми или прямоугольными релингами
- Наращивание боковин декоративными вставками из стали или стекла
- Декоративные заглушки в цвет боковин выдвижного ящика



Сертификат LGA на 60 000 циклов – это примерно 10 лет ежедневной эксплуатации.







Верхний ящик: стандартная система в белом цвете

Верхний ящик: стандартная система в сером цвете

Средний ящик: система для посуды в белом цвете с круглыми релингами Средний ящик: система для посуды в сером цвете с наращиванием боковин вставками из стекла

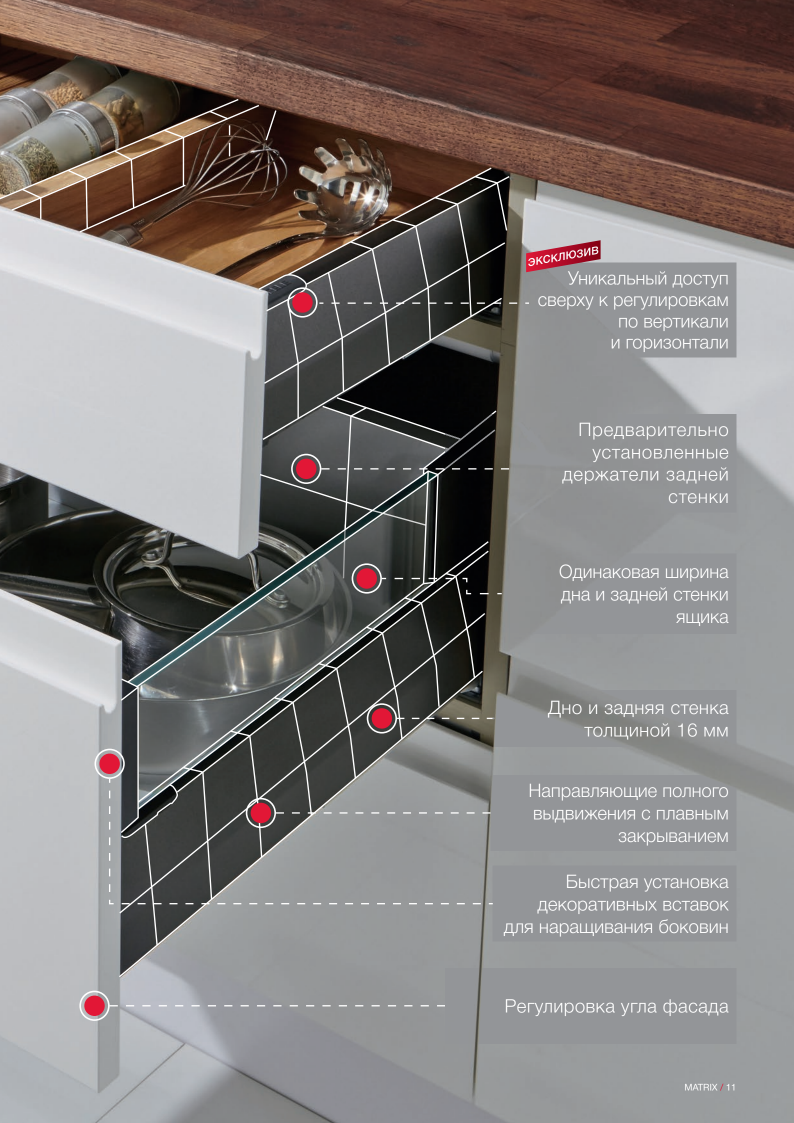
Нижний ящик: система для посуды в белом цвете с наращиванием боковин вставками из стекла

Нижний ящик: система для посуды в сером цвете с круглыми релингами



Оптимальная функциональность является стандартом для системы ящиков Matrix Box P. Высококлассные опции включают в себя: плавное закрывание, синхронизированные направляющие, установку и снятие фасада и самого ящика без применения инструментов.

<sup>\*</sup> По сравнению с другими конструкциями боковин ящиков

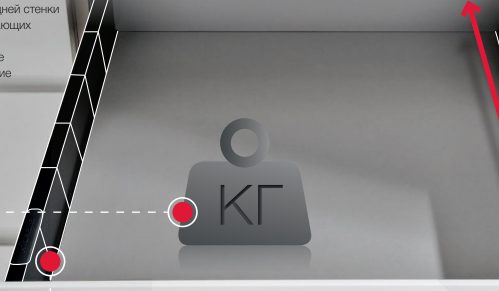


### СОБЕРИТЕ СВОЙ ЯЩИК



### ВЫБЕРИТЕ БАЗОВУЮ СИСТЕМУ

- > Одна пара боковин с держателями задней стенки
- > Одна пара направляющих, обеспечивающих плавное закрывание и синхронизацию
- > Одна пара заглушек с логотипом Häfele
- 2 крепления фасада под прикручивание или запрессовку





ВЫБЕРИТЕ НАГРУЗОЧНУЮ СПОСОБНОСТЬ ЯЩИКА 35 кг 50 кг 70 кг









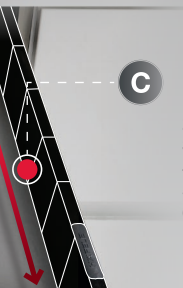
СЕРЕБРИСТЫЙ МЕТАЛЛИК



АНТРАЦИТ



## **2** ВЫБЕРИТЕ КОМПЛЕКТАЦИЮ:



### ВЫБЕРИТЕ ГЛУБИНУ ЯЩИКА

270 MM 300 MM 350 MM 400 MM 450 MM 500 MM 550 MM 600 MM



СТАНДАРТНЫЙ ЯЩИК



ЯЩИК С РЕЛИНГОМ



ЯЩИК С НАРАЩИВАНИЕМ ДЕКОРАТИВНЫМИ ВСТАВКАМИ



ВНУТРЕННИЙ ВЫДВИЖНОЙ ЯЩИК



ЯЩИК ПОД РАКОВИНУ В ВАННОЙ КОМНАТЕ

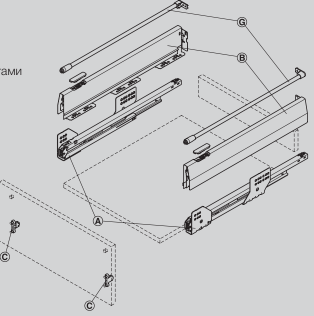


ЯЩИК ПОД МОЙКУ В КУХНЕ

### КОМПОНЕНТЫ ЯЩИКА

Пример: стандартный ящик с круглыми релингами

- A Направляющие Matrix
- **B** Боковины Häfele Matrix Box P с заглушками
- С Крепления фасада
- **(G)** Комплект круглых релингов с креплениями



### **MOHTAX**

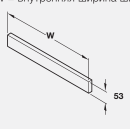
### СОВЕТЫ ПО УСТАНОВКЕ И НАСТРОЙКЕ

Расчет размеров дна ящика: W = внутренняя ширина шкафа - 62 мм

D = номинальная длина направляющей – 3 мм W = внутренняя ширина шкафа – 62 мм

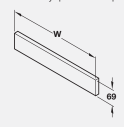
### Задняя стенка для ящика с боковинами 60 мм

Расчет размеров задней стенки:

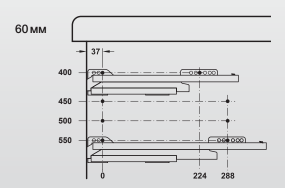


#### Задняя стенка для ящика с боковинами 92 мм

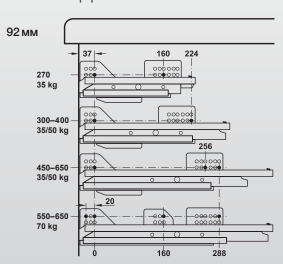
Расчет размеров задней стенки: W = внутренняя ширина шкафа - 62 мм



### ПРИСАДКА ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ ПОЛНОГО ВЫДВИЖЕНИЯ

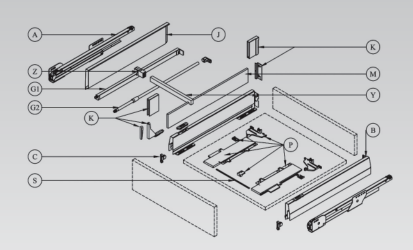


Минимальная внутренняя глубина корпуса = Номинальная длина ящика + 3 мм



### КОМПОНЕНТЫ ЯЩИКА

- **А** Комплект направляющих (правая + левая)
- В Комплект боковин с заглушкой
- С Крепление фасада
- **G1** Прямоугольный рейлинг
- **G2** Круглый рейлинг
- **Y** Поперечный релинг
- **Z** Крепление поперечного релинга
- **J** Вставка для наращивания боковины
- **М** Наращивание стеклом, стекло толщиной 8 мм
- К Наращивание стеклом, монтажный комплект
- Р Система открывания от нажатия (Push-to-Open)
- S Синхронизирующий прут для системы Push-to-Open



### ТРИ ПРОСТЫХ ШАГА:

ПРИКРУТИТЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ К БОКОВЫМ СТЕНКАМ ШКАФА

Наведите камеру своего смартфона на QR-код и посмотрите видео-инструкцию по монтажу

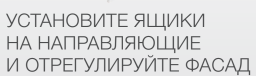




УСТАНОВИТЕ ФАСАДЫ



НА ЯЩИКИ



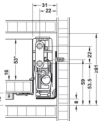
- > Направляющие полного выдвижения с плавным закрыванием
- > Нагрузочная способность 35 кг, 50 кг или 70 кг на пару
- > Доступны специальные фасады для установки внутренних ящиков
- > Быстрая сборка и установка
- > Предварительно установленные держатели задней стенки
- > Снятие и установка ящика на направляющие - без инструментов
- > Фасады устанавливаются и снимаются без инструментов
- > Регулировки фасада ящика расположены сверху боковин и аккуратно спрятаны за заглушками



### КОМПЛЕКТ ВЫДВИЖНОГО ЯЩИКА HÄFELE MATRIX BOX P PUSH-TO-OPEN

ВЫСОТА БОКОВИНЫ 60 ММ. ПОЛНОЕ ВЫДВИЖЕНИЕ С ПЛАВНЫМ ЗАКРЫВАНИЕМ И ФУНКЦИЕЙ PUSH-TO-OPEN





Присадка фасада

> Исполнение: Полное выдвижение, с плавным закрыванием

и функцией Push-to-open

> Материал: Сталь

> Возможность Регулировка по горизонтали  $\pm$  1,5 мм (сверху) регулировки: Регулировка по вертикали  $\pm 2,5$  мм (сверху)

Регулировка зазора между корпусом

и фасадом ящика 2,5-6,5 мм

> Нагрузка:

> Покрытие: Боковины – порошковое окрашивание

Направляющие - цинк

#### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

1 левая и 1 правая боковины Häfele Matrix Box P с держателем задней стенки

1 левая и 1 правая направляющие Matrix

1 левое и 1 правое крепления фасада под прикручивание

1 левая и 1 правая заглушки с логотипом Häfele

1 комплект Push-to-open

1 штанга синхронизации (600 или 1200 мм)

Цвет	Номинальная длина, мм	Нагрузка 35 кг для корпуса шириной до 600 мм	Нагрузка 35 кг для корпуса шириной до 1200 мм
Белый	400	513.29.703	513.29.713
	450	513.29.704	513.29.714
	500	513.29.705	513.29.715
	550	513.29.706	513.29.716
Серый	400	513.29.503	513.29.513
	450	513.29.504	513.29.514
	500	513.29.505	513.29.515
	550	513.29.506	513.29.516
Серебристый	400	513.29.903	513.29.913
металлик	450	513.29.904	513.29.914
	500	513.29.905	513.29.915
	550	513.29.906	513.29.916
Антрацит	400	513.29.303	513.29.313
	450	513.29.304	513.29.314
	500	513.29.305	513.29.315
	550	513.29.306	513.29.316

Упаковка: 1 комплект

### Указание для заказа

- Крепежные винты и шурупы для креплений фасада заказываются отдельно.
- Крепежные винты (Арт. 012.15.915) и шурупы (Арт. 015.31.826) для монтажа направляющих заказываются отдельно.
- При ширине корпуса более 800 мм рекомендуется дополнительно использовать фиксатор штанги синхронизации, который заказывается отдельно.



### КРЕПЕЖНЫЙ ШУРУП

ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДА ПОД ПРИКРУЧИВАНИЕ



Длина, мм	Артикул
20	015.31.844

Материал: Сталь **Упаковка:** 1000 шт.

### КРЕПЕЖНЫЙ ВИНТ

ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДА ПОД ПРИКРУЧИВАНИЕ



Длина, мм	Артикул
16	013.20.949

Материал: Сталь

Упаковка: 100 или 1000 шт.

### ФИКСАТОР ШТАНГИ СИНХРОНИЗАЦИИ



Исполнение	Артикул
Для прикручивания к	551.80.005
днищу выдвижного ящика	

Материал: Пластмасса Упаковка: 1 шт.

### КОМПЛЕКТ ВЫДВИЖНОГО ЯЩИКА HÄFELE MATRIX BOX P PUSH-TO-OPEN

ВЫСОТА БОКОВИНЫ **92 ММ**. ПОЛНОЕ ВЫДВИЖЕНИЕ С ПЛАВНЫМ ЗАКРЫВАНИЕМ И ФУНКЦИЕЙ PUSH-TO-OPEN



> Исполнение: Полное выдвижение, с плавным закрыванием

и функцией Push-to-open

> Материал: Сталь

> Нагрузка: Максимальная – 35 и 50 кг

> Покрытие: Боковины – порошковое окрашивание

Направляющие – цинк

### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

- 1 левая и 1 правая боковины Häfele Matrix Box P с держателем задней стенки
- 1 левая и 1 правая направляющие Matrix
- 1 левая и 1 правая заглушки с логотипом Häfele
- 1 комплект Push-to-open
- 1 штанга синхронизации (600 или 1200 мм)



Присадка фасада

	Номинальная длина, мм	Нагрузка 35 кг для корпуса шириной до 600 мм	Нагрузка 35 кг для корпуса шириной до 1200 мм	Нагрузка 50 кг для корпуса шириной до 600 мм	Нагрузка 50 кг для корпуса шириной до 1200 мм
Белый	350	513.30.702	513.30.712	-	-
	400	513.30.703	513.30.713	-	-
	450	513.30.704	513.30.714	513.30.724	513.30.734
	500	513.30.705	513.30.715	513.30.725	513.30.735
	550	513.30.706	513.30.716	513.30.726	513.30.736
	600	-	-	513.30.727	513.30.737
	650	-	-	513.30.728	513.30.738
Серый	350	513.30.502	513.30.512	-	-
	400	513.30.503	513.30.513	-	-
	450	513.30.504	513.30.514	513.30.524	513.30.534
	500	513.30.505	513.30.515	513.30.525	513.30.535
	550	513.30.506	513.30.516	513.30.526	513.30.536
	600	-	-	513.30.527	513.30.537
	650	-	-	513.30.528	513.30.538
Серебристый	350	513.30.902	513.30.912	-	-
металлик	400	513.30.903	513.30.913	-	-
	450	513.30.904	513.30.914	513.30.924	513.30.934
	500	513.30.905	513.30.915	513.30.925	513.30.935
	550	513.30.906	513.30.916	513.30.926	513.30.936
	600	-	-	513.30.927	513.30.937
	650	-	-	513.30.928	513.30.938
Антрацит	350	513.30.302	513.30.312	-	-
	400	513.30.303	513.30.313	-	-
	450	513.30.304	513.30.314	513.30.324	513.30.334
	500	513.30.305	513.30.315	513.30.325	513.30.335
	550	513.30.306	513.30.316	513.30.326	513.30.336
	600	-	-	513.30.327	513.30.337
	650	-	-	513.30.328	513.30.338

Упаковка: 1 комплект

### Указание для заказа

- Крепления фасада под прикручивание или запрессовку, крепежные винты и шурупы под прикручивание не входят в объем поставки и заказываются отдельно.
- Крепежные винты (Арт. 012.15.915) и шурупы (Арт. 015.31.826) для монтажа направляющих заказываются отдельно.
- При ширине корпуса более 800 мм рекомендуется дополнительно использовать фиксатор штанги синхронизации, который заказывается отдельно.
- Возможно наращивание высоты боковины релингом, сплошной вставкой или вставкой из стекла (см. стр. 22-23)

### КРЕПЛЕНИЕ ФАСАДА



Исполнение	Артикул
Под	553.59.991
прикручивание	

**Материал:** Сталь **Упаковка:** 1 или 100 шт.

### КРЕПЕЖНЫЙ ШУРУП

ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДА ПОД ПРИКРУЧИВАНИЕ



Длина, мм	Артикул
20	015.31.844

**Материал:** Сталь **Упаковка:** 1000 шт.

### КРЕПЕЖНЫЙ ВИНТ

ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДА ПОД ПРИКРУЧИВАНИЕ



Длина, мм	Артикул
16	013.20.949

Материал: Сталь

**Упаковка:** 100 или 1000 шт.

#### ФИКСАТОР ШТАНГИ СИНХРОНИЗАЦИИ



Исполнение	Артикул
Для прикручивания	551.80.005
к днищу	
выдвижного ящика	

**Материал:** Пластмасса **Упаковка:** 1 шт.

**а:** I ШI. MATRIX **/** 17

### KOMПOHEHTЫ ЯЩИКА HÄFELE MATRIX BOX Р

ВЫСОТА БОКОВИНЫ **60 ММ**. ПОЛНОЕ ВЫДВИЖЕНИЕ С ПЛАВНЫМ ЗАКРЫВАНИЕМ



> Материал: Сталь

> Возможность Регулировка по горизонтали ± 1,5 мм (сверху) регулировки: Регулировка по вертикали ± 2,5 мм (сверху)

Нагрузка: 35 кг

> Покрытие: Боковины – порошковое окрашивание

Направляющие – цинк

#### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

1 левая и 1 правая боковины Häfele Matrix Box P

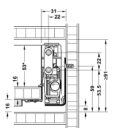
с держателем задней стенки

1 левое и 1 правое крепления фасада под прикручивание

1 левая и 1 правая заглушки с логотипом Häfele

### БОКОВИНЫ ВЫСОТОЙ 60 ММ





Присадка фасада

### Указание для заказа

- Крепления фасада под прикручивание или запрессовку, крепежные винты и шурупы под прикручивание не входят в объем поставки и заказываются отдельно.
- Крепежные винты и шурупы для креплений фасада заказываются отдельно.
- Крепежные винты (Арт. 012.15.915) и шурупы (Арт. 015.31.826) для монтажа направляющих заказываются отдельно.

	Номинальная	Артикул
Белый	<b>длина, мм</b> 400	551.53.733
релым		
	450	551.53.734
	500	551.53.735
	550	551.53.736
Серый	400	551.53.533
	450	551.53.534
	500	551.53.535
	550	551.53.536
Серебристый	400	551.53.933
металлик	450	551.53.934
	500	551.53.935
	550	551.53.936
Антрацит	400	551.53.333
металлик	450	551.53.334
	500	551.53.335
	550	551.53.336

Упаковка: 1 комплект

### НАПРАВЛЯЮЩИЕ 35 КГ

### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

1 левая и 1 правая направляющие Matrix



Упаковка: 1 пара

Номинальная длина, мм	Артикул
400	551.50.443
450	551.50.444
500	551.50.445
550	551.50.446

### КРЕПЕЖНЫЙ ВИНТ для крепления фасада под прикручивание



Длина, мм	Артикул
16	013.20.949

Материал: Сталь

Упаковка: 100 или 1000 шт.

### КРЕПЕЖНЫЙ ШУРУП

ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДА ПОД ПРИКРУЧИВАНИЕ



Длина, мм	Артикул
20	015.31.844

**Материал:** Сталь **Упаковка:** 1000 шт.

### KOMПOHEHTЫ ЯЩИКА HÄFELE MATRIX BOX Р

ВЫСОТА БОКОВИН **92 ММ.** ПОЛНОЕ ВЫДВИЖЕНИЕ С ПЛАВНЫМ ЗАКРЫВАНИЕМ



> Материал: Сталь

> Нагрузка: 35, 50 или 70 кг

> Покрытие: Боковины – порошковое окрашивание

Направляющие – цинк

#### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

1 левая и 1 правая боковины Häfele Matrix Box P с держателем задней стенки

1 левая и 1 правая заглушки с логотипом Häfele





Присадка фасада

Номинальная длина,	Белый	Серый	Серебристый	Антрацит
MM			металлик	
270	513.00.720	513.00.520	513.00.920	513.00.320
300	513.00.721	513.00.521	513.00.921	513.00.321
350	513.00.722	513.00.522	513.00.922	513.00.322
400	513.00.723	513.00.523	513.00.923	513.00.323
450	513.00.724	513.00.524	513.00.924	513.00.324
500	513.00.725	513.00.525	513.00.925	513.00.325
550	513.00.726	513.00.526	513.00.926	513.00.326
600	513.00.727	513.00.527	513.00.927	513.00.327
650	513.00.728	513.00.528	513.00.928	513.00.328

Упаковка: 1 комплект

### НАПРАВЛЯЮЩИЕ



### COCTAB КОМПЛЕКТА: 1 левая и 1 правая направляющие Matrix

Номинальная длина, мм	35 кг	50 кг	70 кг
270	551.50.440	-	-
300	551.50.441	-	-
350	551.50.442	-	-
400	551.50.443	553.50.423	-
450	551.50.444	553.50.424	-
500	551.50.445	553.50.425	-
550	551.50.446	553.50.426	553.50.466
600	-	553.50.427	553.50.467
650	-	553.50.428	553.50.468

#### Указание для заказа

- Крепежные винты и шурупы для креплений фасада заказываются отдельно.
- Крепежные винты (Арт. 012.15.915) и шурупы (Арт. 015.31.826) для монтажа направляющих заказываются отдельно.



### КРЕПЛЕНИЕ ФАСАДА



Исполнение	Артикул
Для прикручивания	553.59.991
Материал: Сталь Упаковка: 1 или 100 шт.	

Упаковка: 1 пара

### КРЕПЕЖНЫЙ ШУРУП

ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДА ПОД ПРИКРУЧИВАНИЕ



Длина, мм	Артикул
20	015.31.844

Материал: Сталь Упаковка: 1000 шт.

### КРЕПЕЖНЫЙ ВИНТ

ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДА ПОД ПРИКРУЧИВАНИЕ



Длина, мм	Артикул
16	013.20.949

Материал: Сталь

**Упаковка:** 100 или 1000 шт.

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ACCOPTИMEHT ЯЩИКА HÄFELE MATRIX BOX P

### РЕЛИНГ КРУГЛЫЙ

> Материал: Релинги - Сталь или нержавеющая сталь

> Крепления: Пластмасса > Поверхность: С покрытием

> Диаметр: 11 MM

### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

2 боковых релинга

4 крепления фасада (2 под запрессовку, 2 под прикручивание)

2 держателя задней стенки





Релинг с креплением к фасаду



Держатель задней стенки

2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Присадка фасада	
Белый		

	Номинальная длина, мм	Артикул
Белый	<b>27</b> 0	553.59.600
Denem	300	553.59.601
	350	553.59.602
	400	553.59.603
	450	553.59.604
	500	553.59.605
	550	553.59.606
	600	553.59.607
	650	553.59.608
Серый	270	553.59.900
	300	553.59.901
	350	553.59.902
	400	553.59.903
	450	553.59.904
	500	553.59.905
	550	553.59.906
	600	553.59.907
	650	553.59.908
Антрацит	270	553.59.400
	300	553.59.401
	350	553.59.402
	400	553.59.403
	450	553.59.404
	500	553.59.405
	550	553.59.406
	600	553.59.407
	650	553.59.408

### РЕЛИНГ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ

> Материал: Релинги - Сталь или нержавеющая сталь

> Крепления: Пластмасса > Поверхность: С покрытием

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

2 штанги с креплениями фасада

и задней стенки





	Номинальная длина, мм	Артикул
Белый	270	551.60.720
	300	551.60.721
	350	551.60.722
	400	551.60.723
	450	551.60.724
	500	551.60.725
	550	551.60.726
	600	551.60.727
	650	551.60.728
Серый	270	551.60.920
	300	551.60.921
	350	551.60.922
	400	551.60.923
	450	551.60.924
	500	551.60.925
	550	551.60.926
	600	551.60.927
	650	551.60.928
Антрацит	270	551.60.320
	300	551.60.321
	350	551.60.322
	400	551.60.323
	450	551.60.324
	500	551.60.325
	550	551.60.326
	600	551.60.327
	650	551.60.328

Упаковка: 1 или 24 комплекта

Упаковка: 1 или 24 комплекта

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ACCOPTИМЕНТ ЯЩИКА HÄFELE MATRIX BOX Р НАРАЩИВАНИЕ БОКОВИН СПЛОШНЫМИ ВСТАВКАМИ



> Область Увеличение внутренней высоты ящика

применения: до 160 мм > Материал: Сталь

> Поверхность: Порошковое окрашивание

> Монтаж: Насаживание на боковой круглый релинг

и боковину

> Условие: Выдвижной механизм с релингом, круглым (без

поперечного релинга)









Номинальная длина, мм	Белый	Серый	Серебристый металлик	Антрацит
270	553.60.600	553.60.900	551.60.900	551.60.300
300	553.60.601	553.60.901	551.60.901	551.60.301
350	553.60.602	553.60.902	551.60.902	551.60.302
400	553.60.603	553.60.903	551.60.903	551.60.303
450	553.60.604	553.60.904	551.60.904	551.60.304
500	553.60.605	553.60.905	551.60.905	551.60.305
550	553.60.606	553.60.906	551.60.906	551.60.306
600	553.60.607	553.60.907	551.60.907	551.60.307
650	553.60.608	553.60.908	551.60.908	551.60.308

Упаковка: 1 пара

Указание для заказа

Для установки необходим круглый релинг см. стр. 20.



# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ACCOPTИМЕНТ ЯЩИКА HÄFELE MATRIX BOX Р НАРАЩИВАНИЕ БОКОВИН ВСТАВКАМИ ИЗ СТЕКЛА



#### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

- 2 крепления фасада
- 2 пружинных фиксатора вставки
- 2 передние заглушки
- 2 задних держателя вставки
- 2 фиксатора вставки к задней стенке



Цвет	Артикул
Белый	553.60.699
Серебристый металлик	551.60.599
Антрацит	551.60.999

Упаковка: 1 комплект

#### Указание для заказа

В комплект наращивания боковин для Matrix Box P вставка-стекло не входит, заказывается отдельно.



### ВСТАВКА-СТЕКЛО

> Исполнение: Края с пескоструйной

обработкой и снятыми

кромками

> Толщина 8 мм

стекла:



Стекло	Глубина, мм	Артикул	Размеры, мм
Прозрачное	270	553.60.440	82x225x8
	300	553.60.441	82x255x8
	350	553.60.442	82x305x8
	400	553.60.443	82x355x8
	450	553.60.444	82x405x8
	500	553.60.445	82x455x8
	550	553.60.446	82x505x8
	600	553.60.447	82x555x8
	650	553.60.448	82x605x8
Матовое	270	553.60.140	82x225x8
	300	553.60.141	82x255x8
	350	553.60.142	82x305x8
	400	553.60.143	82x355x8
	450	553.60.144	82x405x8
	500	553.60.145	82x455x8
	550	553.60.146	82x505x8
	600	553.60.147	82x555x8
	650	553.60.148	82x605x8

Упаковка: 1 пара

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ACCOPTИMEHT ЯЩИКА HÄFELE MATRIX BOX P

### ПОПЕРЕЧНЫЙ РЕЛИНГ. КРУГЛЫЙ



> Материал: Сталь

> Исполнение: Укорачиваемый

> Длина: 1200 мм> Диаметр: 11 мм

> Раскрой = ширина корпуса в свету - 80 мм

Цвет	Артикул
Белый	553.59.634
Серый	553.59.934
Антрацит	553.59.434

Упаковка: 1 или 50 шт.

### ПОПЕРЕЧНЫЙ РЕЛИНГ, ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ



> Материал: Сталь

> Исполнение: Укорачиваемый

> Длина: 1200 мм

> Раскрой = ширина корпуса в свету - 77,5 мм

Цвет	Артикул
Белый	513.70.769
Серый	513.70.969
Антрацит	513.70.369

Упаковка: 1 или 50 шт.

### ДЕРЖАТЕЛЬ ПОПЕРЕЧНОГО РЕЛИНГА, КРУГЛЫЙ



> Материал: Пластмасса

Цвет	Артикул
Белый	553.59.639
Серый	553.59.939
Антрацит	553.59.439

Упаковка: 1 или 50 шт.

### ДЕРЖАТЕЛЬ ПОПЕРЕЧНОГО РЕЛИНГА, ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ





> Материал: Пластмасса

Цвет	Артикул
Белый	513.70.789
Серый	513.70.989
Антрацит	513.70.389

Упаковка: 1 или 50 шт.

### Указание для заказа

Для одной штанги заказываются 2 держателя поперечного релинга.

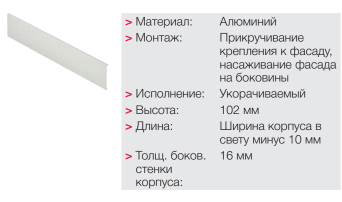


### ФАСАД ВНУТРЕННЕГО ЯЩИКА HÄFELE MATRIX BOX P VIS

### КОМПОНЕНТЫ ЯЩИКА

### ФАСАД

Для внутреннего выдвижного ящика с высотой боковины 92 мм



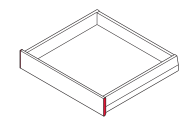
	Для ширины корпуса, мм			
Цвет	600	900	1200	
Белый	513.70.711	513.70.715	513.70.719	
Серебристый металлик	513.70.911	513.70.915	513.70.919	
Антрацит	513.70.311	513.70.315	513.70.319	

Упаковка: 1 шт.

### ТОРЦЕВАЯ ЗАГЛУШКА ФАСАДА С ФИКСАЦИЕЙ К БОКОВИНЕ

Для внутреннего выдвижного ящика с высотой боковины 92 мм





> Область	Для внутреннего выдвижного ящика,
применения:	соединяет боковину с фасадом
> Материал:	Пластмасса
> Монтаж:	Насаживание фасада на боковины
> Высота:	102 мм

Цвет	Артикул
Белый	513.70.792
Серебристый металлик	513.70.992
Антрацит	513.70.392

Упаковка: 1 пара

### ФАСАЛ

Для внутреннего выдвижного ящика с высотой боковины 92 или 115 мм с продольным релингом



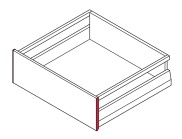
	Для ширины корпуса, мм		
Цвет	600	900	1200
Белый	513.70.721	513.70.725	513.70.729
Серебристый металлик	513.70.921	513.70.925	513.70.929
Антрацит	513.70.321	513.70.325	513.70.329

Упаковка: 1 шт.

### ТОРЦЕВАЯ ЗАГЛУШКА ФАСАДА С ФИКСАЦИЕЙ К БОКОВИНЕ И РЕЛИНГУ\*

Для внутреннего выдвижного ящика с высотой боковины 92 или 115 мм с продольным релингом





<ul><li>Область применения:</li></ul>	Для внутреннего выдвижного ящика, соединяет боковины с фасадом и релингом
> Материал:	Пластмасса
> Монтаж:	Насаживание фасада на боковины, вставление релинга в держатели
> Высота:	189 мм

Цвет	Артикул
Белый	513.70.793
Серебристый металлик	513.70.993
Антрацит	513.70.393

Упаковка: 1 пара

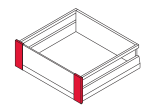
<sup>\*</sup> Прямоугольные релинги заказываются отдельно – см. стр. 20

# СТЕКЛЯННЫЙ ФАСАД ВНУТРЕННЕГО ЯЩИКА HÄFELE MATRIX BOX P VIS

КОМПОНЕНТЫ ЯЩИКА ДЛЯ ОСНАЩЕНИЯ СТЕКЛЯННЫМ ФАСАДОМ ВНУТРЕННЕГО ЯЩИКА С ВЫСОТОЙ БОКОВИН 92 ИЛИ 115 ММ И ПРОДОЛЬНЫМ РЕЛИНГОМ

КОМПЛЕКТ ДЕРЖАТЕЛЕЙ ФАСАДА ИЗ СТЕКЛА





> Область Для внутреннего выдвижного ящика, применения: соединяет боковину с фасадом

> Материал: Пластмасса

> Монтаж: Насаживание лицевой панели на

боковины

> Высота: 189 мм

#### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

1 левая и 1 правая заглушки

1 левый и 1 правый держатель фасада из стекла

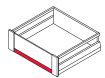
3 стабилизатора фасада из стекла

Цвет	Артикул
Белый	513.70.790
Серебристый металлик	513.70.990
Антрацит	513.70.390

Упаковка: 1 комплект

### ЛИЦЕВАЯ НАКЛАДКА ДЛЯ ФАСАДА ИЗ СТЕКЛА ВНУТРЕННЕГО ЯЩИКА





Материал: Алюминий
 Монтаж: Прикручивание держателя фасада к профилю, насаживание фасада на боковины

> Высота: 37 мм

Длина: Ширина корпуса в свету минус 133 мм
 Толщ. боков. 16 мм

стенки корпуса:

	Для ширины шкафа, мм		
Цвет	600	900	1200
Белый	513.70.731	513.70.735	513.70.739
Серебристый металлик	513.70.931	513.70.935	513.70.939
Антрацит	513.70.331	513.70.335	513.70.339

Упаковка: 1 шт.

### ФАСАД ИЗ СТЕКЛА



> Исполнение: Края с пескоструйной

обработкой и снятыми

. кромками

> Материал: Стекло> Толщина стекла: 8 мм> Высота: 151 мм

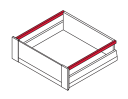
> Длина: Ширина корпуса в свету минус 94 мм

	Для ширины шкафа, мм		
Вид	600	900	1200
Прозрачный	513.70.441	513.70.445	513.70.449
Матовый	513.70.041	513.70.045	513.70.049

Упаковка: 1 шт.

### КОМПЛЕКТ ПРОДОЛЬНЫХ РЕЛИНГОВ





Номинальная длина, мм	Белый	Серебристый металлик	Антрацит
270	513.71.700	513.71.900	513.71.300
300	513.71.701	513.71.901	513.71.301
350	513.71.702	513.71.902	513.71.302
400	513.71.703	513.71.903	513.71.303
450	513.71.704	513.71.904	513.71.304
500	513.71.705	513.71.905	513.71.305
550	513.71.706	513.71.906	513.71.306
600	513.71.707	513.71.907	513.71.307
650	513.71.708	513.71.908	513.71.308

Упаковка: 1 или 24 пары

### HAPAЩИВАНИЕ ВНУТРЕННЕГО ЯЩИКА HÄFELE MATRIX BOX P VIS

КОМПОНЕНТЫ ДЛЯ НАРАЩИВАНИЯ БОКОВИН ВЫСОТОЙ 92 ММ ВСТАВКАМИ ИЗ СТЕКЛА



### БОКОВАЯ СТЕКЛЯННАЯ ПАНЕЛЬ ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ЯЩИКА



> Исполнение: Края с пескоструйной

обработкой и снятыми

кромками

> Толщина стекла: 8 мм > Высота: 48 мм

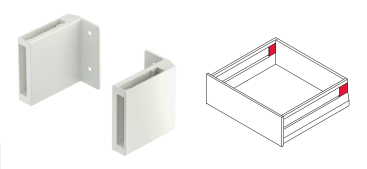
> Длина: Номинальная длина корпусной

шины минус 25 мм

Номин. длина, мм	Вид	
	Прозрачный	Матовый
270	513.72.400	513.72.100
300	513.72.401	513.72.101
350	513.72.402	513.72.102
400	513.72.403	513.72.103
450	513.72.404	513.72.104
500	513.72.405	513.72.105
550	513.72.406	513.72.106
600	513.72.407	513.72.107
650	513.72.408	513.72.108

Упаковка: 1 шт.

### ДЕРЖАТЕЛЬ ЗАДНЕЙ СТЕНКИ ДЛЯ БОКОВОЙ ПАНЕЛИ



> Область Для фиксации боковой панели

применения: из стекла > Материал: Пластмасса

> Монтаж: Прикручивание к задней стенке

Цвет	Артикул
Белый	513.72.799
Серебристый металлик	513.72.999
Антрацит	513.72.399

Упаковка: 1 пара

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ACCOPTИMEHT ЯЩИКА HÄFELE MATRIX BOX P

ВНУТРЕННИЙ ВЫДВИЖНОЙ ЯЩИК



### ФИКСАТОР ФАСАДА ВНУТРЕННЕГО ЯЩИКА



> Применение: Для защиты фасада внутреннего ящика от выгибания при выдвижении ящика

> Материал: Пластмасса

Цвет	Артикул
Белый	553.61.780

Упаковка: 1 или 100 шт.

### КОМПЛЕКТ ФИКСАТОРА ВНУТРЕННЕГО ЯЩИКА







> Применение:

Защелкивается на внутреннем ящике для его автоматического открывания с общим внешним фасадом

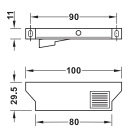
> Материал: Пластмасса

Отделка	Артикул
Серый	559.91.991
Темно-серый	559.91.992

Упаковка: 1 комплект

### ЗАЩЕЛКА ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ВЫДВИЖНОГО ЯЩИКА





> Применение: Для одновременного открывания внутреннего выдвижного ящика вместе с внешним выдвижным ящиком

> Материал: Пластмасса

Цвет	Артикул
Темно-серый	559.91.993

Упаковка: 1 или 100 шт.

### ДИСТАНЦИОННАЯ ПЛАНКА



Указание для заказа Для одной направляющей (левой или правой) заказываются 2 дистанционные планки.

> Применение: Для компенсации выступа двери

Пластмасса > Материал:

Цвет	Артикул
Белый	553.62.700

Упаковка: 1 или 100 шт.

### ЗАПАСНАЯ ЗАГЛУШКА С ЛОГОТИПОМ HAFELE

> Материал: Пластмасса



Цвет	Артикул
Белый	551.61.780
Серый	551.61.580
Антрацит	551.61.380
Серебристый металлик	551.61.380

Упаковка: 1 пара

# HÄFELE MATRIX BOX A



### HÄFELE MATRIX BOX A

### З ВАРИАНТА ЦВЕТА ДЛЯ ЯЩИКОВ



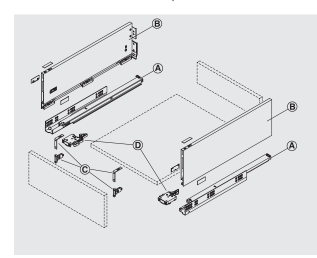






Сертификат LGA на 60 000 циклов – это примерно 10 лет ежедневной эксплуатации.

### КОМПОНЕНТЫ ЯЩИКА

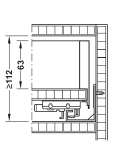


- А Направляющая, опционально с Push-to-open
   В Боковина толщиной 13 мм, заглушки в комплекте
- © Крепления фасада

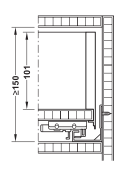
  Фиксаторы для направляющих

### ВЫСОТА БОКОВИНЫ

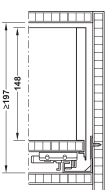
высота 89 мм



высота 128 мм



высота 175 мм



### HÄFELE MATRIX BOX A

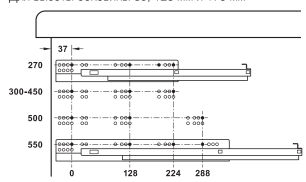
### РАЗМЕРЫ ДЛЯ РАСКРОЯ ПЛИТНОГО МАТЕРИАЛА И ФАСАДА (ТОЛЩИНА ПЛИТЫ 16 ММ)



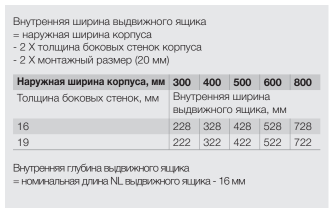
Высота боковины, мм	Несущая способность, кг	Высота задней стенки С, мм
89	30	63
128	30	101
175	30	148

### СХЕМА ПРИСАДКИ НА БОКОВИНУ

Для высоты боковины 89, 128 мм и 175 мм



### ВНУТРЕННИЕ ГАБАРИТЫ ВЫДВИЖНОГО ЯЩИКА



Информацию по вставкам для столовых приборов см. на стр. 67

### ГЛУБИНА КОРПУСА В СВЕТУ

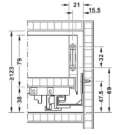


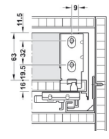
Мин. глубина корпуса в свету = номинальная длина + 20 мм

### KOMПOHEHTЫ ЯЩИКА HÄFELE MATRIX BOX A

ВЫСОТА БОКОВИНЫ 89 ММ







Присадка фасада

Присадка задней стенки

> Материал: Сталь

> Поверхность: Боковина – порошковое окрашивание

Направляющие – цинк

> Несущая 30 к способность:

> Исполнение: Боковина с толщиной 13 мм

Направляющие полного выдвижения с механизмом плавного закрывания или

открывания от нажатия

### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

1 левая и 1 правая боковины с толщиной 13 мм с держателями задней стенки

1 левое и 1 правое крепления фасада для прикручивания

1 левая и 1 правая заглушки

Крепежные шурупы для креплений фасада

### БОКОВИНА



### НАПРАВЛЯЮЩИЕ



### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

- 1 левая и 1 правая направляющие
- 1 левый и 1 правый фиксаторы-цапфы

#### Указание для заказа

Крепежные винты (Арт. 012.15.915) и шурупы (Арт. 015.31.826) для монтажа направляющих заказываются отдельно.







Номинальная длина, мм	Белый	Серый	Антрацит
270	552.21.710	552.21.410	552.21.510
300	552.21.711	552.21.411	552.21.511
350	552.21.712	552.21.412	552.21.512
400	552.21.713	552.21.413	552.21.513
450	552.21.714	552.21.414	552.21.514
500	552.21.715	552.21.415	552.21.515
550	552.21.716	552.21.416	552.21.516

Упаковка: 1 комплект

Номинальная	Направляющие		
длина, мм	Со встроенным амортизатором	С функцией Push-to-open	
270	433.03.650	433.03.670	
300	433.03.651	433.03.671	
350	433.03.652	433.03.672	
400	433.03.653	433.03.673	
450	433.03.654	433.03.674	
500	433.03.655	433.03.675	
550	433.03.656	433.03.676	

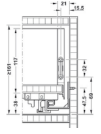
Упаковка: 1 или 4 пары

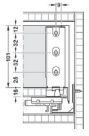


### KOMПOHEHTЫ ЯЩИКА HÄFELE MATRIX BOX A

### ВЫСОТА БОКОВИНЫ 128 ММ







Присадка фасада

Присадка задней стенки

> Материал: Сталь

> Поверхность: Боковина – порошковое окрашивание

Направляющие – цинк

> Несущая 30 кг способность:

> Исполнение: Боковина с толщиной 13 мм

Направляющие полного выдвижения с механизмом плавного закрывания или

открывания от нажатия

#### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

1 левая и 1 правая боковины с толщиной 13 мм с держателями задней стенки

1 левое и 1 правое крепления фасада для прикручивания

1 левая и 1 правая заглушки

Крепежные шурупы для креплений фасада

### БОКОВИНА



### НАПРАВЛЯЮЩИЕ



#### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

- 1 левая и 1 правая направляющие
- 1 левый и 1 правый фиксаторы-цапфы

### Указание для заказа

Крепежные винты (Арт. 012.15.915) и шурупы (Арт. 015.31.826) для монтажа направляющих заказываются отдельно.





Номинальная длина, мм	Белый	Серый	Антрацит
270	552.22.720	552.22.420	552.22.520
300	552.22.721	552.22.421	552.22.521
350	552.22.722	552.22.422	552.22.522
400	552.22.723	552.22.423	552.22.523
450	552.22.724	552.22.424	552.22.524
500	552.22.725	552.22.425	552.22.525
550	552.22.726	552.22.426	552.22.526

Упаковка: 1 комплект

Номинальная	Направляющие		
длина, мм	Со встроенным амортизатором	С функцией Push-to-open	
270	433.03.650	433.03.670	
300	433.03.651	433.03.671	
350	433.03.652	433.03.672	
400	433.03.653	433.03.673	
450	433.03.654	433.03.674	
500	433.03.655	433.03.675	
550	433.03.656	433.03.676	

Упаковка: 1 или 4 пары

## KOMПOHEHTЫ ЯЩИКА HÄFELE MATRIX BOX A

### ВЫСОТА БОКОВИНЫ 175 ММ







Присадка фасада

Присадка задней стенки

### БОКОВИНА



### НАПРАВЛЯЮЩИЕ



СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

1 левая и 1 правая направляющие

1 левый и 1 правый фиксаторы-цапфы

### ПРОДОЛЬНЫЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ РЕЛИНГ



#### Указание для заказа

Крепежные винты (Арт. 012.15.915) и шурупы (Арт. 015.31.826) для монтажа направляющих заказываются отдельно.



> Материал: Сталь

> Поверхность: Боковина – порошковое окрашивание

Направляющие - цинк

> Несущая 30 кг способность:

> Исполнение: Боковина с толщиной 13 мм

Направляющие полного выдвижения с механизмом плавного закрывания

или открывания от нажатия

#### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

1 левая и 1 правая боковины с толщиной 13 мм

с держателями задней стенки

1 левое и 1 правое крепления фасада для прикручивания

1 левая и 1 правая заглушки

Крепежные шурупы для креплений фасада







Номинальная длина, мм	Белый	Серый	Антрацит
270	552.23.710	552.23.410	552.23.510
300	552.23.711	552.23.411	552.23.511
350	552.23.712	552.23.412	552.23.512
400	552.23.713	552.23.413	552.23.513
450	552.23.714	552.23.414	552.23.514
500	552.23.715	552.23.415	552.23.515
550	552.23.716	552.23.416	552.23.516

Упаковка: 1 комплект

Номинальная	Напра	аправляющие		
длина, мм	Со встроенным амортизатором	С функцией Push-to-Open		
270	433.03.650	433.03.670		
300	433.03.651	433.03.671		
350	433.03.652	433.03.672		
400	433.03.653	433.03.673		
450	433.03.654	433.03.674		
500	433.03.655	433.03.675		
550	433.03.656	433.03.676		

Упаковка: 1 или 4 пары

Номин. длина, мм	Белый	Серый	Антрацит
270	552.30.710	552.30.610	552.30.510
300	552.30.711	552.30.611	552.30.511
350	552.30.712	552.30.612	552.30.512
400	552.30.713	552.30.613	552.30.513
450	552.30.714	552.30.614	552.30.514
500	552.30.715	552.30.615	552.30.515
550	552.30.716	552.30.616	552.30.516

Материал: Сталь, покрытие - пластмасса

Упаковка: 1 комплект

## КОМПОНЕНТЫ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ ЯЩИКОВ HÄFELE MATRIX BOX A

### КОМПОНЕНТЫ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ ЯЩИКОВ

ВЫСОТА БОКОВИНЫ 89 ММ



Материал: Фасад – алюминий Крепление фасада – пластмасса

> Длина (мм): 1100 > Высота (мм): 89

> Установка: Должен быть обрезан по размеру.

Крепление фасада должно быть прикреплено

к фасаду с помощью винтов.

Ширина фасада = ширина корпуса в свету - 95 мм

Описание	Упаковка:	Артикул		
		Белый	Серый	Антрацит
Крепление фасада	1 комплект	552.31.790	552.31.690	552.31.590
Алюминиевый фасад	1 шт.	552.31.709	552.31.609	552.31.509

### КОМПОНЕНТЫ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ ЯЩИКОВ

ВЫСОТА БОКОВИНЫ 128 ММ



> Материал: Фасад – алюминий

Крепление фасада – пластмасса

Максимальная 1100 ширина корпуса (мм):Высота (мм): 128

> Установка: Фасад должен быть обрезан по размеру. Крепление

фасада должно быть прикреплено к фасаду с помощью винтов.

Ширина фасада = ширина корпуса в свету - 95 мм

Описание	Упаковка:	Артикул		
		Белый	Серый	Антрацит
Крепление фасада	1 комплект	552.31.791	552.31.691	552.31.591
Алюминиевый фасад	1 шт.	552.31.709	552.31.609	552.31.509

### КОМПОНЕНТЫ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ ЯЩИКОВ

ВЫСОТА БОКОВИНЫ 175 ММ



> Материал: Панель – алюминий

Крепление фасада – пластмасса

Максимальная 1100 ширина корпуса (мм):Высота (мм): 175

> Установка: Фасад должен быть обрезан по размеру. Крепление

фасада должно быть прикреплено к фасаду с помощью винтов.

Ширина фасада = ширина корпуса в свету - 95 мм

Описание	Упаковка:	Артикул		
		Белый	Серый	Антрацит
Крепление фасада	1 комплект	552.31.792	552.31.692	552.31.592
Алюминиевый фасад	1 шт.	552.31.709	552.31.609	552.31.509
Релинг фронтальный	1 шт.	552.31.719	552.31.619	552.31.519

# ЯЩИК ПОД РАКОВИНУ HÄFELE MATRIX BOX A

#### ВЫСОТА ВНУТРЕННЕЙ БОКОВИНЫ 40 ММ







Длина , мм	Белый	Серый	Антрацит
200	551.63.720	551.63.520	551.63.320
250	551.63.721	551.63.521	551.63.321
300	551.63.722	551.63.522	551.63.322

Материал: Пластмасса

Упаковка: 1 шт

#### ВЫСОТА ВНУТРЕННЕЙ БОКОВИНЫ 67 ММ





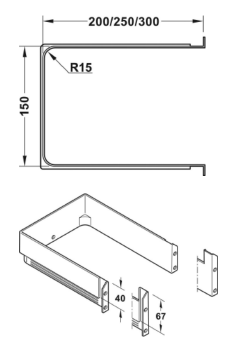


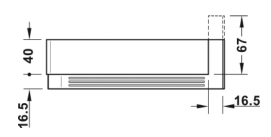
Длина , мм	Белый	Серый	Антрацит
200	551.63.730	551.63.530	551.63.330
250	551.63.731	551.63.531	551.63.331
300	551.63.732	551.63.532	551.63.332

Материал: Пластмасса

**Упаковка:** 1 ш⊤

#### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ





# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ HÄFELE MATRIX BOX A

#### Указание для заказа

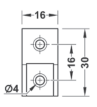
Компоненты из состава комплектов ящиков можно заказать дополнительно.



#### ДЕРЖАТЕЛЬ ЗАДНЕЙ СТЕНКИ







> Материал: Пластмасса

Упаковка: 1 ш⊤

#### КРЕПЛЕНИЕ ФАСАДА







Высота боковины, мм	Артикул
89, под прикручивание	552.31.951
89/ 128, под запрессовку	552.31.953
175, под запрессовку	552.31.954
175, под прикручивание	552.31.952

Упаковка: 1 шт

### КОМПЛЕКТ ФИКСАТОРА ВНУТРЕННЕГО ЯЩИКА







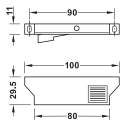
Применение: Защелкивается на внутреннем ящике для его автоматического открывания с общим внешним фасадом
 Материал: Пластмасса

Отделка	Артикул
Серый	559.91.991
Темно-серый	559.91.992

Упаковка: 1 комплект

#### ЗАЩЕЛКА ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ВЫДВИЖНОГО ЯЩИКА





> Применение:	Для одновременного открывания внутреннего выдвижного ящика вместе с внешним выдвижным ящиком
> Материал:	Пластмасса

Цвет	Артикул
Темно-серый	559.91.993

\_\_\_ Упаковка: 1 шт.

#### ЗАПАСНЫЕ ЗАГЛУШКИ



Цвет	Артикул
Белый	552.31.770
Серый	552.31.670
Антрацит	552.31.470

HXFELE

Упаковка: 1 ш⊤



# HÄFELE MATRIX BOX S

### З ВАРИАНТА ЦВЕТА ДЛЯ ЯЩИКОВ





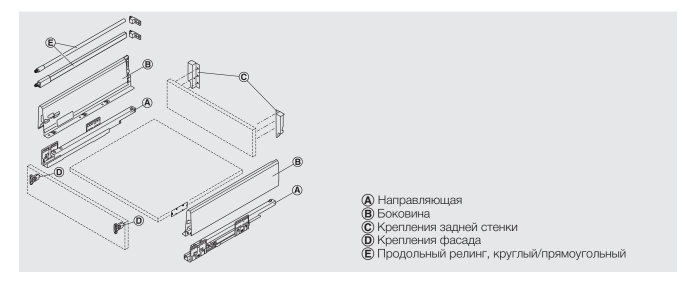




Сертификат LGA на 60 000 циклов – это примерно 10 лет ежедневной эксплуатации.

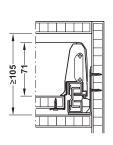


#### КОМПОНЕНТЫ

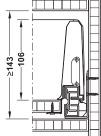


#### ВЫСОТА БОКОВИНЫ

высота 84 мм

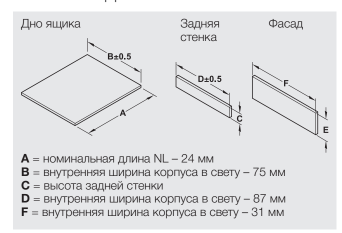


высота 120 мм



# HÄFELE MATRIX BOX S

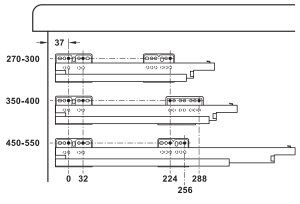
#### РАЗМЕРЫ ДЛЯ РАСКРОЯ ПЛИТНОГО МАТЕРИАЛА (ТОЛЩИНА ПЛИТЫ 16 ММ)



Высота боковины, мм	Несущая способность, кг	Высота задней стенки С, мм
84	35	84
120	35	120

#### СХЕМА ПРИСАДКИ НА БОКОВИНУ

#### Для высоты боковины 84 и 120 мм



#### ВНУТРЕННИЕ ГАБАРИТЫ ВЫДВИЖНОГО ЯЩИКА

Внутренняя ширина выдвижного ящика

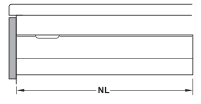
- = наружная ширина корпуса
- 2 X толщина боковых стенок корпуса
- 2 X монтажный размер (37,5 мм)

Наружная ширина корпуса мм	300	400	500	600	800
Толщина боковых стенок, мм		на выд ту, мм	движно	ого яш	ика
16	193	293	393	493	693
19	187	287	387	487	687

Внутренняя глубина выдвижного ящика

- = номинальная длина NL выдвижного ящика
- монтажный размер (8 мм)
- толщина задней стенки (16 мм)

#### ГЛУБИНА КОРПУСА В СВЕТУ



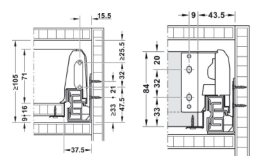
Мин. глубина корпуса в свету = номинальная длина + 16 мм

Информацию по вставкам для столовых приборов см. на стр. 67

# КОМПЛЕКТ ВЫДВИЖНЫХ ЯЩИКОВ HÄFELE MATRIX BOX S

ВЫСОТА БОКОВИНЫ 84 ММ





Присадка фасада

Присадка задней стенки

> Материал: Сталь

> Поверхность: Боковина – порошковое покрытие

Направляющие – цинк

**>** Несущая 35 кг

способность:

> Вид выдвижения: Механизм полного выдвижения с плавным

закрыванием

#### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

1 левая и 1 правая боковины

1 левая и 1 правая направляющие

1 левое и 1 правое крепления фасада

1 левый и 1 правый держатели задней стенки

1 левая и 1 правая заглушки







Номинальная длина, мм	Белый	Серый	Антрацит
270	552.56.790	552.56.690	552.56.490
300	552.56.791	552.56.691	552.56.491
350	552.56.792	552.56.692	552.56.492
400	552.56.793	552.56.693	552.56.493
450	552.56.794	552.56.694	552.56.494
500	552.56.795	552.56.695	552.56.495
550	552.56.796	552.56.696	552.56.496

Упаковка: 1 комплект

#### Указание для заказа

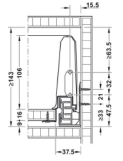
Крепежные винты (Арт. 012.15.915) и шурупы (Арт. 015.31.826) для монтажа направляющих заказываются отдельно.



# KOMПЛЕКТ ВЫДВИЖНЫХ ЯЩИКОВ HÄFELE MATRIX BOX S

ВЫСОТА БОКОВИНЫ 120 ММ





9 - 43.5 - - 32 - 20 - - - 021 - - - 021 - - - 021 - - - 021 - - 021 - - 021 - 021 - - 021 - - 021 - - 021 - 021 - - 021 - - 021 - 021 - 021 - - 021 -

Присадка фасада

Присадка задней стенки

> Материал: Сталь

> Поверхность: Боковина – порошковое покрытие

Направляющие – цинк

> Несущая 35 кг

способность:

> Вид выдвижения: Механизм полного выдвижения с плавным

закрыванием

#### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

1 левая и 1 правая боковины

1 левая и 1 правая направляющие

1 левое и 1 правое крепления фасада

1 левый и 1 правый держатели задней стенки

1 левая и 1 правая заглушки







Номинальная длина, мм	Белый	Серый	Антрацит
270	552.54.790	552.54.690	552.54.490
300	552.54.791	552.54.691	552.54.491
350	552.54.792	552.54.692	552.54.492
400	552.54.793	552.54.693	552.54.493
450	552.54.794	552.54.694	552.54.494
500	552.54.795	552.54.695	552.54.495
550	552.54.796	552.54.696	552.54.496

Упаковка: 1 комплект

#### Указание для заказа

Крепежные винты (Арт. 012.15.915) и шурупы (Арт. 015.31.826) для монтажа направляющих заказываются отдельно.



# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ACCOPTИMEHT ДЛЯ ЯЩИКА HÄFELE MATRIX BOX S

### ПРОДОЛЬНЫЙ РЕЛИНГ, КРУГЛЫЙ



Релинг с держателем задней стенки

#### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

- 2 релинга с держателем задней стенки
- 2 крепления фасада для запрессовки
- 2 крепления фасада для прикручивания

Номинальная длина, мм	Белый	Серый	Антрацит
270	552.00.850	552.00.650	552.00.450
300	552.00.851	552.00.651	552.00.451
350	552.00.852	552.00.652	552.00.452
400	552.00.853	552.00.653	552.00.453
450	552.00.854	552.00.654	552.00.454
500	552.00.855	552.00.655	552.00.455
550	552.00.856	552.00.656	552.00.456

Упаковка: 1 комплект

### ПРОДОЛЬНЫЙ РЕЛИНГ, ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ



#### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

- 2 релинга
- 2 крепления фасада для запрессовки
- 2 крепления фасада для прикручивания
- 2 держателя задней стенки

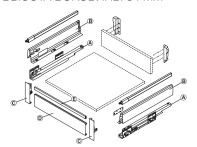
Номинальная длина, мм	Белый	Серый	Антрацит
270	552.51.710	552.51.510	552.51.410
300	552.51.711	552.51.511	552.51.411
350	552.51.712	552.51.512	552.51.412
400	552.51.713	552.51.513	552.51.413
450	552.51.714	552.51.514	552.51.414
500	552.51.715	552.51.515	552.51.415
550	552.51.716	552.51.516	552.51.416

Упаковка: 1 комплект

# KOMПOHEHTЫ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ ЯЩИКОВ HÄFELE MATRIX BOX S

#### КОМПОНЕНТЫ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ ЯЩИКОВ

ВЫСОТА БОКОВИНЫ 84 ММ



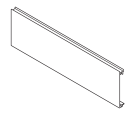
ПРИМЕР КОМПЛЕКТАЦИИ ВНУТРЕННЕГО ВЫДВИЖНОГО ЯЩИКА MATRIX BOX S 135 MM

- А 1 левая и 1 правая направляющие
- В 1 левая и 1 правая боковины 84 мм с заглушками
- © 1 комплект креплений внутреннего фасада 135 мм
- Фасад внутреннего ящика
  Ширина фасада = ширина корпуса в свету 87 мм
- © Поперечный квадратный релинг Длина релинга = ширина корпуса в свету - 71 мм

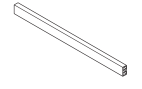
#### КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ЯЩИКА ©



ФАСАД ВНУТРЕННЕГО ЯЩИКА (📵



ПОПЕРЕЧНЫЙ КВАДРАТНЫЙ РЕЛИНГ (Е)



> Материал:	Пластик
-------------	---------

Для высоты, мм	Белый	Серый	Антрацит
84	552.70.892	552.70.692	552.70.392
135	552.70.897	552.70.697	552.70.397
199	552.70.898	552.70.698	552.70.398

Упаковка: 1 или 25 комплектов

> Материал:	Алюминий
> Ширина (мм):	1100

Цвет	Артикул
Белый	552.69.881
Серый	552.69.981
Антрацит	552.69.381

Упаковка: 1 или 10 шт.

> Применение:	Для внутренних выдвижных ящиков высотой 135 и 199 мм
> Материал:	Алюминий
> Длина (мм):	1100

Цвет	Артикул
Белый	552.72.817
Серый	552.72.617
Антрацит	552.72.317

Упаковка: 1 или 25 шт.

#### КОМПЛЕКТ ФИКСАТОРА ВНУТРЕННЕГО ЯЩИКА







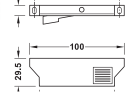
> Применение:	Защелкивается на внутреннем ящике для его автоматического открывания с общим внешним фасадом
> Материал:	Пластмасса

Отделка	Артикул
Серый	559.91.991
Темно-серый	559.91.992

Упаковка: 1 комплект

#### ЗАЩЕЛКА ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ВЫДВИЖНОГО ЯЩИКА

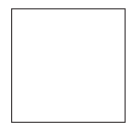




•	
> Применение:	Для одновременного открывания внутреннего выдвижного
	ящика вместе с внешним выдвижным ящиком
> Материал:	Пластмасса

Цвет	Артикул
Темно-серый	559.91.993

# KOMПЛЕКТ ЯЩИКОВ HÄFELE MATRIX BOX SINGLE

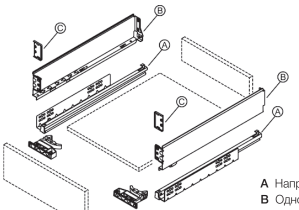




Белый

Антрацит



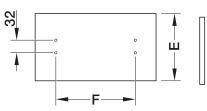


**А** Направляющие UM S30

В Одно стеночные боковины

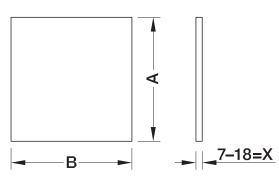
**С** Заглушки

#### РАСКРОЙ ЯЩИКА ДЛЯ UM S30



B B 11-18

Фасад



Дно ящика

**A** = номинальная длина - 10 мм

В = внутренняя ширина корпуса - 14 мм

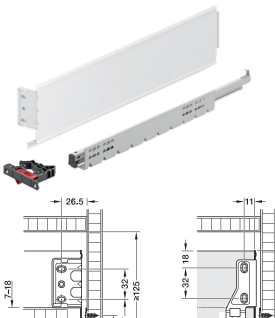
**C** = Высота боковины ящика- X - 2 мм

**E** = высота фасада

**F** = внутренняя ширина корпуса - 53 мм

# KOMПЛЕКТ ВЫДВИЖНЫХ ЯЩИКОВ HÄFELE MATRIX BOX SINGLE

ВЫСОТА БОКОВИНЫ 80 ММ



Присадка фасада при использовании UM S30

Присадка задней стенки при использовании UM S30

> Область применения: Для выдвижных ящиков

> Материал: Сталь

> Отделка: Порошковое покрытие

> Монтаж: Под саморезы

#### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

- 1 левая и 1 правая боковины с фиксаторами задней стенки и фиксаторами фасада
- 1 пара заглушек

#### БОКОВИНЫ

≥28



Высота бо- ковины ящи- ка, мм	Номинальная длина, мм	Белый	Антрацит
80	300	514.40.701	514.40.501
	350	514.40.702	514.40.502
	400	514.40.703	514.40.503
	450	514.40.704	514.40.504
	500	514.40.705	514.40.505
	550	514.40.706	514.40.506

#### НАПРАВЛЯЮЩИЕ



#### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

- 1 левая и 1 правая направляющие
- 1 левый и 1 правый фиксаторы-цапфы

Длина вы- движного ящика SKL, мм	Глубина кор- пуса L, мм	С функцией Push-toopen	С механизмом плавного за- крывания
300	313	433.07.072	433.07.501
350	363	433.07.073	433.07.502
400	413	433.07.074	433.07.503
450	463	433.07.075	433.07.504
500	513	433.07.076	433.07.505
550	563	433.07.077	433.07.506

# KOMПЛЕКТ ВЫДВИЖНЫХ ЯЩИКОВ HÄFELE MATRIX BOX SINGLE

ВЫСОТА БОКОВИНЫ 120 ММ

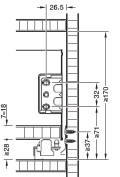


> Область применения: Для выдвижных ящиков

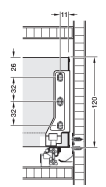
> Материал: Сталь

> Отделка: Порошковое покрытие

> Монтаж: Под саморезы



" "Присадка фасада при использовании UM S30



Присадка задней стенки при использовании UM S30

#### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

- 1 левая и 1 правая боковины с фиксаторами задней стенки и фиксаторами фасада
- 1 пара заглушек

Высота бо-

ковины ящи-

#### БОКОВИНЫ



rta, iviivi			
120	300	514.41.701	514.41.501
	350	514.41.702	514.41.502
	400	514.41.703	514.41.503
	450	514.41.704	514.41.504
	500	514.41.705	514.41.505
	550	514.41.706	514.41.506

Номинальная

длина, мм

Белый

Антрацит

#### НАПРАВЛЯЮЩИЕ



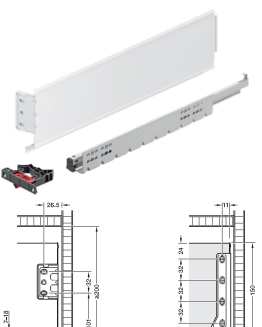
#### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

- 1 левая и 1 правая направляющие
- 1 левый и 1 правый фиксаторы-цапфы

Длина вы- движного ящика SKL, мм	Глубина кор- пуса L, мм	С функцией Push-toopen	С механизмом плавного за- крывания
300	313	433.07.072	433.07.501
350	363	433.07.073	433.07.502
400	413	433.07.074	433.07.503
450	463	433.07.075	433.07.504
500	513	433.07.076	433.07.505
550	563	433.07.077	433.07.506

# KOMПЛЕКТ ВЫДВИЖНЫХ ЯЩИКОВ HÄFELE MATRIX BOX SINGLE

ВЫСОТА БОКОВИНЫ 150 ММ



Присадка фасада при использовании UM S30

Присадка задней стенки при использовании UM S30

> Область применения: Для выдвижных ящиков

> Материал: Сталь

> Отделка: Порошковое покрытие

> Монтаж: Под саморезы

#### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

- 1 левая и 1 правая боковины с фиксаторами задней стенки и фиксаторами фасада
- 1 пара заглушек

#### БОКОВИНЫ



НАПРАВЛЯЮЩИЕ



#### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

- 1 левая и 1 правая направляющие
- 1 левый и 1 правый фиксаторы-цапфы

Высота бо- ковины ящи- ка, мм	Номинальная длина, мм	Белый	Антрацит
150	300	514.42.701	514.42.501
	350	514.42.702	514.42.502
	400	514.42.703	514.42.503
	450	514.42.704	514.42.504
	500	514.42.705	514.42.505
	550	514.42.706	514.42.506

Длина вы- движного ящика SKL, мм	Глубина кор- пуса L, мм	С функцией Push-toopen	С механизмом плавного за- крывания
300	313	433.07.072	433.07.501
350	363	433.07.073	433.07.502
400	413	433.07.074	433.07.503
450	463	433.07.075	433.07.504
500	513	433.07.076	433.07.505
550	563	433.07.077	433.07.506

# HÄFELE MATRIX BOX SINGLE A



# КОМПЛЕКТ ВЫДВИЖНЫХ ЯЩИКОВ HÄFELE MATRIX BOX SINGLE A

НАПРАВЛЯЮЩИЕ ДЛЯ ВЫДВИЖНЫХ ЯЩИКОВ

#### МЕХАНИЗМ ЧАСТИЧНОГО ВЫДВИЖЕНИЯ

25 кг на пару > Несущая

способность:

> Материал: Сталь

> Поверхность: Порошковое окрашивание > Исполнение: С роликовой направляющей

Механизм частичного выдвижения, > Вид

выдвижения: с самозадвижением

> Возможность Фасад — в двух измерениях, с помощью эксцентрика, наклон фасада с помощью регулировки:

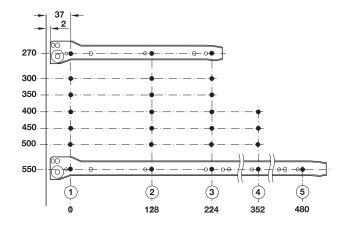
держателя продольного релинга

> Монтаж: Путем прикручивания к боковой стенке

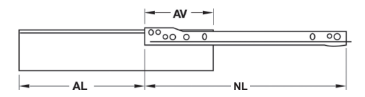
в ряд отверстий 32 мм

Крепление фасада - саморезами

#### СХЕМА ПРИСАДКИ



#### МОНТАЖНЫЕ РАЗМЕРЫ



AL = длина выдвижения

NL = номинальная длина

AV = потеря выдвижения

Минимальная монтажная глубина = номинальной длине NL

#### Информация для раскроя

Ширина дна ящика = ширина корпуса в свету - 31+0,5 мм Длина дна ящика = номинальная длина - 2 мм - толщина задней стенки

#### Указание для заказа

- Крепежные шурупы для креплений фасада не входят в объем поставки и заказываются отдельно.
- Крепежные шурупы (Арт. 015.31.826) для монтажа направляющих заказываются отдельно.



### КРЕПЕЖНЫЙ ШУРУП

ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДА ПОД ПРИКРУЧИВАНИЕ

Длина, мм	Артикул
15	015.31.639

Материал: Сталь **Упаковка:** 1000 шт.

# KOMПЛЕКТ ВЫДВИЖНЫХ ЯЩИКОВ HÄFELE MATRIX BOX SINGLE A

#### ВЫСОТА БОКОВИНЫ 54 ММ



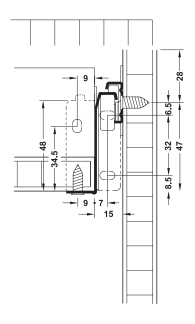
- 1 пара боковин
- 1 пара роликовых направляющих
- 1 комплект креплений фасада

#### ВЫСОТА БОКОВИНЫ 86 ММ

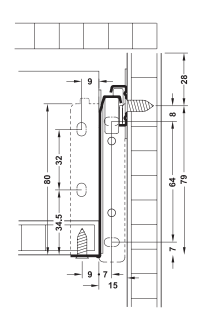


- 1 пара боковин
- 1 пара роликовых направляющих
- 1 комплект креплений фасада

#### **WATHOM**



#### **WATHOM**



Номинальная длина NL, мм	Длина выдвижения AL, мм	Потеря выдвижения AV, мм	Белый, RAL 9010
270	204	66	555.93.927
300	234	66	555.93.930
350	284	66	555.96.935
400	334	66	555.96.940
450	374	76	555.96.945
500	417	83	555.96.950
550	460	90	555.96.955

Упаковка: 10 пар

Номинальная длина NL, мм	Длина выдвижения AL, мм	Потеря выдвижения AV, мм	Белый, RAL 9010
270	186	84	555.94.927
300	216	84	555.94.930
350	266	84	555.94.935
400	316	84	555.94.940
450	356	94	555.94.945
500	399	101	555.94.950
550	442	108	555.94.955
600	482	118	555.94.960

Упаковка: 1 или 10 пар

# KOMПЛЕКТ ВЫДВИЖНЫХ ЯЩИКОВ HÄFELE MATRIX BOX SINGLE A

#### ВЫСОТА БОКОВИНЫ 118 ММ



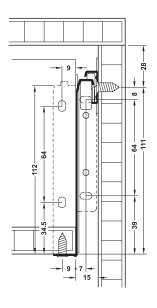
- 1 пара боковин
- 1 пара роликовых направляющих
- 1 комплект креплений фасада

#### ВЫСОТА БОКОВИНЫ 150 ММ

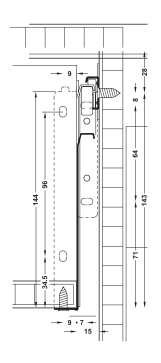


- 1 пара боковин
- 1 пара роликовых направляющих
- 1 комплект креплений фасада

#### **WATHOM**



#### **MOHTAX**



Номинальная длина NL, мм	Длина выдвижения AL, мм	Потеря выдвижения AV, мм	Белый, RAL 9010
270	204	66	555.95.927
300	234	66	555.95.930
350	284	66	555.95.935
400	334	66	555.95.940
450	374	76	555.95.945
500	417	83	555.95.950
550	460	90	555.95.955

Упаковка: 1 или 10 пар

Номинальная длина NL, мм	Длина выдвижения AL, мм	Потеря выдвижения AV, мм	Белый, RAL 9010
270	204	66	555.96.927
300	234	66	555.96.930
350	284	66	555.96.935
400	334	66	555.96.940
450	374	76	555.96.945
500	417	83	555.96.950
550	460	90	555.96.955

Упаковка: 1 или 10 пар

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ACCOPTИMEHT HÄFELE MATRIX BOX SINGLE A

#### КОМПЛЕКТ ПРОДОЛЬНЫХ РЕЛИНГОВ



> Материал: Штанга ограждения – сталь

Держатель задней стенки – пластик

> Поверхность: Штанга ограждения – покрыта

пластмассой

> Монтаж: Штанга ограждения – путем вставления

Крепление фасада – с помощью

распорных муфт

Держатель задней стенки – путем

# прикручивания

- 1. Вбить крепление фасада
- 2. Зафиксировать штангу ограждения в креплении фасада
- 3. Прикрутить держатель задней стенки
- 4. Зафиксировать штангу ограждения в держателе задней стенки

Номинальная длина NL, мм	Белый
270	558.48.601
300	558.48.602
350	558.48.603
400	558.48.604
450	558.48.605
500	558.48.606
550	558.48.607

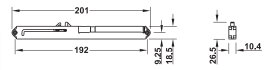
Упаковка: 1 или 50 шт.

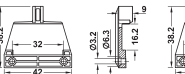
#### ВТЯЖНОЙ АМОРТИЗАТОР

Несущая способность до 50 кг, предназначается для дооснащения механизма частичного выдвижения



С поводком для метабоксов



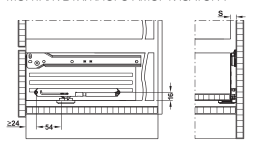






Поводок для метабоксов

#### МОНТАЖ ВТЯЖНОГО АМОРТИЗАТОРА



Ширина зазора S = от 12 до 15 мм

#### КОМПЛЕКТ

- 1 втяжной амортизатор
- 1 поводок
- 1 инструкция по монтажу

Исполнение	Артикул
С поводком для Метабоксов	432.13.509

**Упаковка:** 1, 20 или 200 шт.



## НАПРАВЛЯЮЩИЕ СКРЫТОГО МОНТАЖА

### МЕХАНИЗМ ЧАСТИЧНОГО ВЫДВИЖЕНИЯ

> Несущая

До 15 кг на пару

способность:

Сталь

> Материал: > Поверхность:

Цинк

> Монтаж:

Насадной на штифт

**>** Тип закрывания: Механизм самозадвижения или плавного закрывания

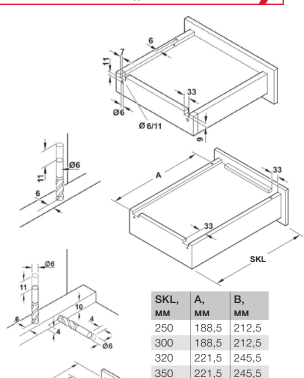


1 левая и 1 правая направляющие

#### Указание для заказа:

- Крепежные винты (Арт. 012.15.915) и шурупы (Арт. 015.31.826) для монтажа направляющих заказываются отдельно.
- Предохранитель для снятия ящика не входит в объем поставки и заказывается отдельно.





380

400

450

500

550

249,5

249,5

283,5

309,5

338,5

#### Информация для раскроя

Внутренняя ширина выдвижного ящика = ширина корпуса в свету - 40 мм



273,5

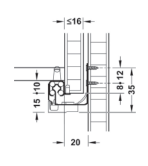
273,5

307,5

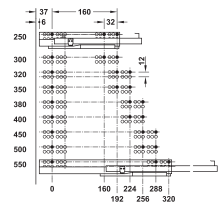
333,5

362,5

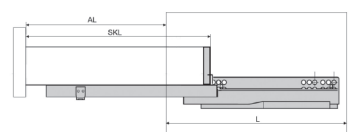
#### **МОНТАЖ**



#### СХЕМА ПРИСАДКИ



#### МОНТАЖНЫЕ РАЗМЕРЫ



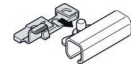
AL = длина выдвижения, L = глубина корпуса, SKL = длина выдвижного ящика

Длина выдвижно- го ящика SKL, мм	Глубина корпуса L, мм	Длина выдвиже- ния AL, мм	С само- задвиже- нием	С механиз- мом плав- ного закры- вания
250	268	184	433.06.670	433.06.660
300	318	234	433.06.672	433.06.662
320	338	242	433.06.673	433.06.663
350	368	272	433.06.674	433.06.664
380	398	302	433.06.675	433.06.665
400	418	310	433.06.676	433.06.666
450	468	248	433.06.677	433.06.667
500	518	386	433.06.678	433.06.668
550	568	436	433.06.679	433.06.669

Упаковка: 1 или 10 пар

#### ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ СНЯТИЯ ЯЩИКА





Правый

Левый

Исполнение	Артикул
Правый	433.06.025
Левый	433.06.026

Упаковка: 1, 100 или 1000 шт.

## НАПРАВЛЯЮЩИЕ СКРЫТОГО МОНТАЖА

### МЕХАНИЗМ ЧАСТИЧНОГО ВЫДВИЖЕНИЯ

> Несущая способность: До 15 кг на пару

> Материал:

Сталь

> Поверхность: > Монтаж:

Цинк

> Тип закрывания: С фиксаторами-цапфами Механизм самозадвижения или плавного закрывания

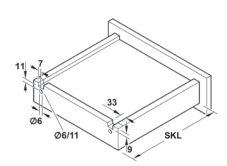


#### КОМПЛЕКТ

- 1 левая и 1 правая направляющие
- 1 левый и 1 правый фиксаторы-цапфы

#### Указание для заказа:

Крепежные винты (Арт. 012.15.915) и шурупы (Арт. 015.31.826) для монтажа направляющих заказываются отдельно.



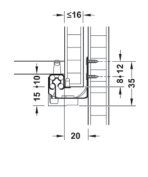
#### Информация для раскроя

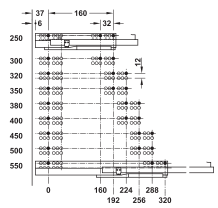
Внутренняя ширина выдвижного ящика = ширина корпуса в свету - 40 мм



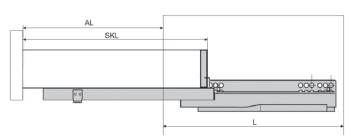
#### **MATHOM**

#### СХЕМА ПРИСАДКИ





#### МОНТАЖНЫЕ РАЗМЕРЫ



AL = длина выдвижения, L = глубина корпуса, SKL = длина выдвижного ящика

Длина выдвижно- го ящика SKL, мм	Глубина корпуса L, мм	Длина выдвиже- ния AL, мм	С само- задвиже- нием	С механиз- мом плав- ного закры- вания
250	268	184	433.06.370	433.06.360
300	318	234	433.06.372	433.06.362
320	338	242	433.06.373	433.06.363
350	368	272	433.06.374	433.06.364
380	398	302	433.06.375	433.06.365
400	418	310	433.06.376	433.06.366
450	468	248	433.06.377	433.06.367
500	518	386	433.06.378	433.06.368
550	568	436	433.06.379	433.06.369

Упаковка: 1 или 10 пар

## НАПРАВЛЯЮЩИЕ СКРЫТОГО МОНТАЖА

### МЕХАНИЗМ ЧАСТИЧНОГО ВЫДВИЖЕНИЯ

> Несущая До 2

способность:

До 25 кг на пару

> Материал:

Сталь

> Поверхность:

Цинк

**>** Монтаж:

Насадной на штифт

> Тип закрывания:

Механизм самозадвижения или плавного

закрывания

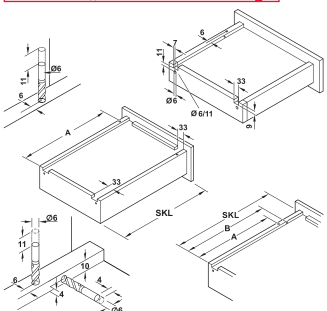


1 левая и 1 правая направляющие

#### Указание для заказа:

Крепежные винты (Арт. 012.15.915) и шурупы (Арт. 015.31.826) для монтажа направляющих

заказываются отдельно.



SKL, MM	А, мм	В, мм
250	188,5	212,5
300	188,5	212,5
320	221,5	245,5
350	221,5	245,5
380	249,5	273,5
400	249,5	273,5
450	283,5	307,5
500	309,5	333,5
550	338,5	362,5

#### Информация для раскроя

- Внутренняя ширина выдвижного ящика = ширина корпуса в свету - 40 мм
- Предохранитель для снятия ящика не входит в объем поставки и заказывается отдельно.

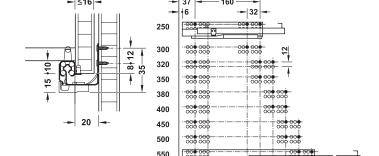
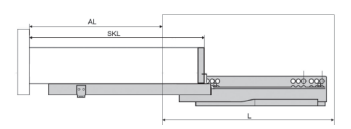


СХЕМА ПРИСАДКИ

160 224

#### МОНТАЖНЫЕ РАЗМЕРЫ

МОНТАЖ



AL = длина выдвижения, L = глубина корпуса, SKL = длина выдвижного ящика

Длина выдвиж- ного ящи- ка SKL, мм	Глубина корпуса L, мм	Длина выдви- жения AL, мм	С само- задвиже- нием	С функ- цией Push-to- open	С меха- низмом плавного закрыва- ния
250	268	184	433.08.125	433.08.170	433.08.225
300	318	234	433.08.130	433.08.171	433.08.230
320	338	242	433.08.132	433.08.172	433.08.232
350	368	272	433.08.135	433.08.173	433.08.235
380	398	302	433.08.138	433.08.174	433.08.238
400	418	310	433.08.140	433.08.175	433.08.240
450	468	348	433.08.145	433.08.176	433.08.245
500	518	386	433.08.150	433.08.177	433.08.250
550	568	436	433.08.155	433.08.178	433.08.255

Упаковка: 1 или 10 пар

#### ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ СНЯТИЯ ЯЩИКА



Исполнение	Артикул
Правый	433.06.025
Левый	433.06.026

**Материал:** Пластмасса **Упаковка:** 1, 100 или 1000 шт.

## НАПРАВЛЯЮЩИЕ СКРЫТОГО МОНТАЖА

### МЕХАНИЗМ ЧАСТИЧНОГО ВЫДВИЖЕНИЯ

> Несущая способность: До 25 кг на пару

Сталь

> Материал: > Поверхность: Цинк

> Монтаж: С фиксаторами-цапфами > Тип Механизм самозадвижения закрывания: или плавного закрывания



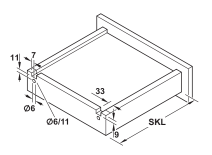
#### КОМПЛЕКТ

- 1 левая и 1 правая направляющие
- 1 левый и 1 правый фиксаторы-цапфы

#### Указание для заказа:

Крепежные винты (Арт. 012.15.915) и шурупы (Арт. 015.31.826) для монтажа направляющих заказываются отдельно.





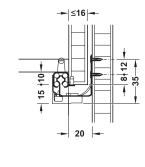
#### Информация для раскроя

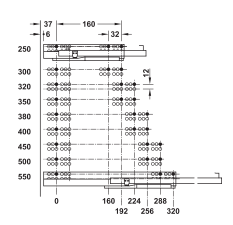
Внутренняя ширина выдвижного ящика = ширина корпуса в свету - 40 мм



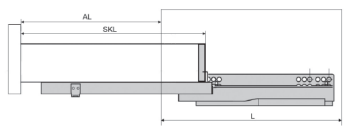
#### **MATHOM**

#### СХЕМА ПРИСАДКИ





#### МОНТАЖНЫЕ РАЗМЕРЫ



AL = длина выдвижения, L = глубина корпуса, SKL = длина выдвижного ящика

Длина вы- движно- го ящика SKL, мм	Глубина корпуса L, мм	Длина выдви- жения AL, мм	С само- задвиже- нием	C функ- цией Push-to- open	С механиз- мом плав- ного за- крывания
250	268	184	433.07.125	_	433.07.225
300	318	234	433.07.130	433.07.171	433.07.230
320	338	242	433.07.132	_	433.07.232
350	368	272	433.07.135	433.07.173	433.07.235
380	398	302	433.07.138	_	433.07.238
400	418	310	433.07.140	433.07.175	433.07.240
450	468	348	433.07.145	433.07.176	433.07.245
500	518	386	433.07.150	433.07.177	433.07.250
550	568	436	433.07.155	433.07.178	433.07.255

Упаковка: 1 или 10 пар

### НАПРАВЛЯЮЩИЕ СКРЫТОГО МОНТАЖА

### МЕХАНИЗМ ПОЛНОГО ВЫДВИЖЕНИЯ

> Несущая

До 30 кг на пару

способность:

Сталь

> Материал: > Поверхность: Цинк

> Монтаж: > Тип

Насадной на штифт

Механизм самозадвижения закрывания: или плавного закрывания

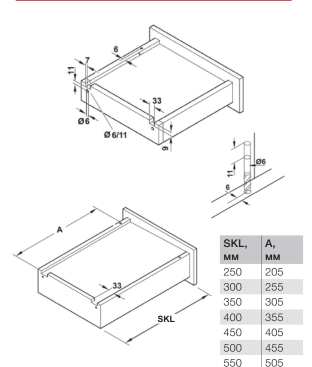


#### КОМПЛЕКТ

1 левая и 1 правая направляющие

#### Указание для заказа:

Крепежные винты (Арт. 012.15.915) и шурупы (Арт. 015.31.826) для монтажа направляющих заказываются отдельно.



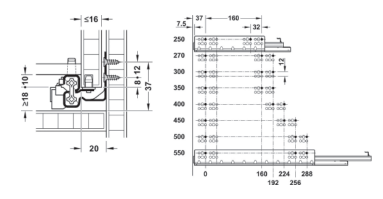
#### Информация для раскроя

Внутренняя ширина выдвижного ящика = ширина корпуса в свету - 40 мм

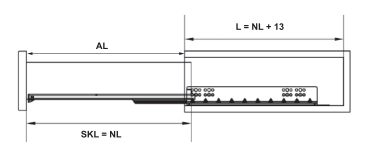


#### **WATHOM**

#### СХЕМА ПРИСАДКИ



#### МОНТАЖНЫЕ РАЗМЕРЫ



AL = длина выдвижения, L = глубина корпуса, SKL = длина выдвижного ящика, NL - номинальная длина

Длина выдвижного ящика SKL, мм	Глубина корпуса L, мм	С функцией Push-to-open	С механизмом плавного закрывания
250	263	433.08.070	433.08.525
270	283	433.08.071	433.08.527
300	313	433.08.072	433.08.530
350	363	433.08.073	433.08.535
400	413	433.08.074	433.08.540
450	463	433.08.075	433.08.545
500	513	433.08.076	433.08.550
550	563	433.08.077	433.08.555

Упаковка: 1 или 6 пар

## НАПРАВЛЯЮЩИЕ СКРЫТОГО МОНТАЖА

### МЕХАНИЗМ ПОЛНОГО ВЫДВИЖЕНИЯ

> Несущая

До 30 кг на пару

способность:

Сталь

> Материал: > Поверхность: Цинк

> Монтаж: С фиксаторами-цапфами > Тип Механизм самозадвижения закрывания: или плавного закрывания



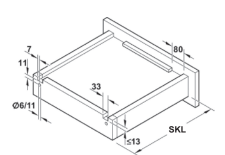
## МОНТАЖ СХЕМА ПРИСАДКИ 250 450 20 550

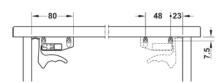
#### КОМПЛЕКТ

- 1 левая и 1 правая направляющие
- 1 левый и 1 правый фиксаторы-цапфы

#### Указание для заказа:

Крепежные винты (Арт. 012.15.915) и шурупы (Арт. 015.31.826) для монтажа направляющих заказываются отдельно.



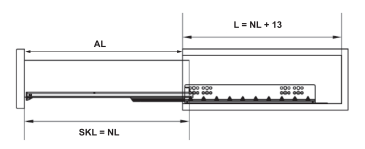


#### Информация для раскроя

Внутренняя ширина выдвижного ящика = ширина корпуса в свету - 40 мм



#### МОНТАЖНЫЕ РАЗМЕРЫ



AL = длина выдвижения, L = глубина корпуса,

SKL = длина выдвижного ящика, NL - номинальная длина

Длина выдвижного ящика SKL, мм	Глубина корпуса L, мм	С функцией Push-toopen	С механизмом плавного закрывания
250	263	433.07.070	433.07.499
270	283	433.07.071	433.07.500
300	313	433.07.072	433.07.501
350	363	433.07.073	433.07.502
400	413	433.07.074	433.07.503
450	463	433.07.075	433.07.504
500	513	433.07.076	433.07.505
550	563	433.07.077	433.07.506

Упаковка: 1 или 6 пар

## НАПРАВЛЯЮЩИЕ СКРЫТОГО МОНТАЖА

### МЕХАНИЗМ ЧАСТИЧНОГО ВЫДВИЖЕНИЯ

> Несущая способность: До 30 кг на пару

> Материал: Сталь> Поверхность: Цинк

> Монтаж: Насадной на штифт

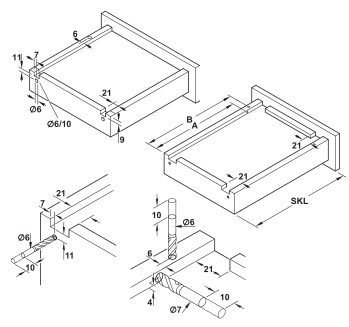
> Тип Механизм плавного закрывания или закрывания: открывания от нажатия Push-to-open



#### Указание для заказа:

Крепежные винты (Арт. 012.15.915) и шурупы (Арт. 015.31.826) для монтажа направляющих заказываются отдельно.





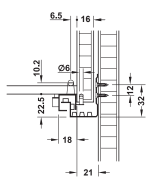
SKL, MM	А, мм	В, мм
250	185	205
270	205	225
300	235	255
350	285	305
400	335	355
450	385	405
500	435	455
550	485	505

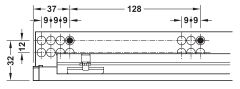
#### Информация для раскроя

Внутренняя ширина выдвижного ящика = ширина корпуса в свету - 42 мм

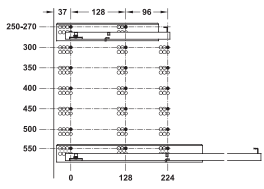


#### **ЖАТНОМ**

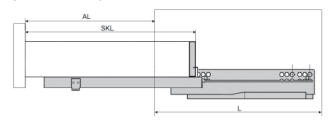




#### СХЕМА ПРИСАДКИ



#### МОНТАЖНЫЕ РАЗМЕРЫ



AL = длина выдвижения, L = глубина корпуса, SKL = длина выдвижного ящика

Длина выдвижного ящика SKL,	Глубина корпуса L, мм	Длина вы- движения AL, мм	С функ- цией Push-to- open	С меха- низмом плавного закрыва- ния
250	268	166	433.03.420	433.03.020
270	288	186	433.03.421	433.03.021
300	318	216	433.03.422	433.03.022
350	368	266	433.03.423	433.03.023
400	418	296	433.03.424	433.03.024
450	468	346	433.03.425	433.03.025
500	518	396	433.03.426	433.03.026
550	568	426	433.03.427	433.03.027

Упаковка: 1 или 4 пары

### НАПРАВЛЯЮЩИЕ СКРЫТОГО МОНТАЖА

### МЕХАНИЗМ ЧАСТИЧНОГО ВЫДВИЖЕНИЯ

> Несущая До 25

До 25 кг на пару

способность: > Материал:

Сталь Цинк

> Поверхность: Ці > Монтаж: С

С фиксаторами-цапфами

> Тип закрывания: Механизм плавного закрывания или открывания от нажатия Push-to-open



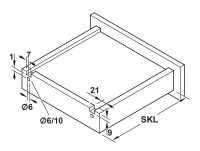
#### КОМПЛЕКТ

- 1 левая и 1 правая направляющие
- 1 левый и 1 правый фиксаторы-цапфы

#### Указание для заказа:

Крепежные винты (Арт. 012.15.915) и шурупы (Арт. 015.31.826) для монтажа направляющих заказываются отдельно.



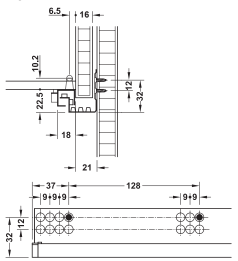


#### Информация для раскроя

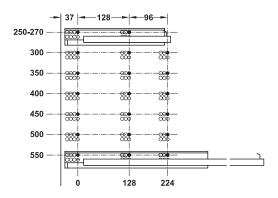
Внутренняя ширина выдвижного ящика = ширина корпуса в свету - 42 мм



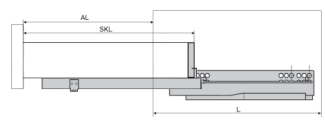
#### **MATHOM**



#### СХЕМА ПРИСАДКИ



#### МОНТАЖНЫЕ РАЗМЕРЫ



AL = длина выдвижения, L = глубина корпуса, SKL = длина выдвижного ящика

Длина выдвижно- го ящика SKL, мм	Глубина корпуса L, мм	Длина выдвижения AL, мм	С функ- цией Push-to- open	С меха- низмом плавного закрыва- ния
250	268	153	433.03.010	433.03.000
270	288	173	433.03.011	433.03.001
300	318	203	433.03.012	433.03.002
350	368	253	433.03.013	433.03.003
400	418	283	433.03.014	433.03.004
450	468	333	433.03.015	433.03.005
500	518	383	433.03.016	433.03.006
550	568	413	433.03.017	433.03.007

Упаковка: 1 или 4 пары

## НАПРАВЛЯЮЩИЕ СКРЫТОГО МОНТАЖА

### МЕХАНИЗМ ПОЛНОГО ВЫДВИЖЕНИЯ

> Несущая До 30 кг на пару способность:

Материал: СтальПоверхность: Цинк

> Монтаж: Насадной на штифт

> Тип Механизм самозадвижения, плавного закрывания: закрывания или открывания от нажатия Push-to-open



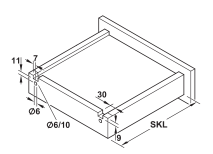
#### КОМПЛЕКТ

- 1 левая и 1 правая направляющие
- 1 левый и 1 правый фиксаторы-цапфы

#### Указание для заказа:

Крепежные винты (Арт. 012.15.915) и шурупы (Арт. 015.31.826) для монтажа направляющих заказываются отдельно.



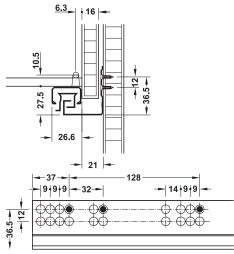


#### Информация для раскроя

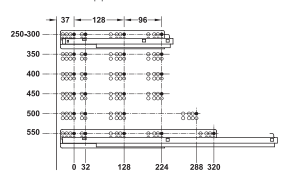
Внутренняя ширина выдвижного ящика = ширина корпуса в свету - 42 мм



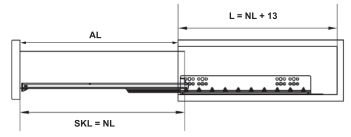
#### **WATHOM**



#### СХЕМА ПРИСАДКИ



#### МОНТАЖНЫЕ РАЗМЕРЫ



AL= длина выдвижения, L= глубина корпуса, SKL= длина выдвижного ящика, NL- номинальная длина

Длина выдвиж- ного ящи- ка SKL, мм	Глубина корпуса L, мм	Длина выдвиже- ния AL, мм	С функ- цией Push-to- open	С само- задвиже- нием	С меха- низмом плавного закрыва- ния
250	278	209	433.03.130	433.04.100	433.03.180
270	288	252	433.03.131	433.04.101	433.03.181
300	318	282	433.03.132	433.04.102	433.03.182
350	368	332	433.03.133	433.04.103	433.03.183
400	418	382	433.03.134	433.04.104	433.03.184
450	468	432	433.03.135	433.04.105	433.03.185
500	518	482	433.03.136	433.04.106	433.03.186
550	568	532	433.03.137	433.04.107	433.03.187

Упаковка: 1 или 4 пары

НАПРАВЛЯЮЩИЕ СКРЫТОГО МОНТАЖА

### МЕХАНИЗМ ПОЛНОГО ВЫДВИЖЕНИЯ С СИНХРОНИЗАЦИЕЙ

> Несущая До 30 кг на пару способность:

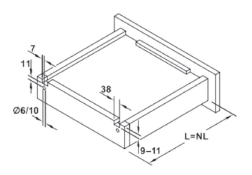
> Материал: Сталь> Поверхность: Цинк

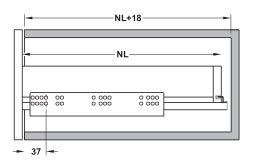
> Монтаж: С фиксаторами-цапфами

> Тип Механизм самозадвижения, плавного закрывания: закрывания или открывания

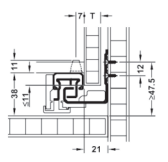
от нажатия Push-to-open



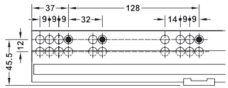




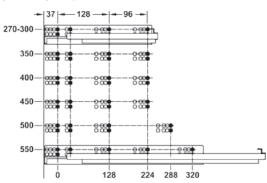
#### **MOHTAX**



Т	Α
Max. 16	21



#### СХЕМА СВЕРЛЕНИЯ



#### КОМПЛЕКТ

- 1 левая и 1 праваянаправляющие
- 1 левый и 1 правый фиксаторы-цапфы

Длина нправ- ляющей NL мм	Глубина кор- пуса мм	Выдвижение, мм	Артикул
С механизмо	м плавного заі	срывания	
270	288	249	433.03.650
300	318	283	433.03.651
350	368	333	433.03.652
400	418	383	433.03.653
450	468	433	433.03.654
500	518	483	433.03.655
550	568	533	433.03.656
С функцией Р	ush-to-Open		
270	288	245	433.03.670
300	318	279	433.03.671
350	368	329	433.03.672
400	418	379	433.03.673
450	468	429	433.03.674
500	518	479	433.03.675
550	568	529	433.03.676

Упаковка: 1 или 4 комплекта

# HÄFELE MATRIX RUNNER BB



# HÄFELE MATRIX RUNNER BB

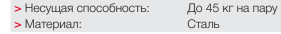
### ШАРИКОВЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ

### МЕХАНИЗМ ПОЛНОГО ВЫДВИЖЕНИЯ

> Несущая способность:

До 30 кг на пару

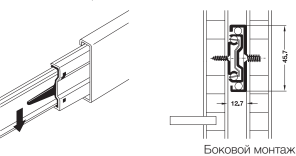
> Материал: Сталь

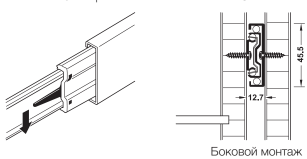




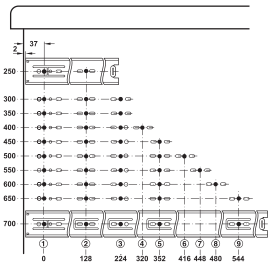




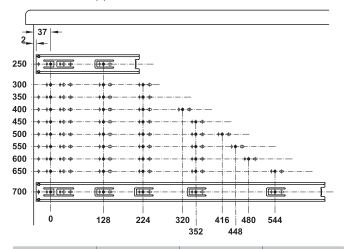




#### СХЕМА ПРИСАДКИ



#### СХЕМА ПРИСАДКИ



0 128 224	320 352 416 448 480 544	
Монтажная длина,	Длина выдвижения,	Артикул
ММ	ММ	
250	250	420.50.627
300	300	420.50.632
350	350	420.50.637
400	400	420.50.642
450	450	420.50.647
500	500	420.50.652
550	550	420.50.657
600	600	420.50.662
650	650	420.50.667
700	700	420.50.672

монтажная	длина	несущая	Артикул
длина,	выдвижения,	способность,	
ММ	ММ	КГ	
250	250	30	432.21.970
300	300	35	432.21.971
350	350	40	432.21.972
400	400	45	432.21.973
450	450	45	432.21.974
500	500	45	432.21.975
550	550	45	432.21.976
600	600	40	432.21.977
650	650	40	432.21.978
700	700	35	432.21.979

Упаковка: 1 или 5 пар

Упаковка: 1 или 10 пар

#### Указание для заказа:

Крепежные винты (Арт. 012.15.915) и шурупы (Арт. 015.31.826) для монтажа направляющих заказываются отдельно.





### РОЛИКОВЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ

### МЕХАНИЗМ ЧАСТИЧНОГО ВЫДВИЖЕНИЯ

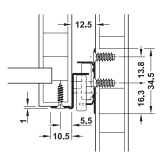
> Несущая способность: До 20 кг на пару

> Материал: Сталь

> Покрытие: Порошковое окрашивание



#### МОНТАЖ



Монтаж- ная длина L, мм	Упаковка, Пары	Несущая способ- ность, кг	Белый, RAL 9003 толщина металла 0,85 мм	Белый алюминие- вый, RAL 9006 толщина металла 0,85 мм
250	1 или 20	15	431.16.700	431.16.200
300	1 или 20	15	431.16.701	431.16.201
350	1 или 20	15	431.16.702	431.16.202
400	1 или 20	15	431.16.703	431.16.203
450	1 или 20	15	431.16.704	431.16.204
500	1 или 10	15	431.16.705	431.16.205
550	1 или 10	12	431.16.706	431.16.206
600	1 или 10	12	431.16.707	431.16.207

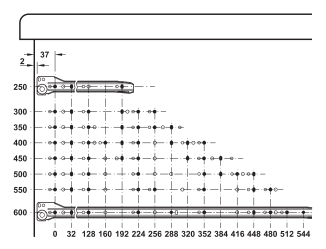
Упаковка: 1 пара

#### Указание для заказа:

Крепежные винты (Арт. 012.15.915) и шурупы (Арт. 015.31.826) для монтажа направляющих заказываются отдельно.



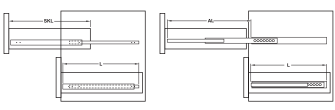
#### СХЕМА ПРИСАДКИ



Монтаж- ная длина L, мм	Упаковка, Пары	Несущая способ- ность, кг	Белый, RAL 9003 толщина металла 1 мм	Белый алюминие- вый, RAL 9006 толщина металла 1 мм
250	1 или 20	20	431.16.710	431.16.210
300	1 или 20	20	431.16.711	431.16.211
350	1 или 20	20	431.16.712	431.16.212
400	1 или 20	20	431.16.713	431.16.213
450	1 или 20	20	431.16.714	431.16.214
500	1 или 10	20	431.16.715	431.16.215
550	1 или 10	17	431.16.716	431.16.216
600	1 или 10	17	431.16.717	431.16.217

Упаковка: 1 пара

#### МОНТАЖНЫЕ РАЗМЕРЫ



AL = длина выдвижения, L = монтажная длина, SKL = длина выдвижного ящика

Монтажная длина L,	Длина выдвижения AL,
MM	MM
250	165
300	215
350	265
400	305
450	355
500	405
550	435
600	485

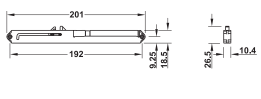
### ВТЯЖНОЙ АМОРТИЗАТОР

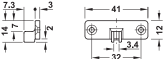
Несущая способность: До 50 кг на паруМатериал: Пластмасса

> Назначение: Для дооснащения выдвижных ящиков частичного выдвижения



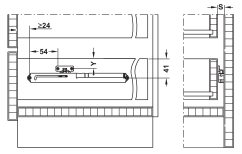
С поводком для деревянных выдвижных ящиков





Поводок для деревянного выдвижного ящика

## МОНТАЖ ДЛЯ РОЛИКОВЫХ И ШАРИКОВЫХ НАПРАВЛЯЮЩИХ



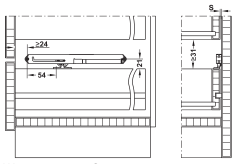
Ширина зазора S = от 12 до 15 мм

Без самозадвижения С самозадвижением

(без опускания) Y = 23 мм

Y = 21 MM

#### МОНТАЖ ДЛЯ ПАЗОВЫХ НАПРАВЛЯЮЩИХ



Ширина зазора S = от 3 до 6 мм

#### КОМПЛЕКТ

- 1 втяжной амортизатор
- 1 поводок
- 1 инструкция по монтажу

Исполнение	Артикул
С поводком для деревянных выдвижных	432.13.507
ящиков	432.13.307

Упаковка: 1, 20 или 200 шт.

СВЕРЛИЛЬНЫЕ ШАБЛОНЫ MATRIX BOX P ■



> Применение: Для сверления отверстий для Matrix Box P

> Материал: Акрил, алюминиевый фиксирующий профиль

> Инструкция в комплекте

 Для всех версий
 Артикул

 553.69.041

Упаковка: 1 шт.

### САМОЦЕНТРИРУЮЩИЙСЯ СВЕРЛИЛЬНЫЙ ПАТРОН



> Применение: Для точного сверления отверстий с помощью

сверлильных шаблонов Matrix Box P

> Материал: Сталь

> Сверло в комплекте

Диаметр сверла	Артикул
Ø 3 мм	001.25.791
Ø 5 mm	001.25.792

Упаковка: 1 шт.

### РАЗМЕТОЧНЫЙ ШАБЛОН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЙ ФАСАДА ЯЩИКА MATRIX BOX P





> Применение: Для разметки отверстий под крепления

фасада ящика после установки ящика

Matrix Box P

> Материал: Пластик, маркировочные штифты и винты

оцинкованы

> Инструкция в комплекте

	Артикул
Matrix Box P, разметочный шаблон	553.69.035

Упаковка: 1 шт.

# ПРЕСС ДЛЯ ЯЩИКОВ MATRIX BOX PPRESSOMAT



Pressomat 200, для запрессовки фиксирующих захватов в днище ящика



Pressomat 400, для запрессовки фиксирующих захватов в днище ящика и установки стальных задних панелей

> Применение: Для быстрой сборки ящиков Matrix Box P

Для ящиков шириной до 1200 мм

> Материал: Гальванизированная сталь

Для заказа: пожалуйста, свяжитесь с нами для получения всех деталей

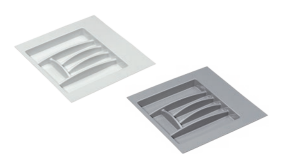
### ВСТАВКИ ДЛЯ СТОЛОВЫХ ПРИБОРОВ



Материал: ПластмассаТолщина материала: 3 мм

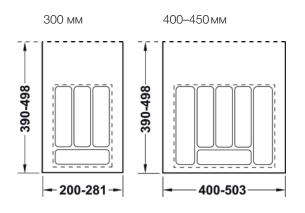
Изготовлена методом литья под давлением, для раскроя

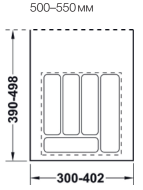


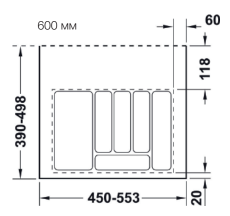


Для ширины корпуса, мм	Высота, мм	Серый	Белый
Номинальная д	пина 500 мм		
300	50	556.46.501	556.46.701
400-450	50	556.46.504	556.46.704
500-550	50	556.46.506	556.46.706
600	50	556.46.507	556.46.707

#### РАЗМЕРЫ ВСТАВОК







Фиксированные размеры поставляются по запросу



### СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ДЛЯ ОБРЕЗКИ



> Материал:

Пластмасса

> Область применения:

Профиль для соединения нескольких вставок для столовых приборов по ширине, чтобы получать индивидуальные значения ширины

Длина, мм	Серый	Белый
505	556.46.590	556.46.790

### ЛОТОК ДЛЯ ЯЩИКА UNIVERSAL



- > Новая анти скользящая поверхность (только для цвета антрацит)
- > Рекомендовано для использования с индукционными панелям (для высоты 40 мм)



> Область применения: Для всех распространенных

боковин ящиков

> Материал: Пластик

> Цвет: антрацит опал или белый

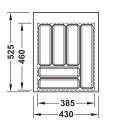
матовый 500 мм

> Для номинальной

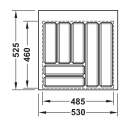
длины:

> Высота: 40 или 55 mm > Глубина: 460–525 мм

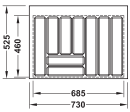
> Установка: Для резки по размеру



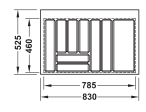
Для корпуса 500 мм



Для корпуса 600 мм



Для корпуса 800 мм



Для корпуса 900 мм

#### ВЫСОТА 40 ММ

Для ширины	Антрацит	Белый
корпуса, мм	опал	зернистый
600	556.60.336	556.60.736
800	556.60.337	556.60.737
900	556.60.338	556.60.738

Упаковка: 1 шт.

#### ВЫСОТА 55 ММ

Для ширины	Антрацит	Белый
корпуса, мм	опал	зернистый
500	556.60.315	556.60.715
600	556.60.316	556.60.716
800	556.60.317	556.60.717
900	556.60.318	556.60.718

Упаковка: 1 шт.

#### РАЗДЕЛИТЕЛЬ



> Область применения: Для разделения ячеек лотка

высотой 55 мм

Материал: ПластикВысота: 50 мм

Цвет	Артикул
Белый	556.60.749
Антрацит	556.60.349

Упаковка: 1шт.



Häfele – международная группа компаний со штаб-квартирой в г. Нагольд, Германия. Семейное предприятие было основано в 1923 году и работает сегодня в более чем 150 странах по всему миру.

Группа компаний Häfele предлагает решения для мебельной отрасли, архитекторов, проектировщиков и ремесленного производства, ведёт торговую деятельность в сфере мебельной и строительной фурнитуры, поставляет электронные системы контроля доступа и светодиодное освещение. Häfele разрабатывает и производит продукцию в Германии и Венгрии. Штат из более 8000 сотрудников, сбытовая сеть из 38 дочерних предприятий, а также многочисленные представительства по всему миру обеспечили группе Häfele в 2021 финансовом году оборот в размере 1,7 млрд. евро с долей экспорта 79 процентов.

В 2023 году компании Häfele исполнится 100 лет, и она войдёт в эксклюзивный клуб 2% немецких семейных предприятий, достигших такого почётного возраста. На пороге нового века своей истории группа смотрит в будущее с уверенностью и строит амбициозные планы.

Стремясь удовлетворить растущие потребности клиентов в индустрии, Häfele непрерывно создает новые инновационные решения для рынка, опираясь на накопленный годами опыт и собственные обширные инженерные исследования. Наша цель – сделать так, чтобы у человека, открывающего фасад, создалось ощущение, что он прикоснулся к чему-то роскошному, качественному и надежному.



Будучи глобальным игроком Häfele эффективно работает на локальных рынках благодаря своему стремлению быть рядом с клиентами. Собственные большие производственные мощности, современное оборудование, соответствие качества продукции высочайшим мировым стандартам призваны способствовать стабильному успеху и непрерывному развитию наших заказчиков.







Ассортимент:

Производство:

Рынки:



• Офисы продаж

• Торговые агенты



Мебельная фурнитура, свет в мебели, потолочное освещение,

4 завода в Германии, 1 завод в Венгрии.

Компания работает на мировом рынке (79% экспорт), 38 дочерних компаний, множество офисов продаж.

## **HAFELE**

#### ООО «Умные решения Рус»

Центральный офис в Москве: 117420, Москва, ул.Наметкина 12A, тел: +7 (495) 787-07-85

Центральный склад: 142712, Московская область, Ленинский район, пос. Горки Ленинские, Зеленое шоссе, 4 с1 Филиал в Новосибирске (СФО, ДВФО, УФО): 630108, г.Новосибирск, проезд Энергетиков 29, тел.: +7 (383) 382-83-83

Филиал в Краснодаре (ЮФО, СКФО): 350901, г.Краснодар, ул.Марьянская 29, тел.: +7 (861) 248-83-83

Розничный магазин: 394026, г.Воронеж, ул.Солнечная 10Б, тел.: + 7 (473) 221-05-10

e-mail: info@h-f-l.ru www.h-f-l.ru