

МЕБЕЛЬНЫЕ ПЕТЛИ

каталог
2025
— 26



SALICE

МЕБЕЛЬНЫЕ ПЕТЛИ

каталог
2025
— 26

SALICE

О компании SALICE

Компания Salice – мировой лидер по производству мебельных петель и высококачественных комплектующих для мебели. Благодаря передовым технологиям, контролю качества и современному дизайну Salice уверенно занимает лидирующие позиции.

Компания была основана Артуро Саличе в 1926 году в Канту – самом сердце мебельного района Италии. Проницательность основателя в сочетании с преданностью своему делу его сыновей быстро привели компанию к прямому производству. В 1957 году компания зарегистрировала первый международный патент на четырехшарнирную петлю.

Сегодня Salice — это промышленная компания с тремя производственными комплексами в Италии и одиннадцатью международными филиалами по продаже и сервисной поддержке.

Уже почти столетие компания Salice является надежным партнером для тех, кто проектирует высококачественную мебель и ожидает, что каждое движение в ее применении будет именно таким, каким задумано — плавным, бесшумным и контролируемым.



SALICE

СОДЕРЖАНИЕ

ПЕТЛИ SILENTIA+

4



6

СТАНДАРТНЫЕ



8

УГЛОВЫЕ



10

ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ
ФАСАДОВ

ПЕТЛИ SERIES 200

12



12

СТАНДАРТНЫЕ



14

ДЛЯ УРП

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПЕТЛИ

16



16

НУЛЕВОЕ
ВХОЖДЕНИЕ



17

КАРУСЕЛЬНАЯ



18

ДЛЯ СТЕКЛА



18

ДЛЯ ТОНКОГО
ФАСАДА



19

ДЛЯ ХОЛО-
ДИЛЬНИКА



19

МЕЖДВЕРНАЯ

УСТАНОВОЧНЫЕ ПЛОЩАДКИ

20

АКСЕССУАРЫ

21

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СКРЫТЫЕ ПЕТЛИ

22



22

AIR



23

CONECTA

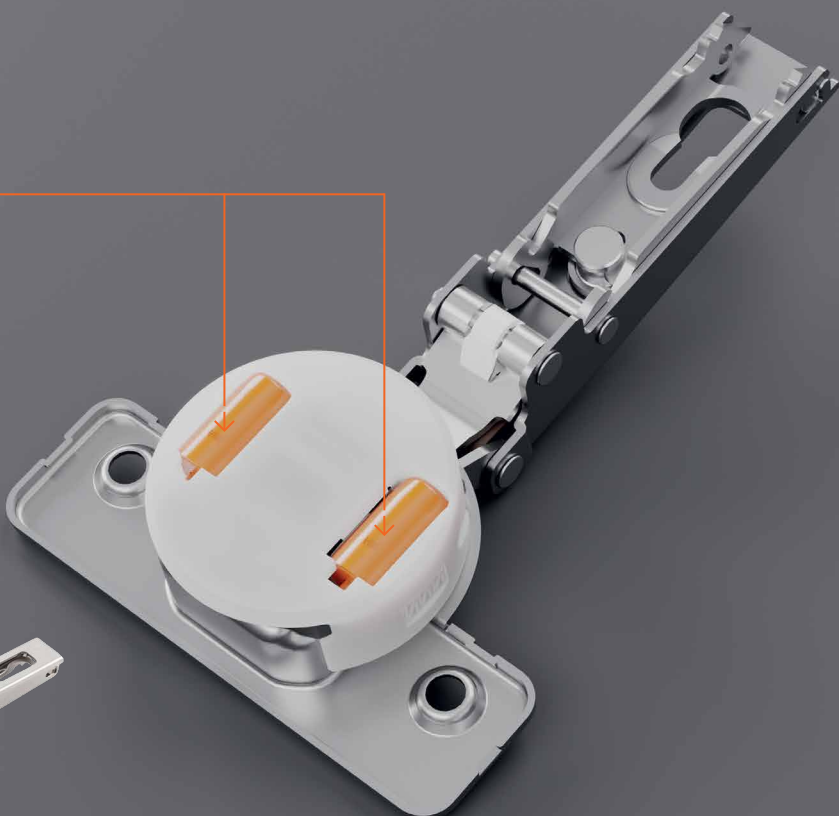


Silencia+

ТЕХНОЛОГИЯ SOFT-CLOSE

Не меняя размеры и эстетику изделия, инженеры Salice оснастили **петли SILENTIA+** интегрированной технологией soft-close, работающей благодаря двум встроенным в чашку петли масляным амортизаторам.

Эта технология гарантирует исключительную мягкость закрывания.

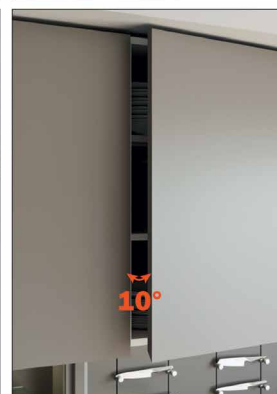


ЧЕТЫРЕХШАРНИРНЫЕ ПЕТЛИ SILENTIA+

Системы петель Salice созданы с учетом многолетнего опыта разработки петель и отвечают всем современным запросам мебельного рынка. Петли производятся в Италии на передовом оборудовании с контролем на всех этапах производства, что гарантирует надёжность и долговечность деталей.

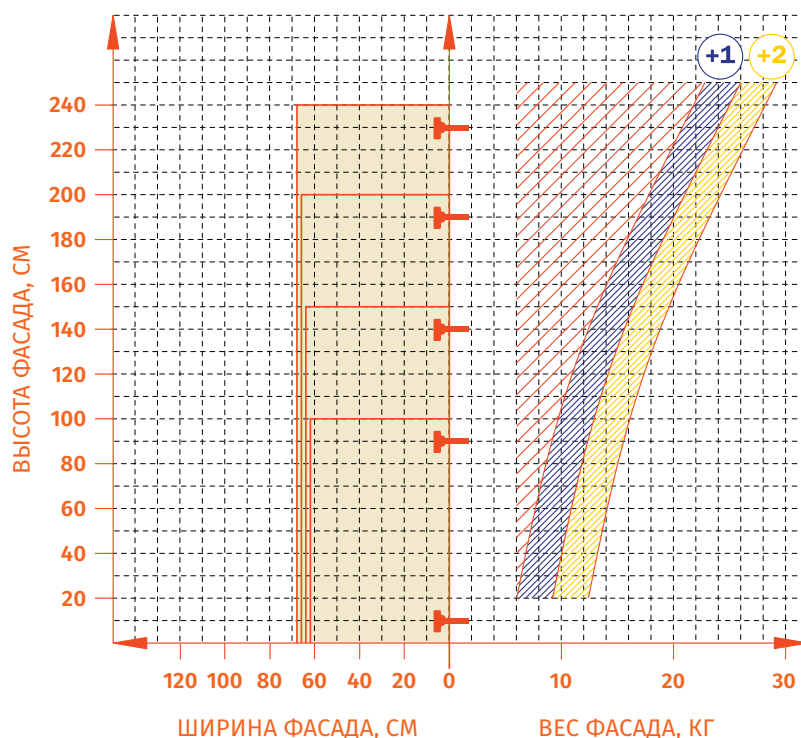
Технологический центр Salice занимается непрерывным исследованием новых конструкторских и функциональных решений, разработкой инновационных продуктов, усовершенствованием и модернизацией уже выпускаемых изделий.

Петли серии SILENTIA+ оснащены интегрированной технологией soft-close, работающей благодаря двум встроенным в чашку петли масляным амортизаторам. Угол срабатывания амортизаторов при закрывании фасада регулируется с помощью простого переключателя, что позволяет настроить наиболее комфортное движение фасадов разного веса и размера.

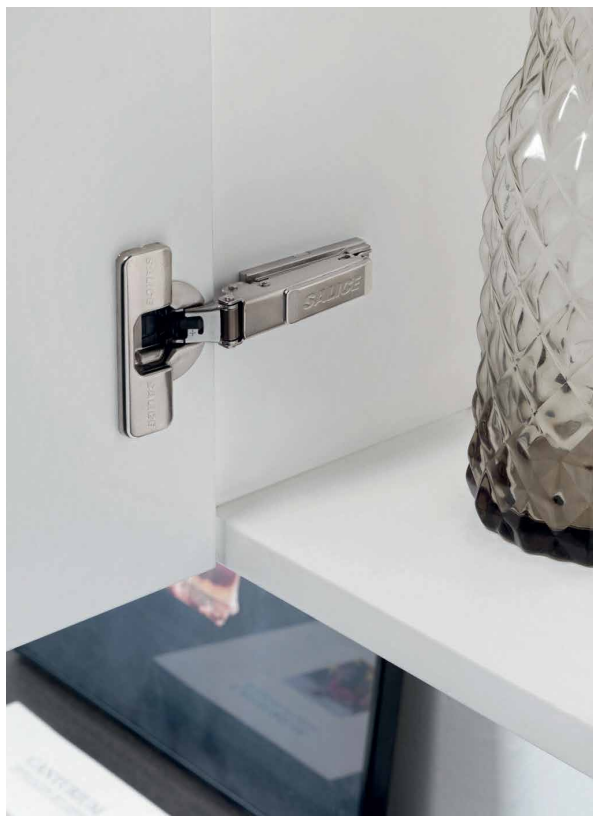


РАСЧЕТ КОЛИЧЕСТВА ПЕТЕЛЬ

Количество петель зависит от размера (высота, ширина) и веса фасада.



SILENTIA+ Петли стандартные с амортизатором (90/110)



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Угол открывания: 110°

Диаметр чашки: 35 мм

Глубина чашки: 13,5 мм

Толщина фасада: от 16 мм

Материал: сталь, пластик

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + угол срабатывания амортизатора регулируется с помощью переключателя;
- + регулировка фасада в 3-х плоскостях;
- + два варианта присадки чашки петли;
- + протестированы на 80 000 циклов открывания и закрывания;
- + различные цветовые решения.

Clip^{ON}

SGS
80 000
ЦИКЛОВ

SOFT

110°

Ø 35

16 ÷ 26 мм

ВЫБОР ПЕТЛИ

Тип петли по наложению фасада		Амортизатор	Межосевая присадка чашки петли, мм	Цвет	Артикул
накладная		+	48	никель	C7A6AE9
			45	титан	C7A6AE6
полунакладная		+	48	никель	C7A6GE9
			45	титан	C7A6GE6
вкладная		+	48	никель	C7A6PE9
			45	титан	C7A6PE6
			45	никель	C7P6PE9

МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ С АКСЕССУАРАМИ ➤ стр. 21

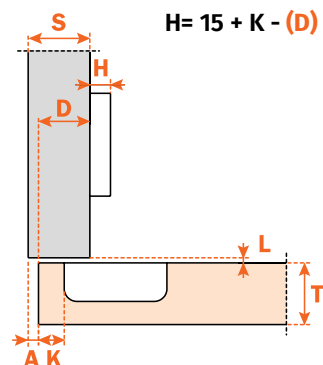
- + с накладкой на чашку и плечо петли
- + с ограничителем угла открывания
- + с подкладкой под чашку петли
- + с площадкой для изменения угла

ВЫБОР ТИПА УСТАНОВОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ

НАКЛАДНАЯ



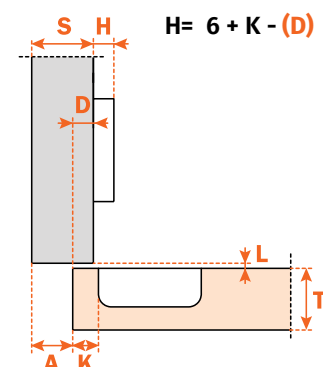
	K=	3	4	5	6	7
H=0	D=	18	19	20	21	22
H=2	D=	16	17	18	19	20
H=3	D=	15	16	17	18	19
H=4	D=	14	15	16	17	18
H=6	D=	12	13	14	15	16



ПОЛУНАКЛАДНАЯ



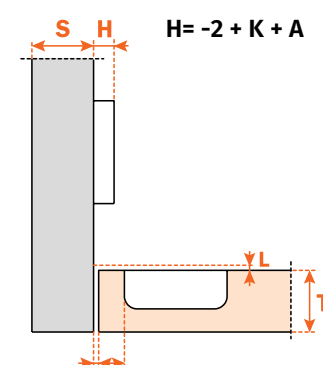
	K=	3	4	5	6	7
H=0	D=	9	10	11	12	13
H=2	D=	7	8	9	10	11
H=3	D=	6	7	8	9	10
H=4	D=	5	6	7	8	9
H=6	D=	3	4	5	6	7



ВКЛАДНАЯ



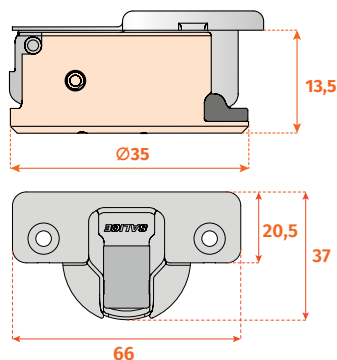
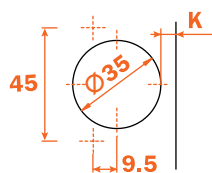
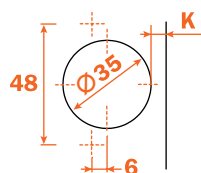
	K=	3	4	5	6	7
H=0	A=	-1	-2	-3	-4	-5
H=2	A=	1	0	-1	-2	-3
H=3	A=	2	1	0	-1	-2
H=4	A=	3	2	1	0	-1
H=6	A=	5	4	3	2	1



ПРИСАДКА ПОД ЧАШКУ ПЕТЛИ

48 MM

45 MM



T — толщина фасада;

S — толщина боковины;

K — расстояние до чашки;

L = 1,3 мм — постоянное значение, не изменяется при боковой регулировке;

□ — рекомендуемые установочные площадки для фасада и боковины толщиной 16 мм.

SILENTIA+ Петли угловые с амортизатором (30/110, 45/110, 180/110)



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Угол открывания: 110°

Диаметр чашки: 35 мм

Глубина чашки: 13,5 мм

Толщина фасада: от 16 до 26 мм

Материал: сталь, пластик

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + угол срабатывания амортизатора регулируется с помощью переключателя;
- + регулировка фасада в 3-х плоскостях;
- + два варианта присадки чашки петли для определенных моделей;
- + расширенный ассортимент прямой петли (180/110);
- + протестированы на 80 000 циклов открывания и закрывания.

Clip^{ON}

SGS
80 000
ЦИКЛОВ

SOFT

110°

Ø 35

16 ÷ 26 мм

ВЫБОР ПЕТЛИ

Тип петли		Амортизатор	Межосевая присадка чашки петли, мм	Цвет	Артикул
накладная 30/110		+	48	никель	C7A6EE9
накладная 45/110		+	48	никель	C7A6ME9
			45	никель	C7P6ME9
вкладная для фальш-панелей 180/110		+	48	никель	C7A6NE9AC
				титан	C7A6NE6AC
			45	никель	C7P6NE9AC
вкладная для фальш-панелей 180/110, короткая		+	48	никель	C7A6NE9

МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ С АКСЕССУАРАМИ ▸ стр. 21

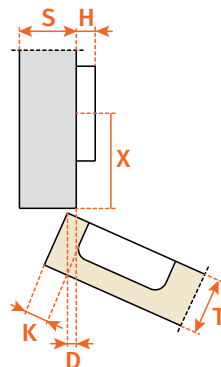
- + с накладкой на чашку и плечо петли
- + с подкладкой под чашку петли
- + с ограничителем угла открывания
- + с площадкой для изменения угла

ВЫБОР ТИПА УСТАНОВОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ

НАКЛАДНАЯ +30°



	K=	4	5	6
	X=	37	36	35
H=0	D=	0	1	2
H=2	D=	-2	-1	0
H=4	D=	-4	-3	-2

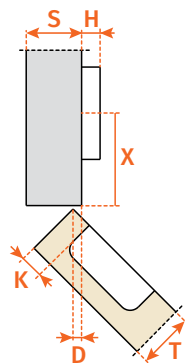


T — толщина фасада;
S — толщина боковины;
K — расстояние до чашки;
X — расстояние до присадки
ответной планки;
D — смещение фасада;

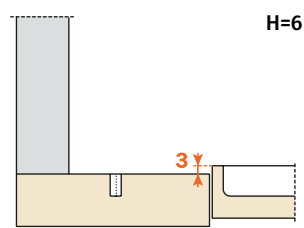
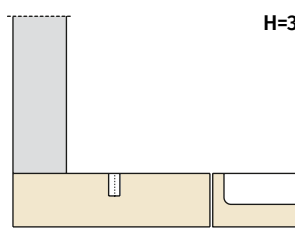
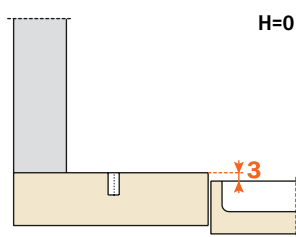
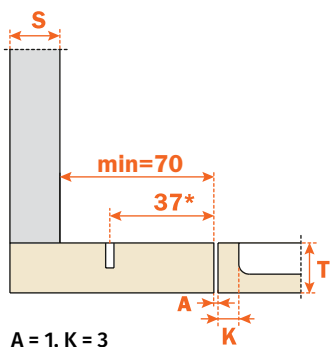
НАКЛАДНАЯ +45°



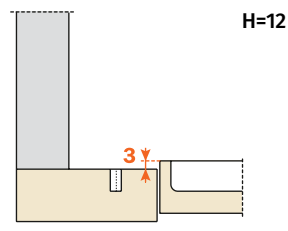
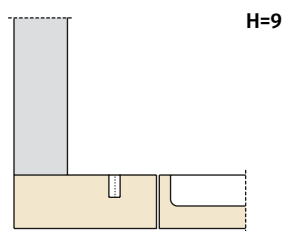
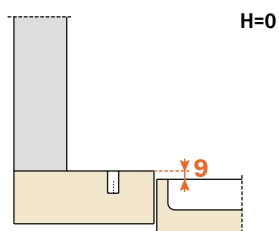
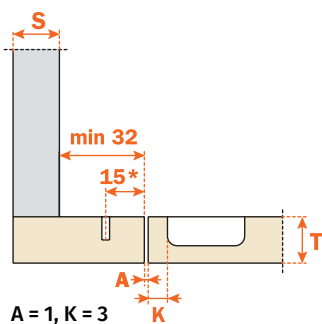
	K=	4	5	6
	X=	37	36	35
H=0	D=	0	1	1,5
H=2	D=	-2	-1	0,5
H=4	D=	-4	-3	-2,5



ПРЯМАЯ 180°



ПРЯМАЯ, КОРОТКАЯ 180°



SILENTIA+ Петли с амортизатором для тяжелых фасадов (90/94)



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Применение: подходят для фасадов шириной до 680 мм

Угол открывания: 94°

Диаметр чашки: 35 мм

Глубина чашки: 15,5 мм

Толщина фасада: от 19 до 35 мм

Материал: сталь, пластик

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + угол срабатывания амортизатора регулируется с помощью переключателя;
- + регулировка фасада в 3-х плоскостях;
- + протестированы на 80 000 циклов открывания и закрывания;
- + различные цветовые решения.

Clip^{ON}

SGS
80 000
ЦИКЛОВ

SOFT

94°

Ø 35

19÷35 мм

ВЫБОР ПЕТЛИ

Тип петли по наложению фасада		Амортизатор	Цвет	Артикул
накладная		+	никель	C2ABAE9
			титан	C2ABAE6
полунакладная		+	никель	C2ABGE9
вкладная		+	никель	C2ABPE9
			титан	C2ABPE6

МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ С АКСЕССУАРАМИ ▾ стр. 21

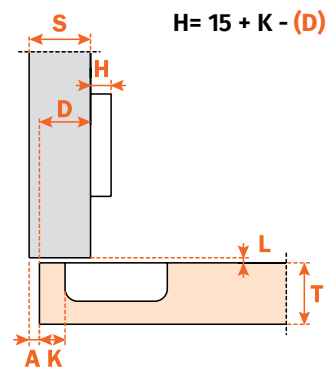
- + с накладкой на чашку и плечо петли
- + с ограничителем угла открывания
- + с подкладкой под чашку петли
- + с площадкой для изменения угла

ВЫБОР ТИПА УСТАНОВОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ

НАКЛАДНАЯ



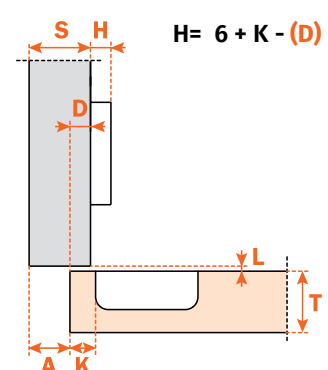
	K=	3	4	5	6	7
H=0	D=	18	19	20	21	22
H=2	D=	16	17	18	19	20
H=3	D=	15	16	17	18	19
H=4	D=	14	15	16	17	18
H=6	D=	12	13	14	15	16



ПОЛУНАКЛАДНАЯ



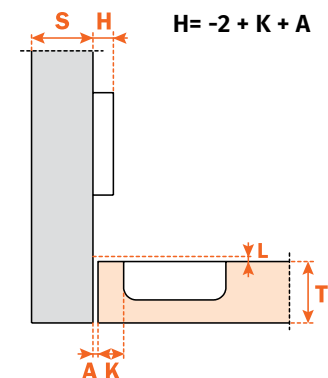
	K=	3	4	5	6	7
H=0	D=	9	10	11	12	13
H=2	D=	7	8	9	10	11
H=3	D=	6	7	8	9	10
H=4	D=	5	6	7	8	9
H=6	D=	3	4	5	6	7



ВКЛАДНАЯ

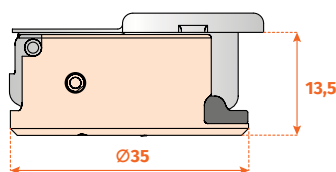
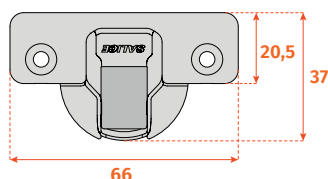
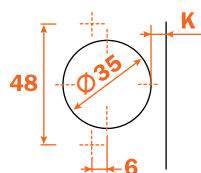


	K=	3	4	5	6	7
H=0	A=	-1	-2	-3	-4	-5
H=2	A=	1	0	-1	-2	-3
H=3	A=	2	1	0	-1	-2
H=4	A=	3	2	1	0	-1
H=6	A=	5	4	3	2	1



ПРИСАДКА ПОД ЧАШКУ ПЕТЛИ

48 MM



T — толщина фасада;

S — толщина боковины;

K — расстояние до чашки;

L = 1,3 мм — постоянное значение, не изменяется при боковой регулировке;

□ — рекомендуемые установочные площадки для фасада и боковины толщиной 16 мм.

ЧЕТЫРЕХШАРНИРНЫЕ ПЕТЛИ SERIES 200

ГАРМОНИЯ ДИЗАЙНА В САМЫХ ПОПУЛЯРНЫХ ПРОДУКТАХ

SERIES 200 Петли стандартные без амортизатора (90/110)



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Угол открывания: 110°

Диаметр чашки: 35 мм

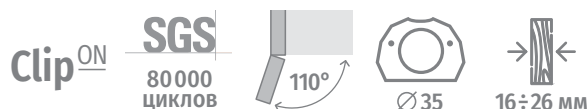
Глубина чашки: 11 мм

Толщина фасада: от 16 мм

Материал: сталь

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + широкий ассортимент: петли с пружиной, без пружины, с обратной пружиной;
- + регулировка фасада в 3-х плоскостях;
- + протестированы на 80 000 циклов открывания и закрывания;
- + различные цветовые решения для определенных моделей.



ВЫБОР ПЕТЛИ

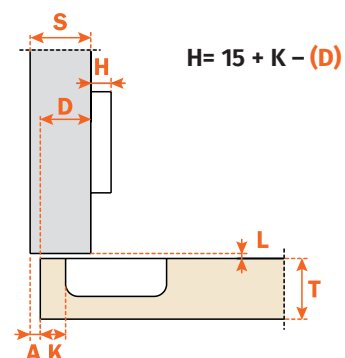
Тип петли по наложению фасада	Амортизатор	Пружина	Цвет	Артикул
накладная		с пружиной	никель	C2A6A99
			титан	C2A6A66
		с обратной пружиной	никель	C2APA99
			титан	C2APA66
полунакладная		без пружины	никель	C2A4A99
			титан	C2A4A66
полунакладная		с пружиной	никель	C2A6G99
вкладная		с пружиной	никель	C2A6P99

ВЫБОР ТИПА УСТАНОВОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ

НАКЛАДНАЯ



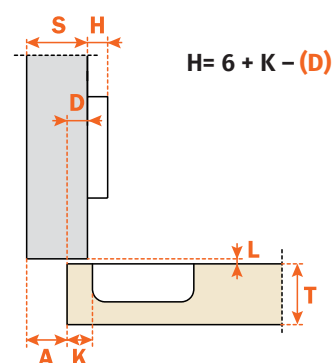
	K=	3	4	5	6	7
H=0	D=	18	19	20	21	22
H=2	D=	16	17	18	19	20
H=3	D=	15	16	17	18	19
H=4	D=	14	15	16	17	18
H=6	D=	12	13	14	15	16



ПОЛУНАКЛАДНАЯ



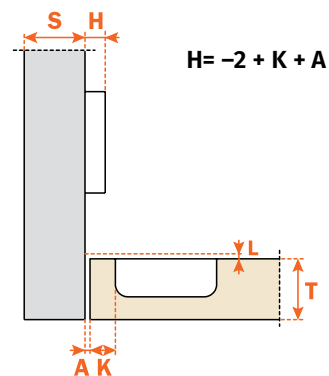
	K=	3	4	5	6	7
H=0	D=	9	10	11	12	13
H=2	D=	7	8	9	10	11
H=3	D=	6	7	8	9	10
H=4	D=	5	6	7	8	9
H=6	D=	3	4	5	6	7



ВКЛАДНАЯ

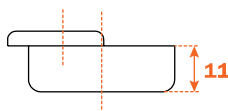
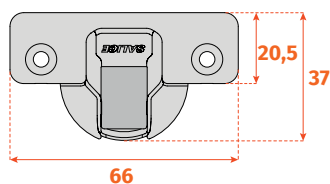
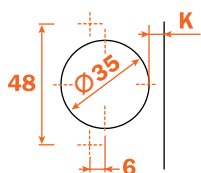


	K=	3	4	5	6	7
H=0	A=	-1	-2	-3	-4	-5
H=2	A=	1	0	-1	-2	-3
H=3	A=	2	1	0	-1	-2
H=4	A=	3	2	1	0	-1
H=6	A=	5	4	3	2	1



ПРИСАДКА ПОД ЧАШКУ ПЕТЛИ

48 MM



T — толщина фасада;

S — толщина боковины;

K — расстояние до чашки;

L = 1,3 мм — постоянное значение, не изменяется при боковой регулировке;

□ — рекомендуемые установочные площадки для фасада и боковины толщиной 16 мм.

SERIES 200 Петли для узкого рамочного профиля (УРП) (90/105, 30/105, 45/105)



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Угол открывания: 105°

Глубина чашки: 15,8 мм

Межосевая присадка чашки: 28 мм

Материал: сталь

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + широкий ассортимент: петли с пружиной, без пружины, с обратной пружиной;
- + регулировка фасада в 3-х плоскостях;
- + протестированы на 80 000 циклов открывания/закрывания.



ВЫБОР ПЕТЛИ

Тип петли по наложению фасада		Амортизатор	Пружина	Цвет	Артикул
накладная 90/105		—	с пружиной	никель	C2Z6A99
			с обратной пружиной	никель	C2ZPA99
			без пружины	никель	C2Z4A99
				титан	C2Z4A66
вкладная 90/105		—	с пружиной	никель	C2Z6P99
накладная 30/105		—	с пружиной	никель	C2Z6E99
накладная 45/105		—	с пружиной	никель	C2Z6M99

МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ С АКСЕССУАРАМИ ▾ **стр. 21**

- + с накладкой на плечо петли
- + с ограничителем угла открывания

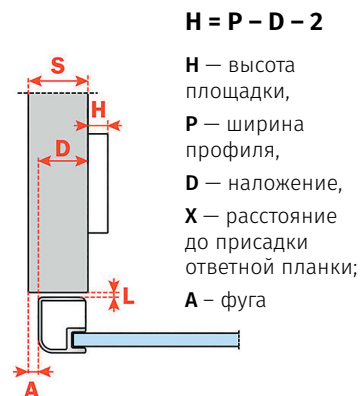
ВЫБОР ТИПА УСТАНОВОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ

НАКЛАДНАЯ



□ — рекомендуемые установочные площадки.

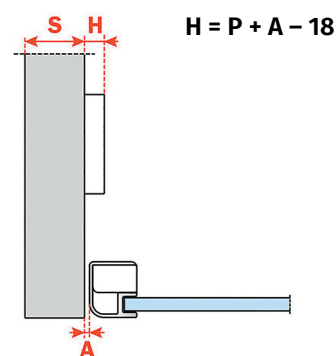
	P=	17	18	19	20	21	22	23	24
H=0	D=	15	16	17	18	19	20	21	22
H=2	D=	13	14	15	16	17	18	19	20
H=3	D=	12	13	14	15	16	17	18	19
H=4	D=	11	12	13	14	15	16	17	18
H=6	D=	9	10	11	12	13	14	15	16



ВКЛАДНАЯ



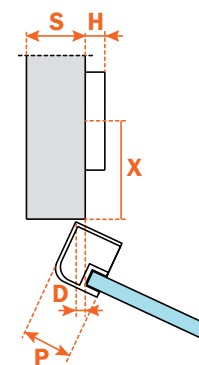
	P=	17	18	19	20	21	22	23	24
H=0	A=	1	0	—	—	—	—	—	—
H=2	A=	3	2	1	0	—	—	—	—
H=3	A=	4	3	2	1	0	—	—	—
H=4	A=	5	4	3	2	1	0	—	—
H=6	A=	7	6	7	4	3	2	1	0



НАКЛАДНАЯ +30°



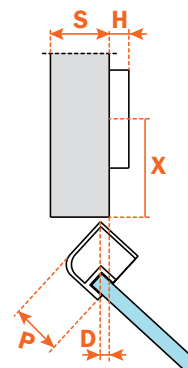
	P=	18	19	20	21
	X=	37	36	35	34
H=0	D=	0	1	2	3
H=2	D=	-2	-1	0	1
H=4	D=	-4	-3	-2	-1



НАКЛАДНАЯ +45°



	P=	18	19	20	21
	X=	37	36	35	34
H=0	D=	0	1	1,5	2
H=2	D=	-2	-1	-0,5	0
H=4	D=	-4	-3	-2,5	-3



ПЕТЛИ СПЕЦИАЛЬНЫЕ

Петли с нулевым входением (90/155, 90/165)



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Угол открывания: 155°, 165°

Диаметр чашки: 35 мм

Глубина чашки: 90/155 – 13,5 мм, 90/165 – 11 мм

Толщина фасада: от 16 до 26 мм

Материал: сталь

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + нулевое входение и широкий угол открывания обеспечивают полный доступ к внутреннему пространству и свободное выдвижение внутренних ящиков;
- + регулировка фасада в 3-х плоскостях.

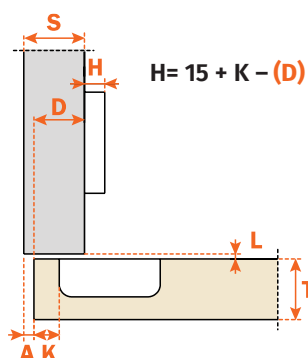


ВЫБОР ПЕТЛИ

Тип петли по наложению фасада		Угол открывания	Глубина чашки, мм	Амортизатор	Межосевая присадка чашки петли, мм	Цвет	Артикул
SILENTIA+ накладная		155°	13,5	+	48	никель	C2AKAE9
						титан	C2AKAE6
					45	никель	C2PKAE9
SERIES 200 накладная		165°	11	—	48	никель	C2AFA99

ВЫБОР ТИПА УСТАНОВОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ

	K=	3	4	5	6	7
H=0	D=	18	19	20	21	22
H=2	D=	16	17	18	19	20
H=3	D=	15	16	17	18	19
H=4	D=	14	15	16	17	18
H=6	D=	12	13	14	15	16



T — толщина фасада;

S — толщина боковины;

K — расстояние до чашки;

L = 1,3 мм — постоянное значение, не изменяется при боковой регулировке;

 — рекомендуемые установочные площадки для фасада и боковины толщиной 16 мм.

Петля без амортизатора угловая (270)

Арт. C2AYA99



Петля для складного фасада с углом установки 270 градусов; используется в паре с петлями нулевого входа.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Угол установки: 270°

Угол открывания: 70°

Диаметр чашки: 35 мм

Глубина чашки: 11 мм

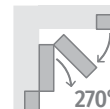
Толщина фасада: от 16 до 26 мм

Материал: сталь

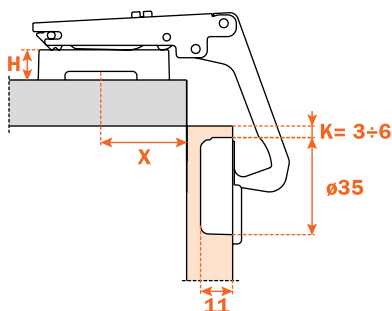
ПРЕИМУЩЕСТВА

+ Протестированы на 80 000 циклов открывания/закрывания.

SGS
80 000
циклов



ВЫСОТА ОТВЕТНОЙ ПЛАНКИ



$H = 26 - T - K$

H — высота ответной планки,

T — толщина фасада,

K — расстояние до чашки,

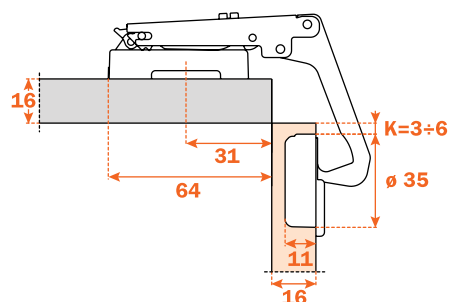
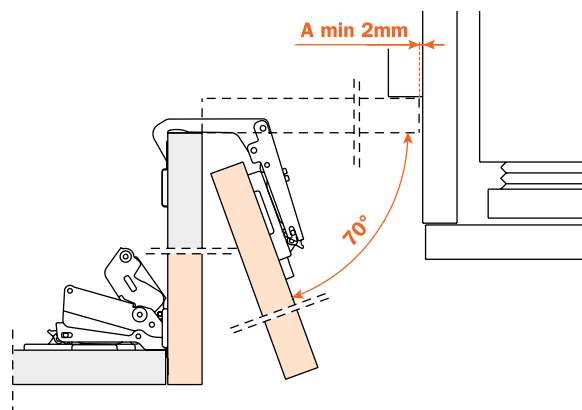
X — расстояние, определяющее положение отверстий для монтажа установочной площадки.

Формулы для определения расстояния под сверление (X):

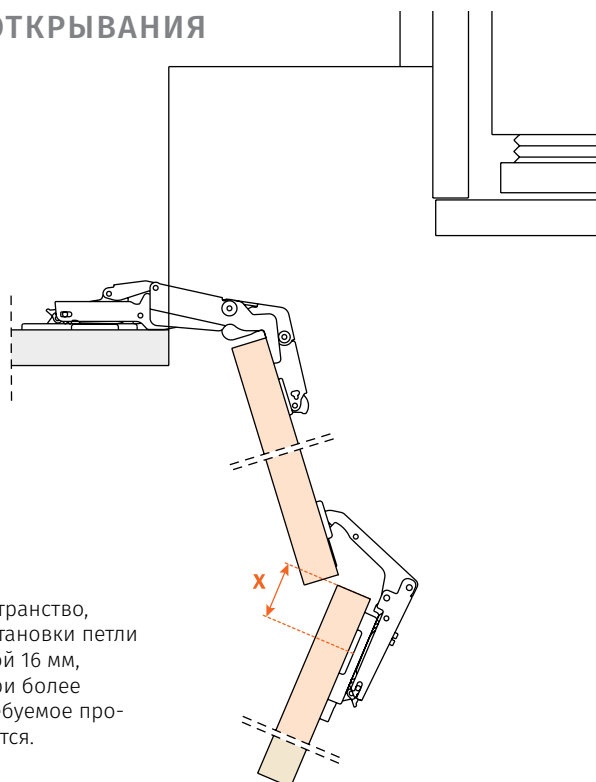
Крестообразные установочные площадки = $47 - T$

Линейные установочные площадки = $(31 - T) + 32$

ДВИЖЕНИЕ ШАРНИРА И МАКС. ШИРИНА ОТКРЫВАНИЯ



Максимальное пространство, необходимое для установки петли на фасадах толщиной 16 мм, составляет 64 мм. При более толстых фасадах требуемое пространство уменьшается.



Петля с доводчиком (амортизатором), (90/110), для стекла

Арт. **CBG2AE9**



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Угол открывания: 110°

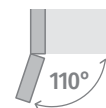
Материал фасада: стекло толщиной от 4 до 8 мм

Тип наложения: для накладных, полунакладных, вкладных фасадов;

Материал: сталь

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + не требует сверления стекла;
- + встроенная система плавного закрывания;
- + регулировка фасада в 3-х плоскостях;
- + протестированы на 80000 циклов открывания и закрывания.



Петля с доводчиком (амортизатором), (90/110), для тонких фасадов от 8 мм

Арт. **CBY2AE9**



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Угол открывания: 110°

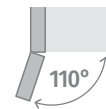
Материал фасада: тонкие фасады толщиной от 8 мм;

Тип наложения: для накладных, полунакладных, вкладных фасадов;

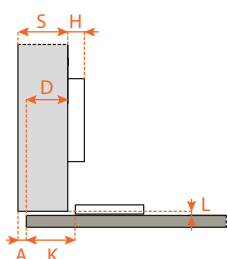
Материал: сталь

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + встроенная система плавного закрывания;
- + регулировка фасада в 3-х плоскостях;
- + протестированы на 80000 циклов открывания и закрывания.



ВЫБОР ТИПА УСТАНОВОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ



$$H = -1 + K - D$$

K — возможное расстояние до места крепления монтажной пластинки от края фасада: **0–22 мм**

$$L = 0,7 \text{ мм}$$

	K=	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
H=0	D=	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
H=2	D=	-2	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
H=3	D=	-3	-2	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
H=4	D=	-4	-3	-2	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H=6	D=	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Петля без амортизатора, накладная (90/94), для холодильника

Арт. C2ABF99



ПРИМЕНЕНИЕ

Используется для установки встроенных холодильников

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Угол открывания: 94°

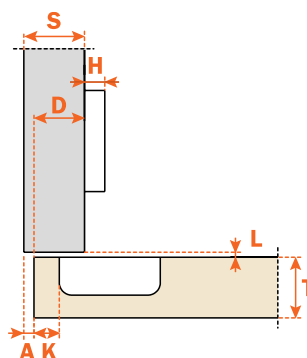
Диаметр чашки: 35 мм

Глубина чашки: 11 мм

Тип наложения: для накладного фасада

Толщина фасада: от 19 до 35 мм

Материал: сталь



$$H = 13 + K - D$$

T — толщина фасада;

S — толщина боковины;

K — расстояние до чашки;

L = 1,3 мм — постоянное значение, не изменяется при боковой регулировке.

EVOLIFT FOLD Петля междверная

Арт. FLCAE9R



ПРИМЕНЕНИЕ

Используется для соединения двух створок складного фасада при установке с подъёмным механизмом EVOLIFT Fold.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал: сталь

УСТАНОВОЧНЫЕ ПЛОЩАДКИ



В ассортименте представлен широкий выбор установочных площадок для решения любых задач.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Совместимость: с петлями серии SILENTIA+ и SERIES 200

Регулировка: от -0,5 до +2,5 мм

Форма установочных площадок:

- + линейные
- + крестовые

Тип крепления:

- + на евровинты
- + на саморезы

Тип регулировки:

- + стандартный
- + эксцентриковый

Высота: от 0 до 6 мм

Цвет: никель, титан

Материал: сталь

Установочная площадка, Т-образная, под саморез (9 мм)

Арт. **B2S3B99B6-15**



ПРИМЕНЕНИЕ

Используется с короткой прямой петлей с доводчиком (180/110) ➤ **стр. 8**

Установочные площадки под саморез для холодильника (3 мм; 0 мм)

Арт. **B2V3H39-15**

Арт. **B2S3H09-15**

ПРИМЕНЕНИЕ

Используются с накладной петлей без доводчика для холодильника (90/94) ➤ **стр. 19**



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПЕТЕЛЬ



Подчеркните функциональность и эстетику дизайна:

- + декоративные накладки придают гармоничный и завершенный вид мебели;
- + регулировочные элементы позволяют точно настроить положение фасадов для комфортного использования.

НАКЛАДКИ



НА ПЛЕЧО ПЕТЛИ
С ЛОГОТИПОМ/
БЕЗ ЛОГОТИПА



НА ЧАШКУ ПЕТЛИ
С ЛОГОТИПОМ



НА ЧАШКУ СПЕЦИАЛЬНОЙ
ПЕТЛИ 155°



ПОДКЛАДКИ



1,2 ММ



1,8 ММ



ОГРАНИЧИТЕЛИ УГЛА ОТКРЫВАНИЯ



ДЛЯ ПЕТЕЛЬ
СЕРИИ SILENTIA+



ДЛЯ ПЕТЕЛЬ
СЕРИИ SERIES 200



ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОЙ
ПЕТЛИ 155°



ПЛОЩАДКИ ДЛЯ ИЗМЕНЕНИЯ УГЛА УСТАНОВКИ ПЕТЛИ



+5°



+10°



СКРЫТЫЕ ПЕТЛИ AIR



ОБРАЗЕЦ ИДЕАЛЬНОГО
СОЧЕТАНИЯ ТЕХНОЛОГИЙ
И ЭСТЕТИКИ, НЕЗАМЕТНЫЙ
И НЕВИДИМЫЙ КАК ВОЗДУХ



Скрытые петли AIR предназначены для накладных фасадов толщиной от 18 мм:

- + для деревянных фасадов;
- + для УРП.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Нагрузка: до 25 кг

Максимальная высота фасада: 2100 мм

Максимальная ширина фасада: 600 мм

Тип открывания/закрывания:

- + с плавным закрыванием
- + открывание от нажатия (с обратной пружиной)

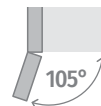
Цвет: никель, титан

Комплектация: петля — 2 шт., саморез 4×25 мм — 2 шт., саморез 4×16 мм — 2 шт.

Материал: сталь, пластик

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + практически невидимы;
- + утонченный дизайн;
- + угол открывания 105°;
- + регулировка фасада в 3-х плоскостях.



НИКЕЛЬ



ТИТАН



Тип открывания/закрывания	Цвет	Артикул
 SOFT	никель	CEL6XE9XXV
	титан	CEL6XE6XXV
 PUSH	никель	CELPX99XXV
	титан	CELPX66XXV

МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ С АДАПТЕРАМИ ▸ **стр. 24**

СКРЫТЫЕ ПЕТЛИ CONESTA



ИДЕАЛЬНОЕ СОЧЕТАНИЕ
КОМПАКТНОСТИ,
АДАПТИВНОСТИ
И ЭКСКЛЮЗИВНОГО ДИЗАЙНА



Скрытые петли CONESTA со встроенной системой плавного закрывания для накладных деревянных фасадов толщиной от 25 до 30 мм.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Угол открывания: 94°

Цвет: никель, титан

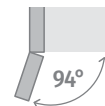
Комплектация: петля — 2 шт., крепёж, заглушка — 2 шт.

Материал: сталь, пластик

ПРЕИМУЩЕСТВА

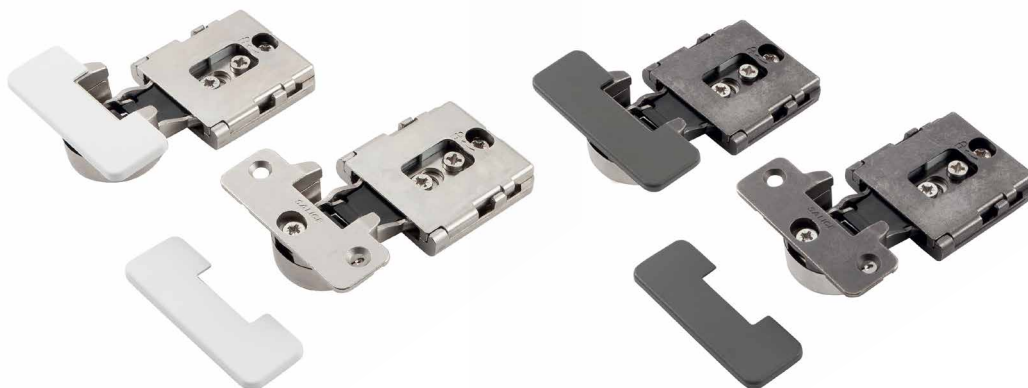
- + быстрый монтаж без потери места для хранения в шкафу;
- + два варианта фрезеровки под петлю;
- + практически невидима;
- + плавное закрывание;
- + петля оснащена функцией защиты от столкновения;
- + используется с адаптером CONESTA:
 - DQG3: наложение — 16,5 мм,
 - DQG5: наложение — 14 мм;
- + регулировка фасада в 3-х плоскостях.

LGA
tested



НИКЕЛЬ

ТИТАН



Цвет	Артикул
никель	CQA3KE9XXV
титан	CQA3KE6XXV

ОБЯЗАТЕЛЬНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ С АДАПТЕРАМИ ➤ **стр. 24**



Адаптеры к скрытым петлям AIR

- + скрывают сколы, полученные в процессе фрезеровки под петлю;
- + обеспечивают дополнительную поддержку при использовании в тонких панелях;
- + устанавливаются в корпус шкафа и облегчают монтаж петель.

ВРЕЗНЫЕ В БОКОВИНУ



никель **SELX77X9**
титан **SELX77X6**

ВРЕЗНЫЕ В ФАСАД



титан, левый **SELX86X6XS**
титан, правый **SELX86X6XD**



Адаптеры к скрытым петлям CONECTA



Обязательные комплектующие, необходимые для монтажа.

ВРЕЗНЫЕ



никель **DQG3BX9XS**
титан **DQG3BX6XS**

ПОД ОДНОСТОРОННЮЮ ФРЕЗЕРОВКУ



никель **DQG5BX9XS**
титан **DQG5BX6XS**

Юридическая информация

Любая символика, информация и материалы, опубликованные на страницах данного каталога, являются объектом прав интеллектуальной собственности ООО «Делай Мебель», охраняются в соответствии с законодательством РФ, в том числе Законом РФ «Об авторском праве и смежных правах».

Любой обладатель данного каталога вправе просматривать, копировать, распечатывать и распространять любую информацию, опубликованную в нем, в случае, если:

- информация используется только в некоммерческих целях;
- информация не будет использоваться в других изданиях.

При использовании информации ссылка на каталог МДМ обязательна.

ООО «Делай Мебель» не несет ответственности за изменения производителями внешнего вида и размеров предлагаемой продукции в период действия каталога. Информация, указанная в каталоге, в дальнейшем может быть изменена без предварительного уведомления.



Все для создания мебели
и предметов интерьера

mdm-complect.ru

8 (495) 788-80-08 | 8 (800) 555-80-50

furniture@mdm-complect.ru



mdm-complect.ru