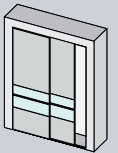


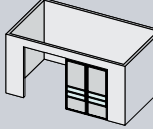
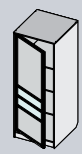
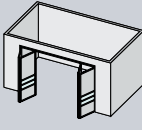


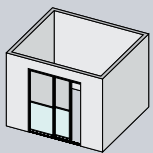
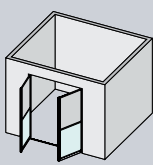


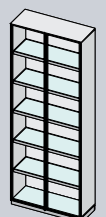
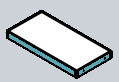
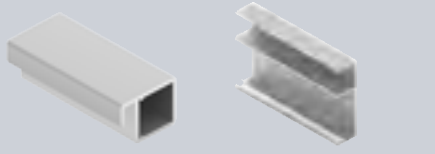
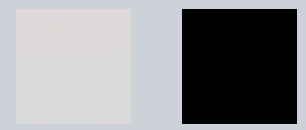
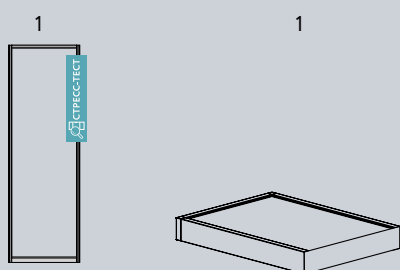
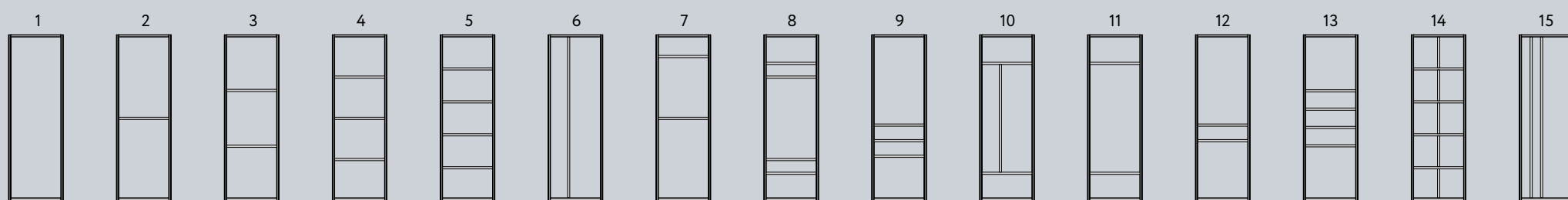
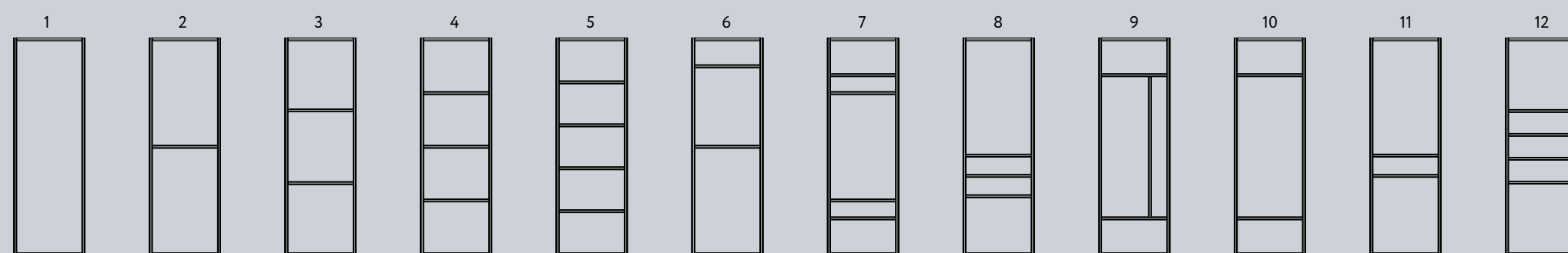
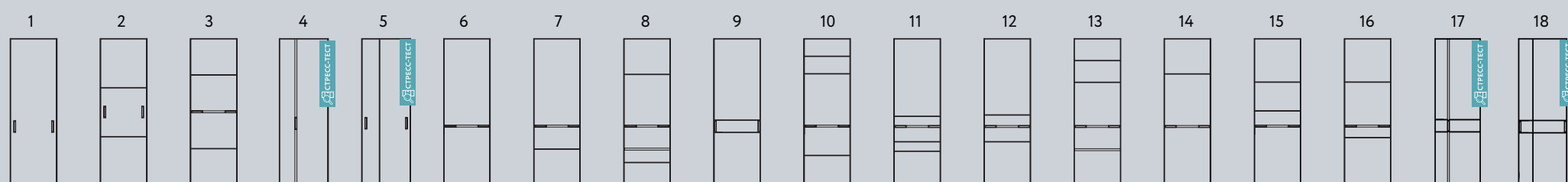


Типы систем	Типы профилей	Цветовая гамма профиля
<p>NOVA</p>  <p>Раздвижные двери</p>	 <p>Вертикальный профиль NOVA</p>	 <p>Матовый хром Белый глянец Черный матовый</p>
<p>4 в 1</p>  <p>Подвесные двери</p>  <p>Стационарные перегородки</p>  <p>Распашные двери</p>  <p>Складные двери</p>	 <p>Вертикальный профиль Fusion</p>	 <p>Матовый хром Белый матовый Античная медь Вороненая сталь Черный матовый</p>
<p>Стандарт</p>  <p>Раздвижные двери</p>  <p>Распашные двери</p>	 <p>Вертикальный профиль C Вертикальный профиль Flat Вертикальный профиль Fusion</p> <p>Вертикальный профиль I Вертикальный профиль O</p>	 <p>Матовый хром Белый матовый Матовая шампань</p> <p>Матовое золото Античная медь Вороненая сталь Черный матовый</p>
<p>Фасады на основе алюминиевой УС* под петли GRASS Tiomos Hidden</p>  <p>Распашные двери</p>  <p>Полка в алюминиевом профиле с подсветкой</p>	 <p>Рамочный узкий профиль 560 Профиль для полки с подсветкой</p>	 <p>Матовый хром Черный матовый</p>



Стресс тест – это значит, что на данный момент (март 2020 г.) продолжают производственные испытания на размеры ограничений по нагрузкам для конструкции данной модели, по результатам которых они могут корректироваться. Актуальную информацию просьба запрашивать у менеджеров компании ARISTO. Испытания позволяют гарантировать качество и надежность изделий.

Натуральный шпон

Срез массива дуба. Передаёт природный узор волокон дерева и отличается глубокой текстурой. Отполирован и защищён лаком от механических воздействий и влаги.

Произведено в Италии.

Панели МДФ

Покраска, три слоя матового лака. Гладкая сатиновая поверхность с бархатистым эффектом.

Произведено в России.



Vintage oak
(дуб винтаж)

Натуральный цвет и глубокая текстура рисунка с прожилками и следами прошлого: потертости, сколы и царапины

Grigio
(гриджио)

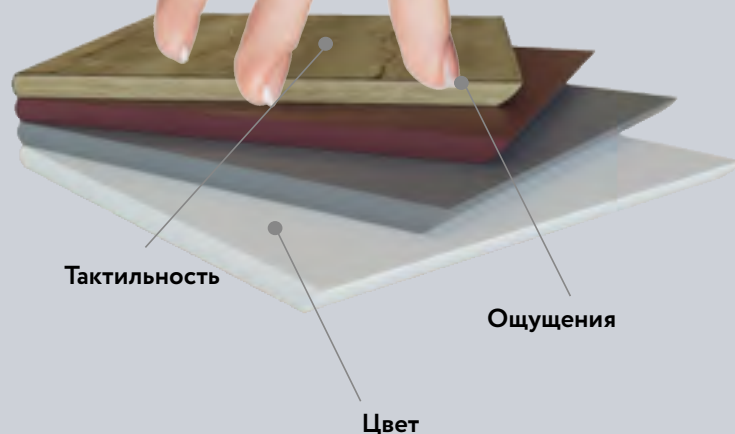
Сдержанный антрацитовый. Сложный пепельно-серый цвет незаменим в урбанистических стилях

Bianco
(бьянко)

Классический молочный. Станет идеальным фоновым цветом или элегантной доминантой

Marsala
(марсала)

Интригующий винно-красный. Теплый и насыщенный цвет для ярких акцентных вариантов



Стекло и зеркала

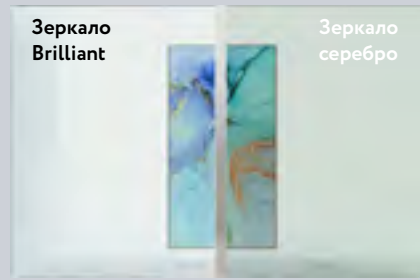
Премиальные стекла отличаются высоким показателем чистоты и прозрачности, без оттенков и искажений. Произведено в России, Евросоюзе.



1

Стекло Gaufre (гофре)

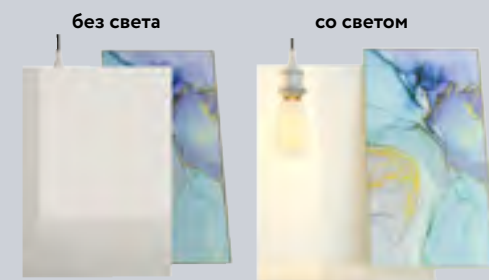
Декоративное стекло с рельефной поверхностью: гофрированный рисунок напоминает неглубокие параллельные складки. Пропускает свет, но преломляет лучи и искажает изображение.



9

Зеркало Brilliant (бриллиант)

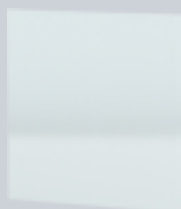
Осветленное зеркало. Чистота 100%. Отражение максимально естественное, четкое, яркое, напоминает игру света внутри бриллианта.



3

Стекло Enigma (энигма)

Бесцветное стекло с уникальным зеркальным покрытием. При дневном освещении зеркальное, при источнике света за стеклом — прозрачное. Идеально для перегородок и зонирования пространства.



1

Стекла узорные, 4 мм

1 - Стекло Gaufre (гофре), узорное



2 3 4 5 6

Стекла, 4 мм

2 - Стекло
3 - Стекло Optiwhite (осветленное)
4 - Стекло Enigma (энигма), с зеркальным напылением
5 - Стекло Grey (серый)
6 - Стекло Bronze (бронза)



7 8 9 10

Стекла сатинат, 4 мм

7 - Стекло сатинат
8 - Стекло Optiwhite (осветленное) сатинат
9 - Стекло Grey (серый) сатинат
10 - Стекло Bronze (бронза) сатинат



11 12 13 14

Зеркала, 4 мм

11 - Зеркало Brilliant (бриллиант), осветленное
12 - Зеркало Silver (серебро)
13 - Зеркало Grey (серый)
14 - Зеркало Bronze (бронза)



15 16 17

Зеркала сатинат, 4 мм

15 - Зеркало Silver (серебро) сатинат
16 - Зеркало Grey (серый) сатинат
17 - Зеркало Bronze (бронза) сатинат



18 19 20

Стекла крашенные, 4 мм

18 - Стекло лакобель 9003 White Pure
19 - Стекло лакобель 1013 White Pearl
20 - Стекло крашенное Black (черный)



21 22

Стекла крашенные сатинат, 4 мм

21 - Стекло осветленное сатинат White (белый), RAL 9003
22 - Стекло осветленное сатинат Black (черный)



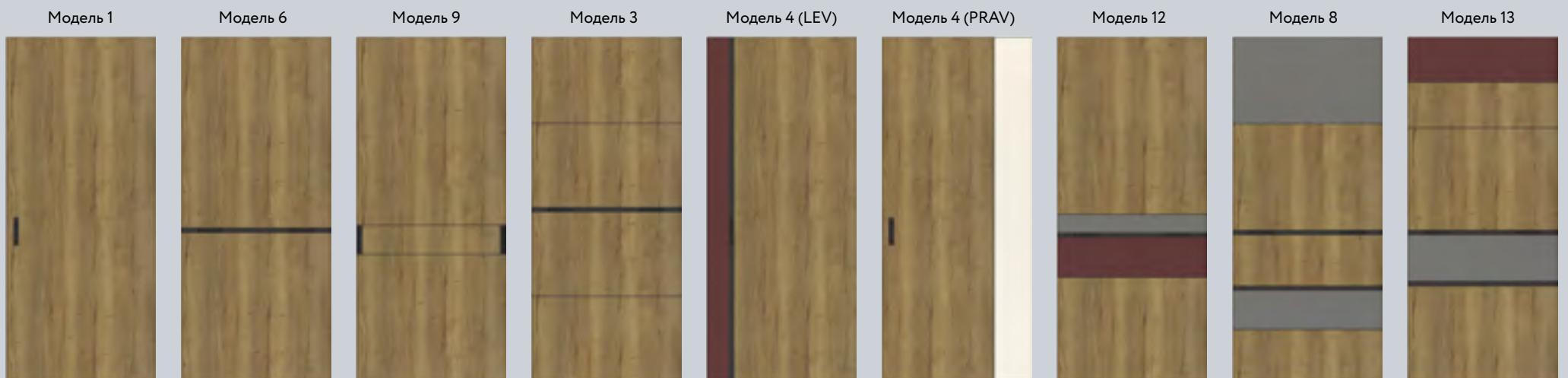
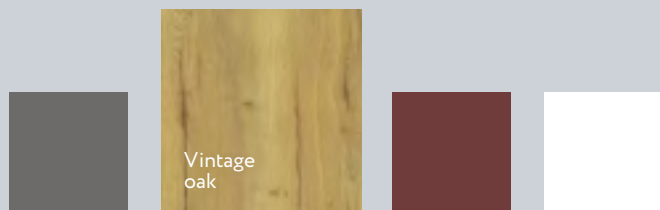
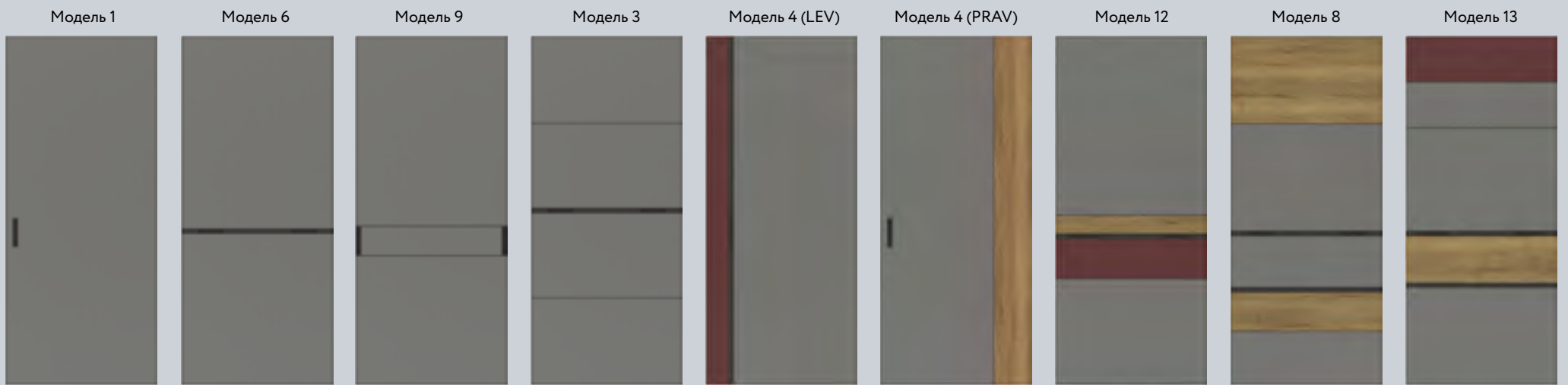
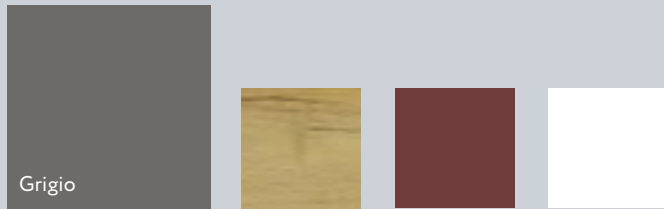


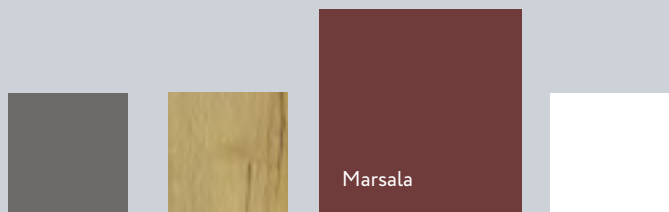
Система

NOVA

Тонкие линии профиля толщиной 5 мм создают деликатное обрамление, уступая внимание материалам коллекции. Черный матовый металл подчеркивает геометрию и является важным стилистическим дополнением. Скрытая верхняя направляющая стирает границы — двери становятся плавным продолжением стен, а при использовании декоративных панелей в отделке — растворяются в них.

Система NOVA | Эталонный модельный ряд с материалами





Модель 1



Модель 6



Модель 9



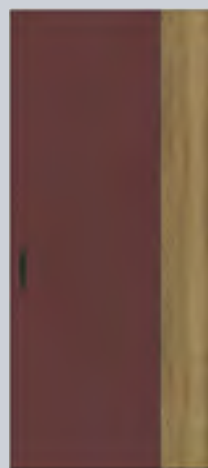
Модель 3



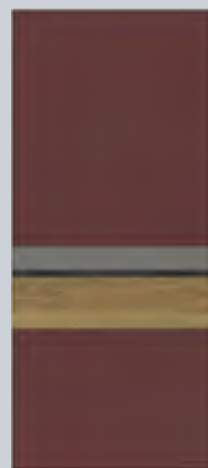
Модель 4 (LEV)



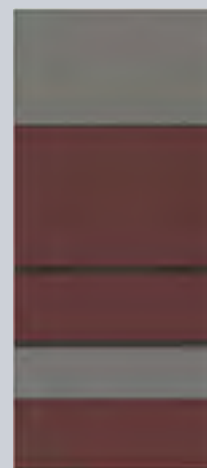
Модель 4 (PRAV)



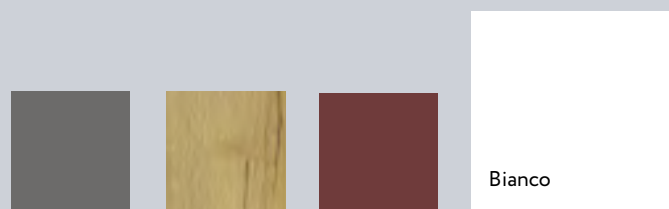
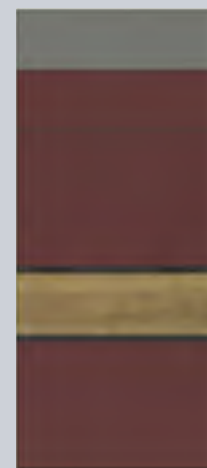
Модель 12



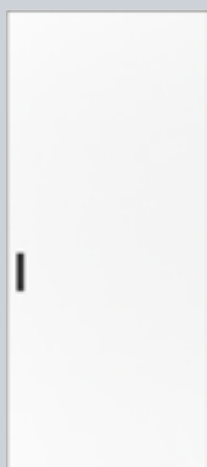
Модель 8



Модель 13



Модель 1



Модель 6



Модель 9



Модель 3



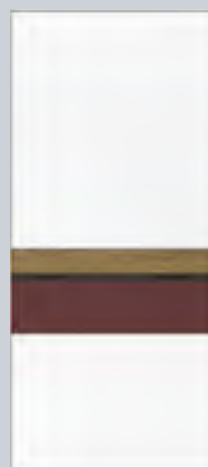
Модель 4 (LEV)



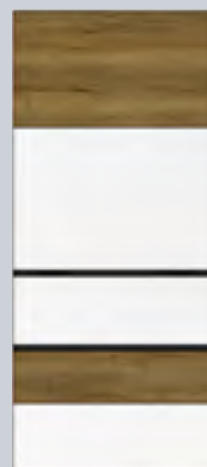
Модель 4 (PRAV)



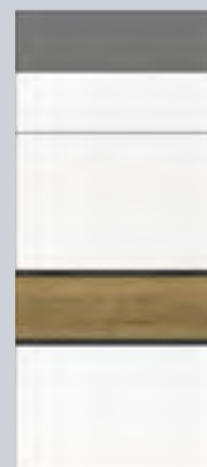
Модель 12



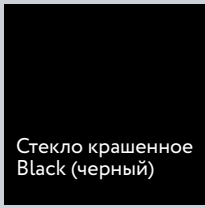
Модель 8

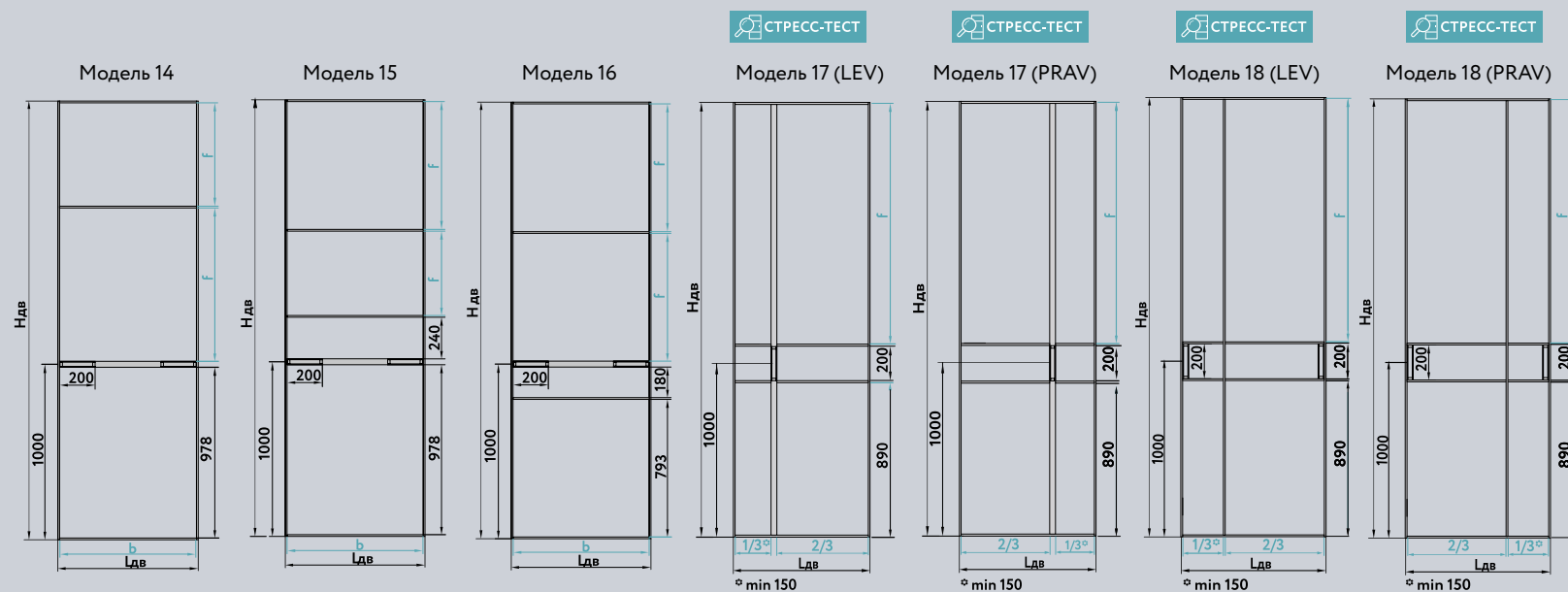
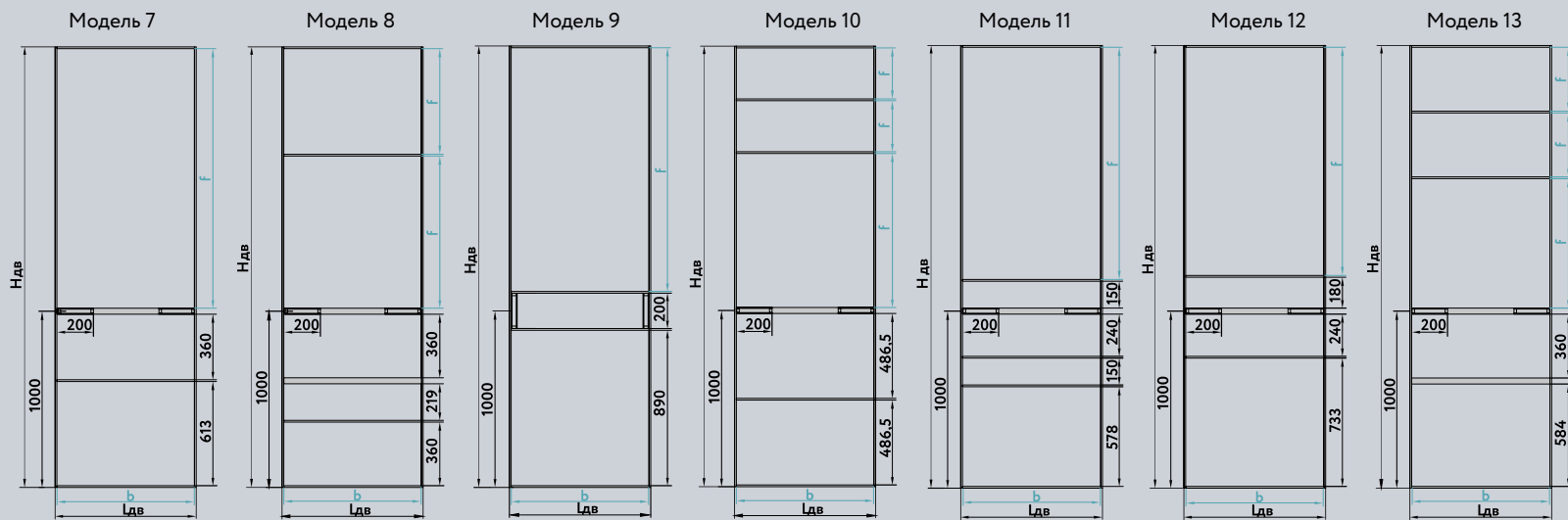
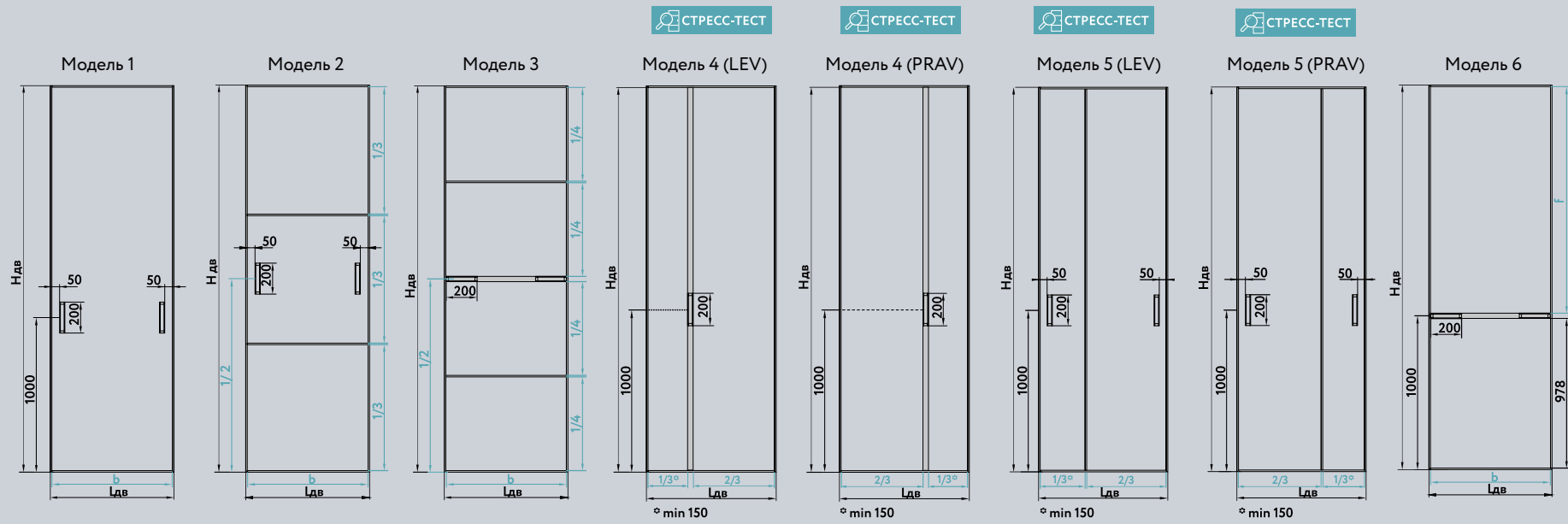


Модель 13



Система NOVA I | Эталонный модельный ряд с материалами





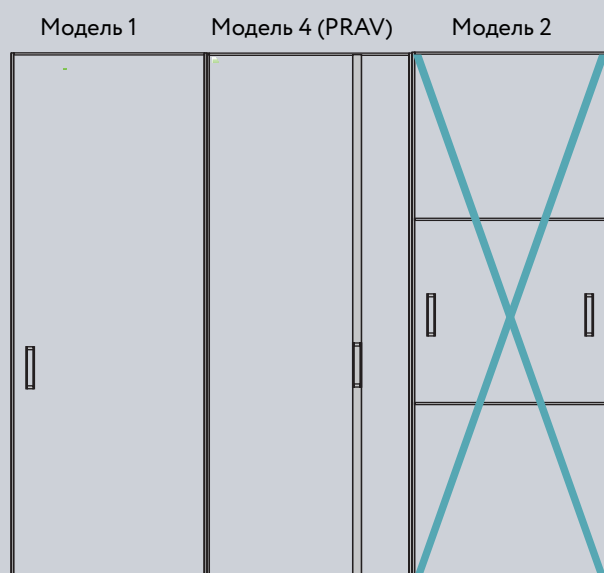
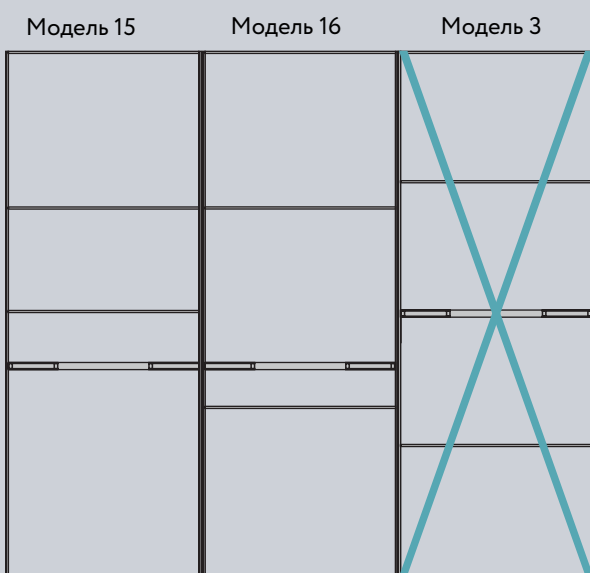
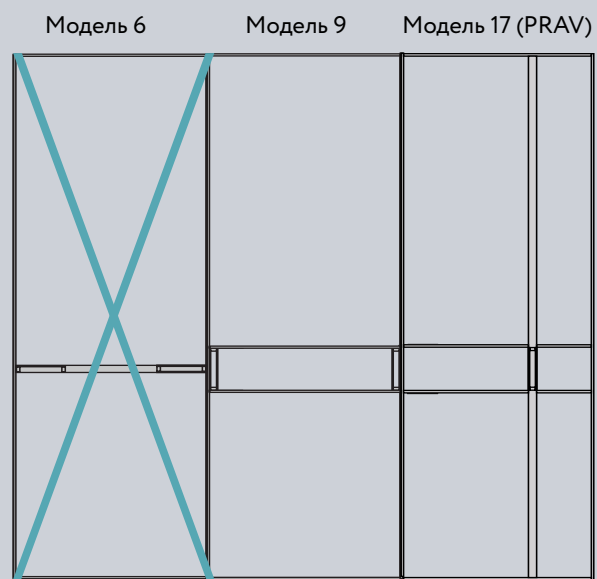
H_{дв} - высота двери
L_{дв} - ширина двери
b - изменяемая ширина филенки
f - изменяемая высота филенки



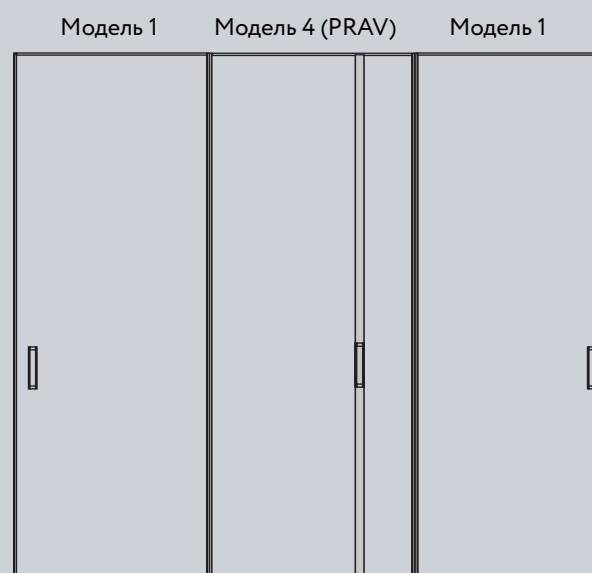
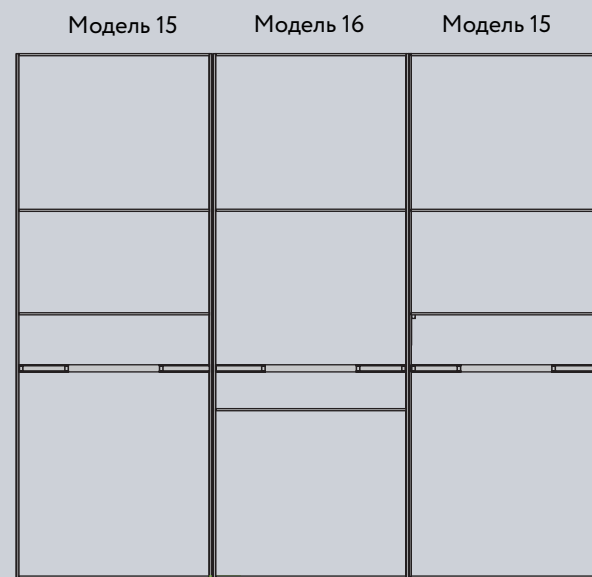
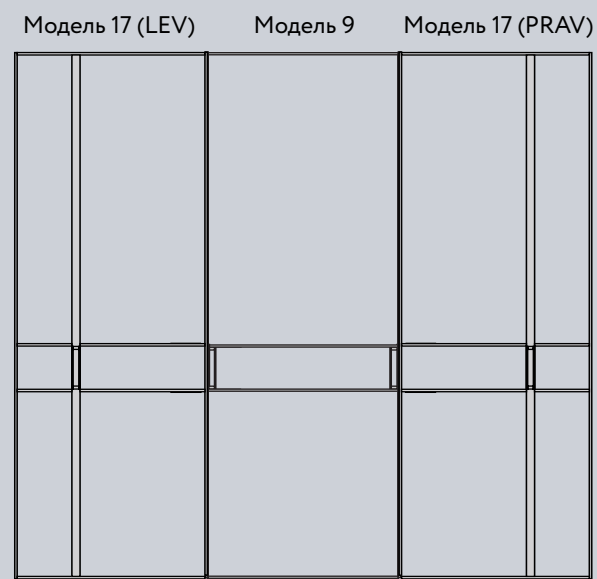
Стресс тест – это значит, что на данный момент (март 2020 г.) продолжают производственные испытания на размеры ограничений по нагрузкам для конструкции данной модели, по результатам которых они могут корректироваться. Актуальную информацию просьба запрашивать у менеджеров компании ARISTO. Испытания позволяют гарантировать качество и надежность изделий.

Система NOVA | Пример подбора комбинаций



















Пример неправильной комбинации



Пример правильной комбинации



Система NOVA | Рекомендуемые комбинации дверей

	Модель	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	1	✓			✓	✓				✓								✓	✓
	2		✓																
	3			✓															
	4	✓			✓	✓												✓	✓
	5	✓			✓	✓												✓	✓
	6						✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	7						✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	8						✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	9	✓								✓								✓	✓
	10						✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	11						✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	12						✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	13						✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	14						✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	15						✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	16						✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	17	✓			✓	✓				✓								✓	✓
	18	✓			✓	✓				✓								✓	✓



Стресс тест – это значит, что на данный момент (март 2020 г.) продолжаются производственные испытания на размеры ограничений по нагрузкам для конструкции данной модели, по результатам которых они могут корректироваться. Актуальную информацию просьба запрашивать у менеджеров компании ARISTO. Испытания позволяют гарантировать качество и надежность изделий.



ARISTO



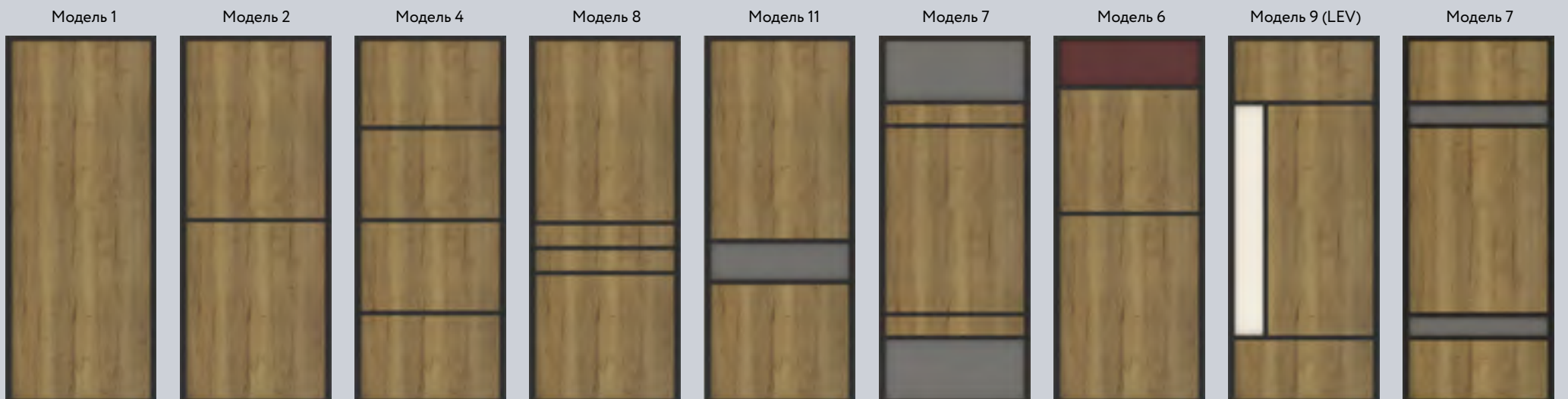
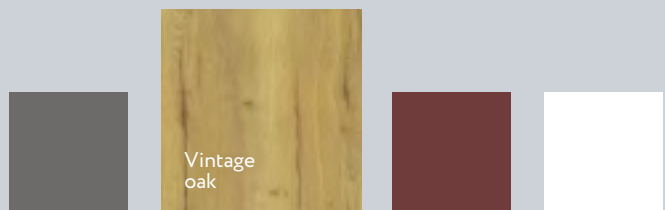
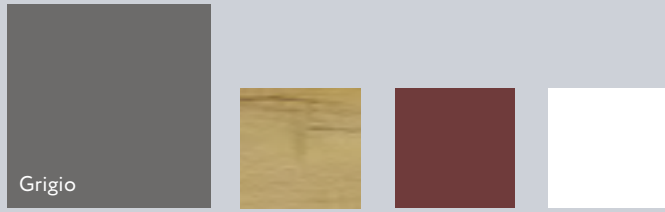
Система

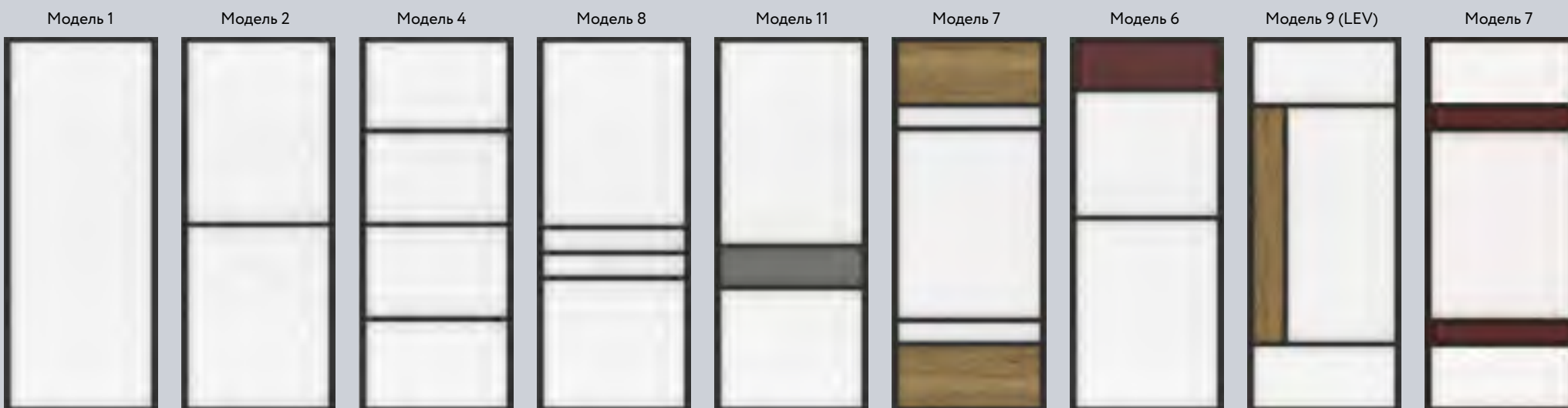
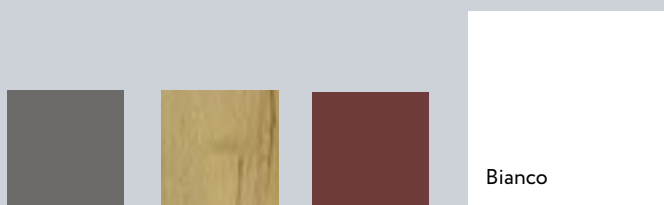
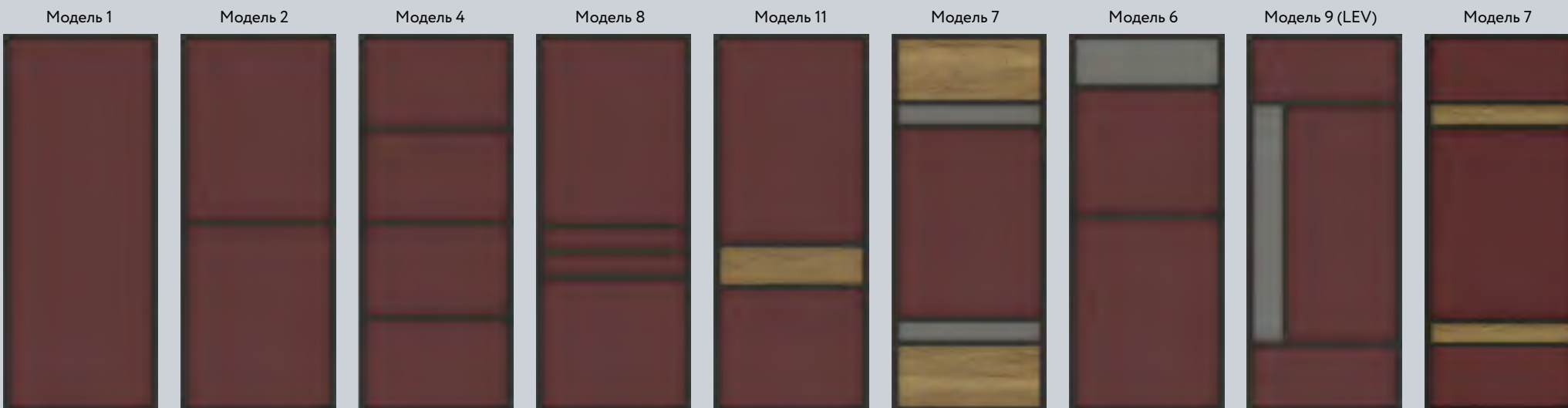
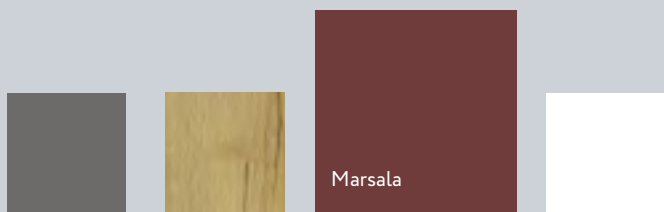
«4 в 1»

Модульная система «4 в 1» позволяет не просто зонировать, а создавать уникальные современные конструкции. Монолитные или раздвижные перегородки, подвесные и складные двери, до потолка, узкие, широкие, полностью стеклянные или разделенные на секции. Сразу несколько решений в обрамлении черного металла — запатентованного вертикального профиля Fusion — для обустройства пространства в одном стиле.

Система «4 в 1» | Эталонный модельный ряд с материалами

Система «4 в 1»





Стекло
крашенное
Black (черный)

Зеркало
Grey
сатинат

Модель 1

Модель 2

Модель 4

Модель 8



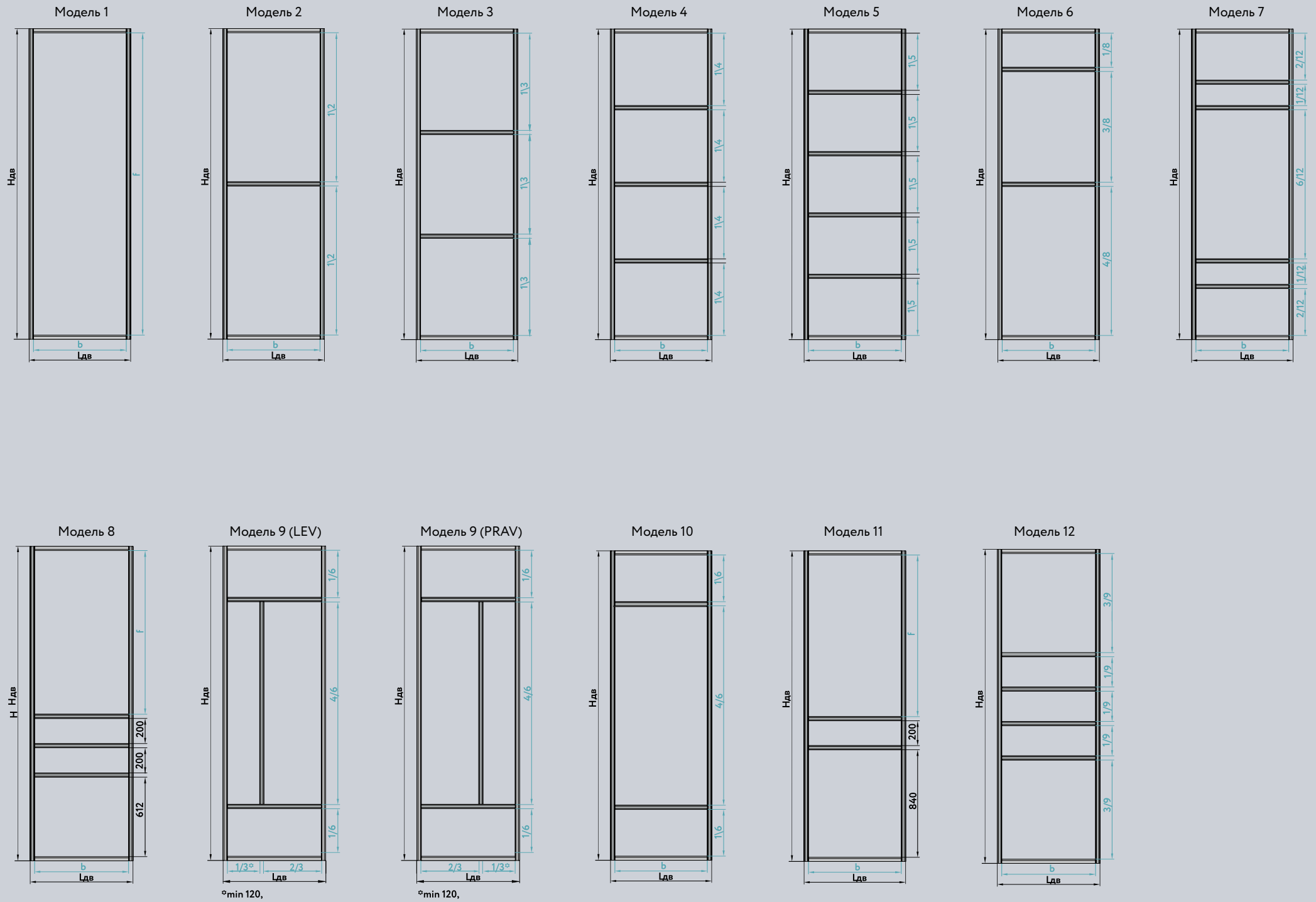
Модель 1

Модель 2

Модель 4

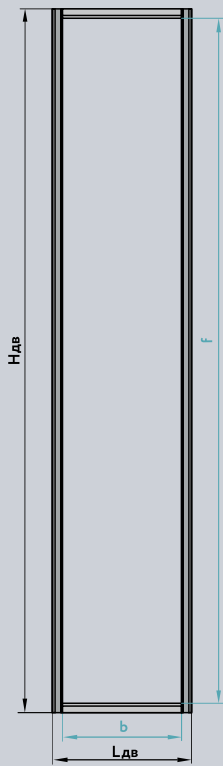
Модель 8



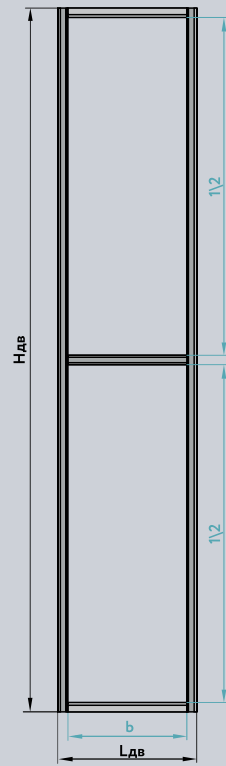


$H_{дв}$ - высота двери
 $L_{дв}$ - ширина двери
 b - изменяемая ширина филенки
 f - изменяемая высота филенки

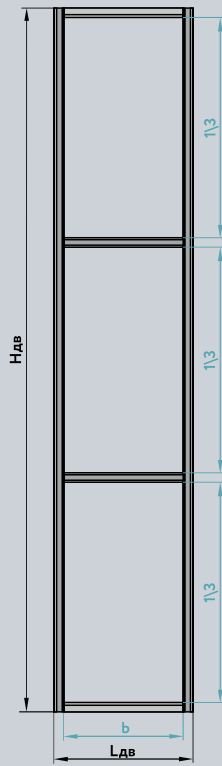
Модель 1



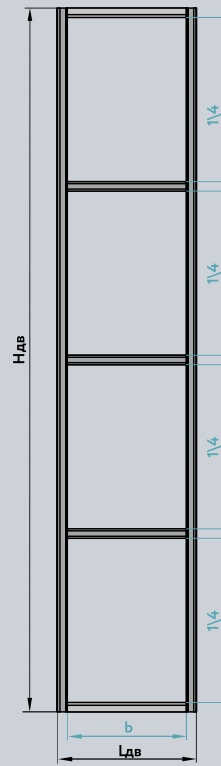
Модель 2



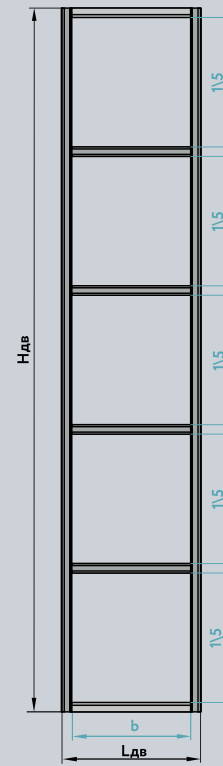
Модель 3



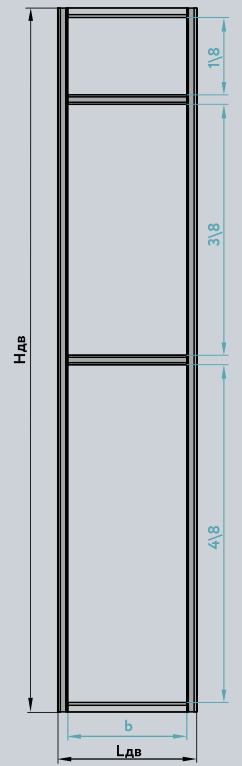
Модель 4



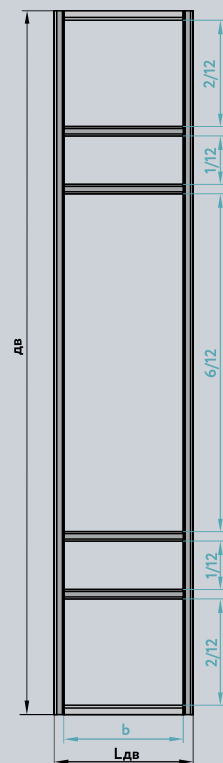
Модель 5



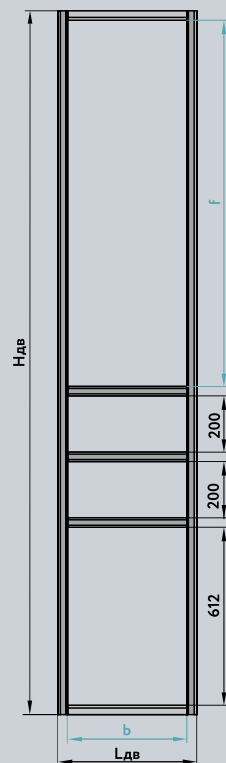
Модель 6



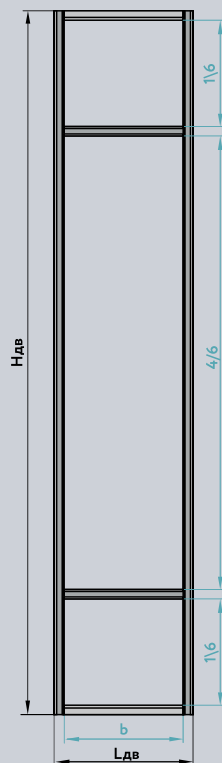
Модель 7



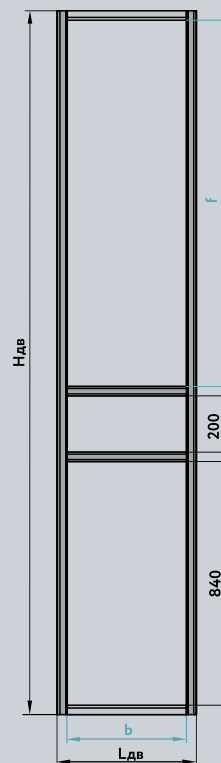
Модель 8



Модель 10



Модель 11



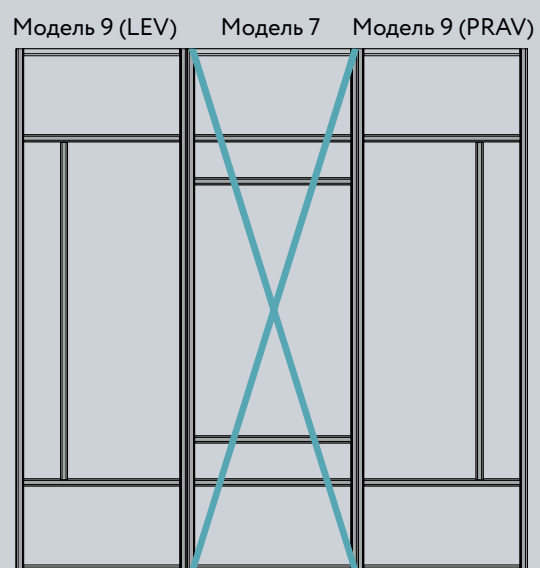
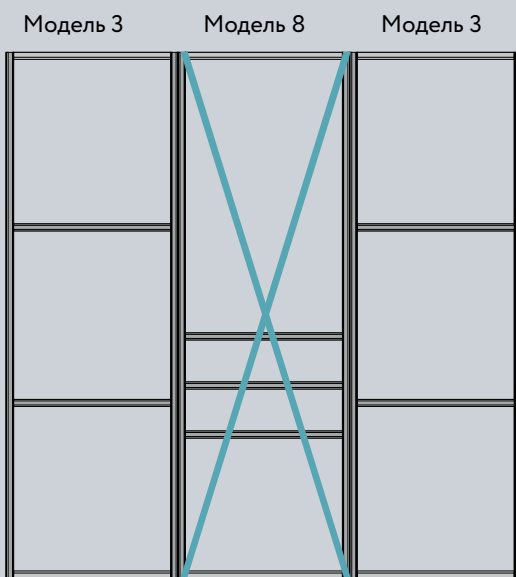
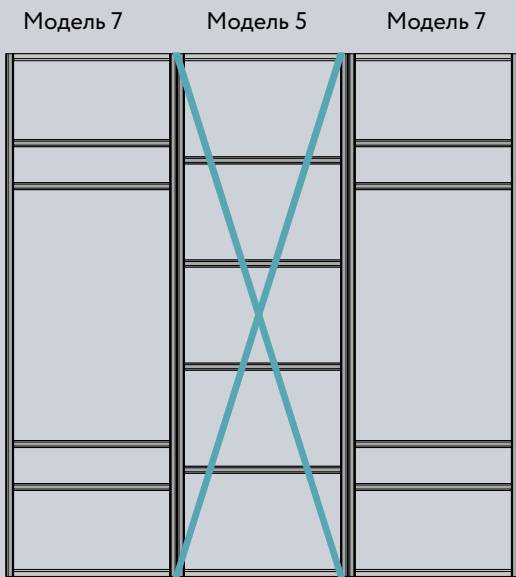
Модель 12



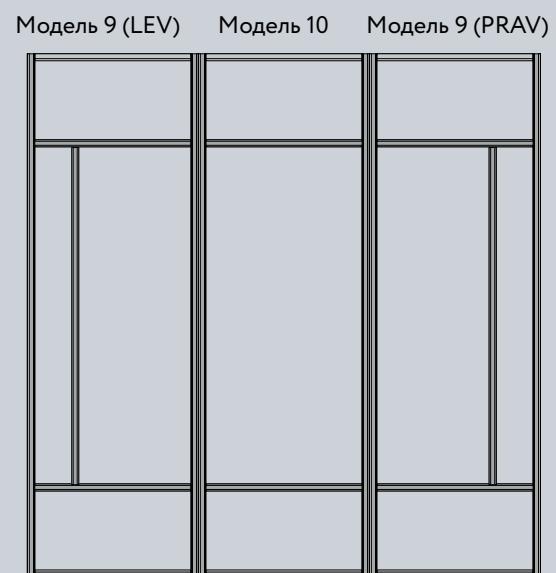
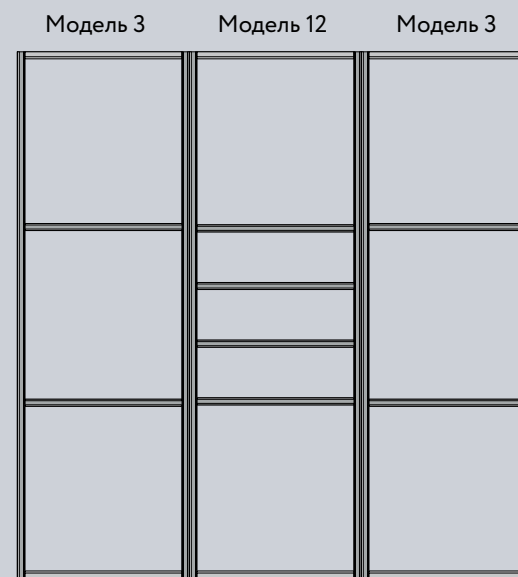
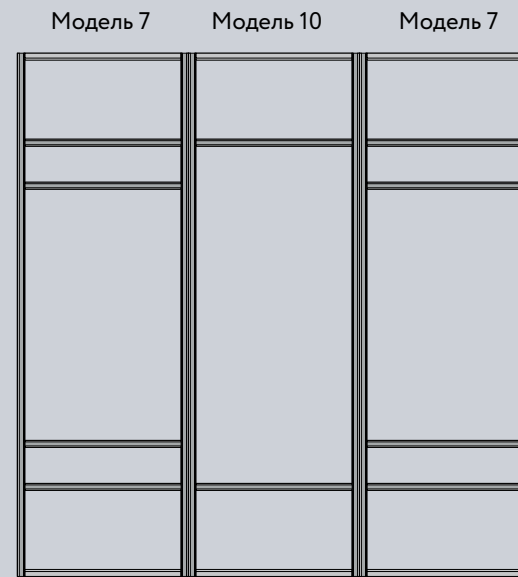
Hдв - высота двери
 Lдв - ширина двери
 b - изменяемая ширина филенки
 F - изменяемая высота филенки



























Пример неправильной комбинации



Пример правильной комбинации



													
	Модель	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2	✓	✓	✓	✓			✓	✓		✓		
	3	✓	✓	✓							✓		✓
	4	✓	✓		✓		✓						
	5	✓				✓							
	6	✓	✓		✓		✓						
	7	✓	✓					✓			✓		
	8	✓											
	9	✓									✓		
	10	✓	✓	✓				✓		✓			
	11	✓							✓			✓	
	12	✓		✓									✓

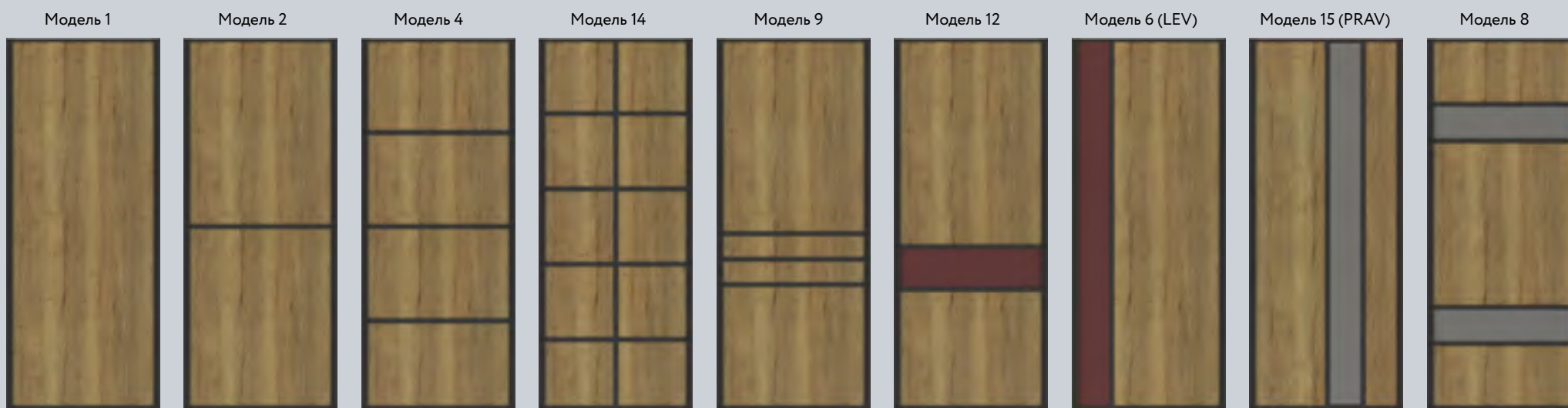
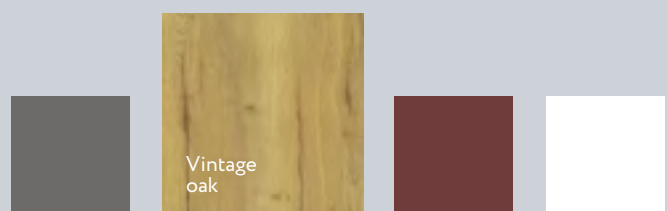
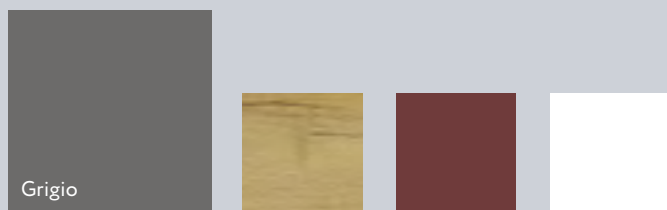


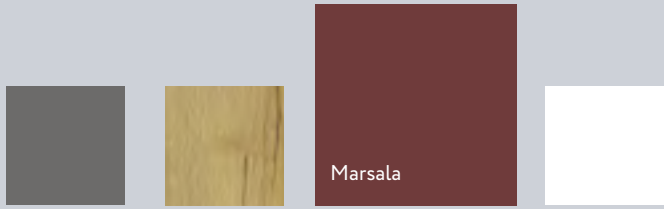


Система

Стандарт

Эталон качества раздвижных дверей. Заметная линия профиля, надежные механизмы, плавное скольжение и бесшумный ход. Традиционная система для изготовления отдельно стоящих и встроенных шкафов, установки дверей в ниши и проемы. Позволяет создавать двери для современных квартир с высокими потолками.





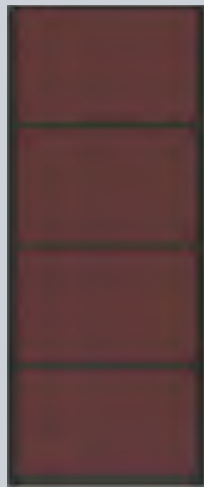
Модель 1



Модель 2



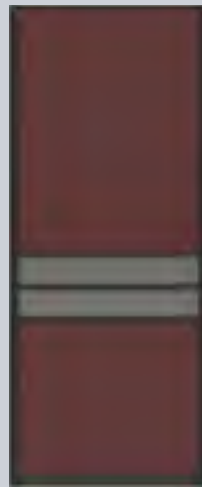
Модель 4



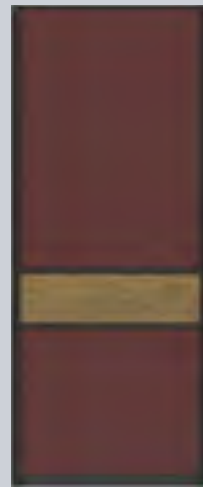
Модель 14



Модель 9



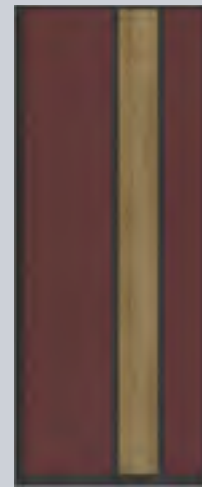
Модель 12



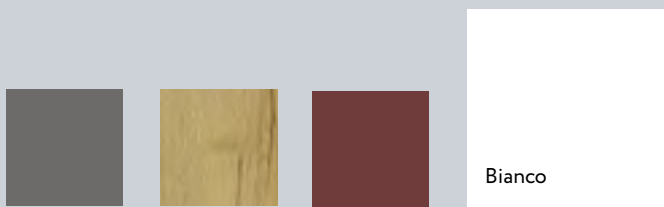
Модель 6 (LEV)



Модель 15 (PRAV)



Модель 8



Модель 1



Модель 2



Модель 4



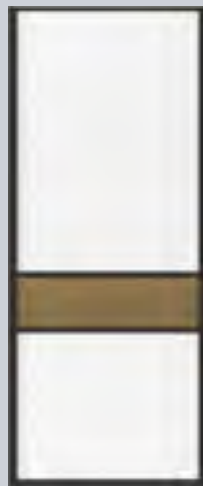
Модель 14



Модель 9



Модель 12



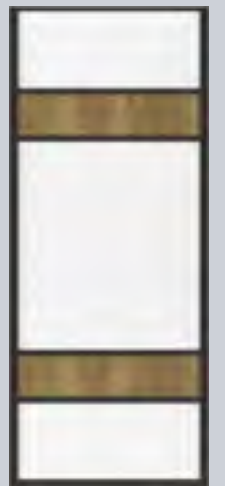
Модель 6 (LEV)



Модель 15 (PRAV)

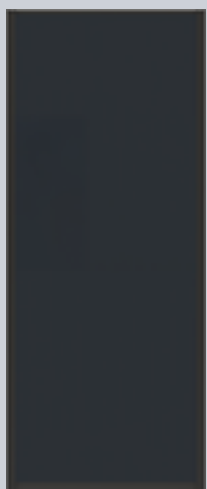


Модель 8

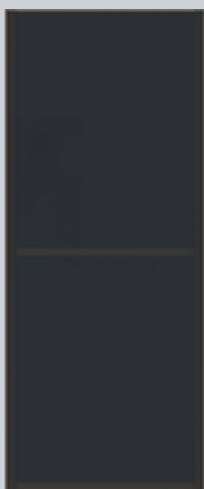


Стекло крашенное
Black (черный)

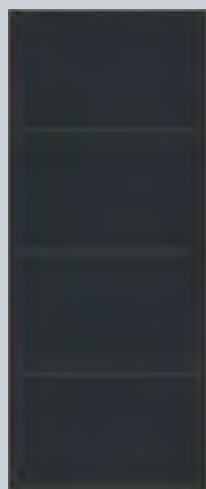
Модель 1



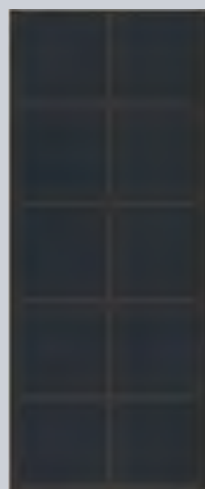
Модель 2



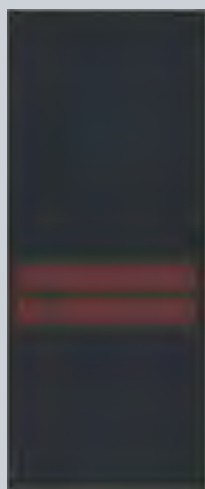
Модель 4



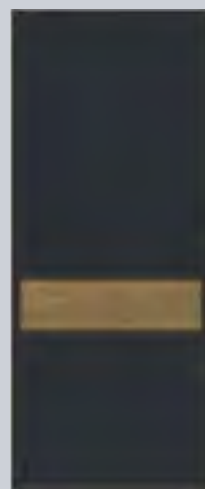
Модель 14



Модель 9



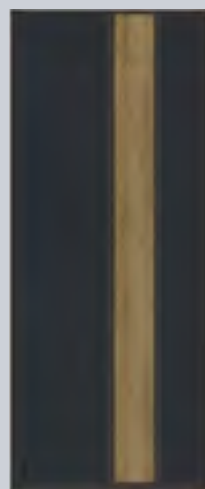
Модель 12



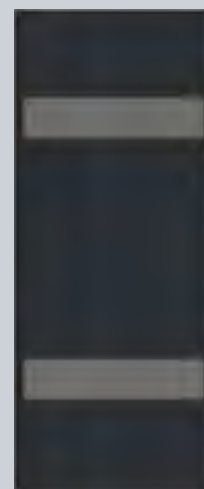
Модель 6 (LEV)



Модель 15 (PRAV)



Модель 8



Система Стандарт

Зеркало
Grey
сатинат

Модель 1



Модель 2



Модель 4



Модель 14



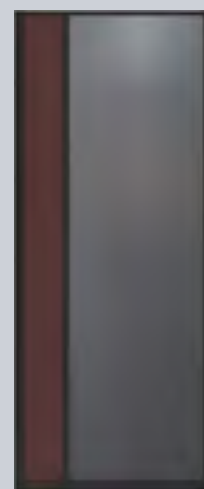
Модель 9



Модель 12



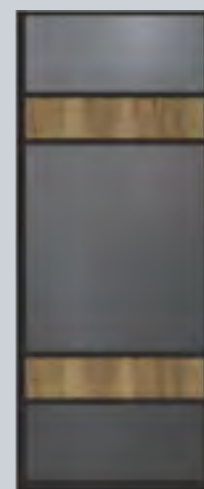
Модель 6 (LEV)



Модель 15 (PRAV)

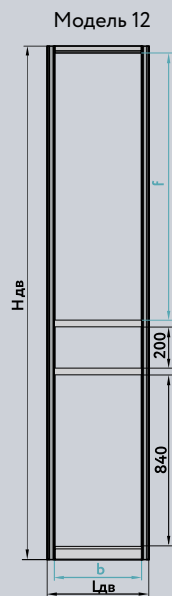
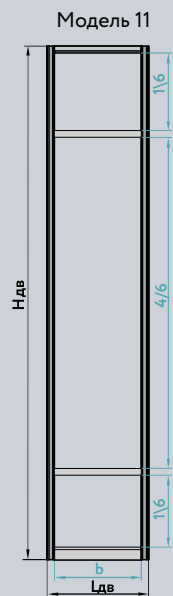
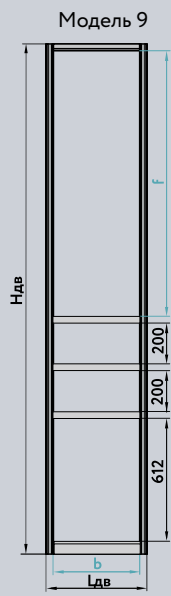
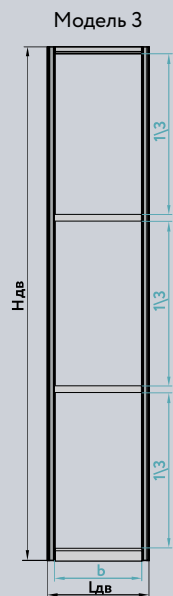
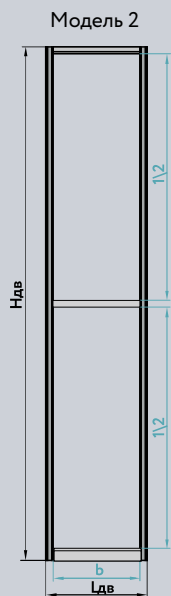
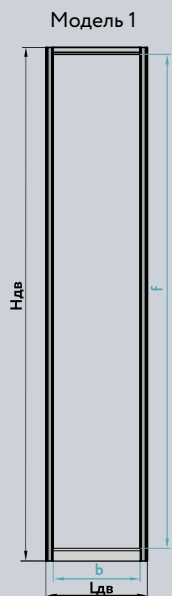


Модель 8



Н_{дв} - высота двери
Л_{дв} - ширина двери
b - изменяемая ширина филенки
f - изменяемая высота филенки



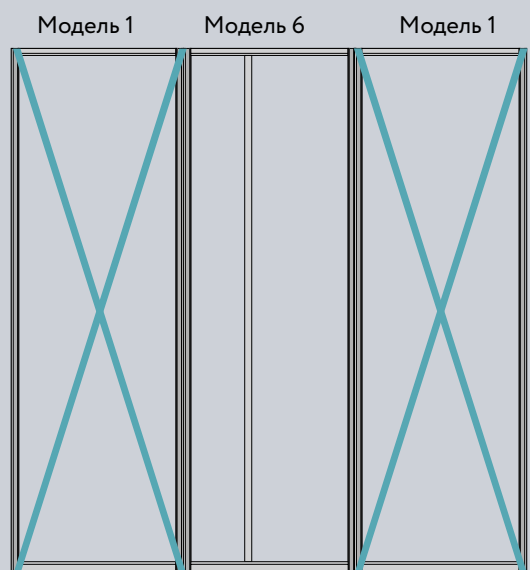
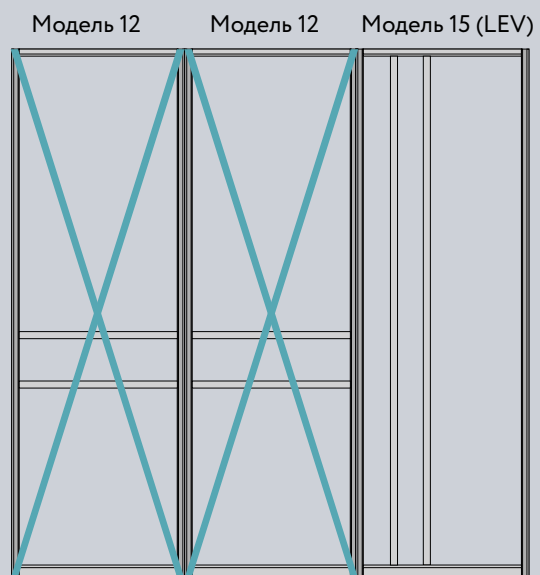
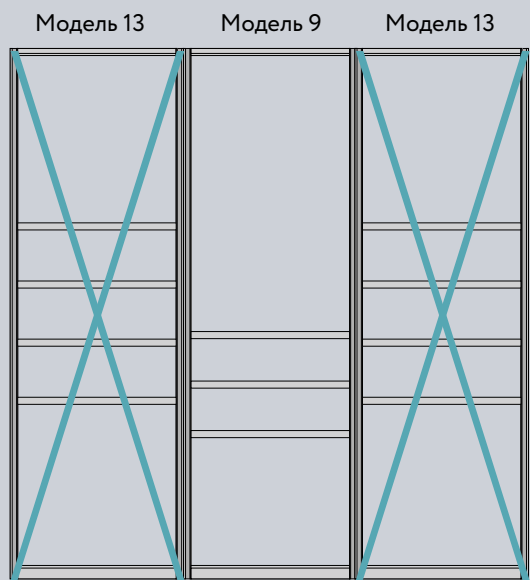


Hдв - высота двери
 Lдв - ширина двери
 b - изменяемая ширина филенки
 f - изменяемая высота филенки

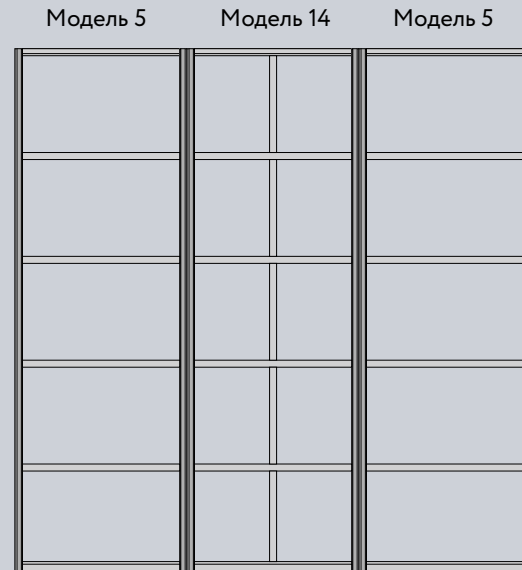
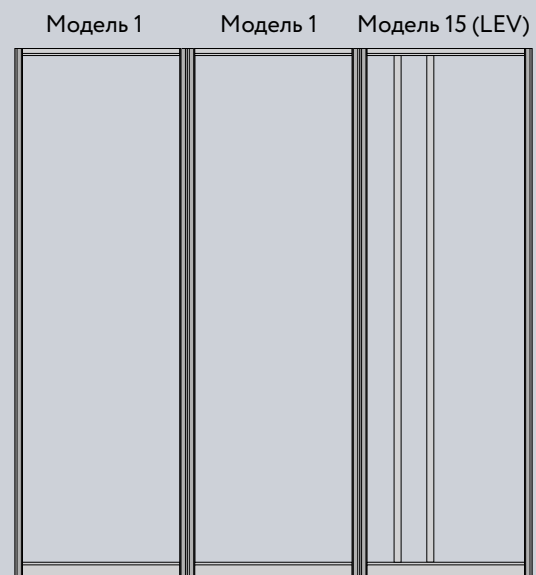
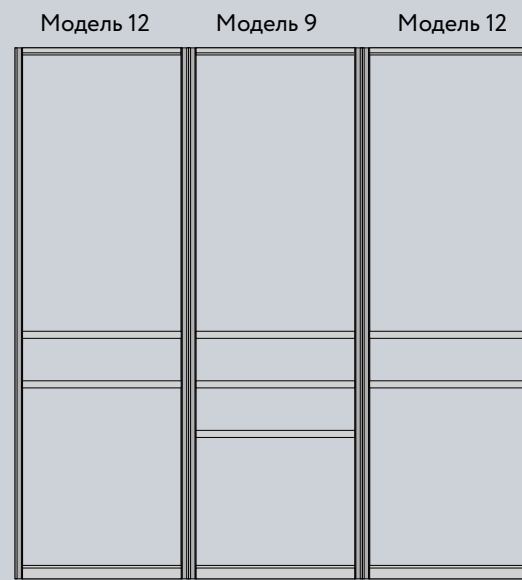
































Система Стандарт

Пример неправильной комбинации



Пример правильной комбинации



																
	Модель	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2	✓	✓	✓	✓			✓	✓			✓				
	3	✓	✓	✓								✓		✓		
	4	✓	✓		✓			✓								
	5	✓				✓									✓	
	6	✓					✓									✓
	7	✓	✓		✓			✓								
	8	✓	✓							✓		✓				
	9	✓							✓				✓			
	10	✓										✓				
	11	✓	✓	✓					✓		✓					
	12	✓								✓			✓			
	13	✓		✓										✓		
	14	✓				✓									✓	
	15	✓					✓									✓

	NOVA	4 в 1	Стандарт				Фасады на основе алюминиевой УС* под петли GRASS Tiomos Hidden	Полка в алюминиевом профиле с подсветкой	
	Вертикальный профиль NOVA	Вертикальный профиль Fusion	Вертикальный профиль I	Вертикальный профиль O	Вертикальный профиль C	Вертикальный профиль Flat	Вертикальный профиль Fusion	Рамочный узкий профиль 560	Профиль для полки с подсветкой
Белый глянец									
Белый матовый									
Матовый хром									
Матовая шампань									
Матовое золото									
Античная медь									
Вороненая сталь									
Черный матовый									

		 NOVA	 4 в 1	 Стандарт	Фасады на основе алюминиевой УС ^{2*} под петли GRASS Tiomos Hidden	Полка в алюминиевом профиле с подсветкой
	Стекло/зеркало					
1	Стекло Gaufre (гофре), узорное		✓	✓	✓	
2	Стекло		✓	✓	✓	✓
3	Стекло Optiwhite (осветленное)		✓	✓	✓	✓
4	Стекло Epigma (энигма), с зеркальным напылением		✓	✓	✓	✓
5	Стекло Grey (серый)		✓	✓	✓	✓
6	Стекло Bronze (бронза)		✓	✓	✓	✓
7	Стекло сатинат		✓	✓	✓	✓
8	Стекло Optiwhite (осветленное) сатинат		✓	✓	✓	✓
9	Стекло Grey (серый) сатинат		✓	✓	✓	✓
10	Стекло Bronze (бронза) сатинат		✓	✓	✓	✓
11	Зеркало Brilliant (бриллиант), осветленное	✓	✓	✓	✓	
12	Зеркало Silver (серебро)	✓	✓	✓	✓	
13	Зеркало Grey (серый)	✓	✓	✓	✓	
14	Зеркало Bronze (бронза)	✓	✓	✓	✓	
15	Зеркало Silver (серебро) сатинат	✓	✓	✓	✓	
16	Зеркало Grey (серый) сатинат	✓	✓	✓	✓	
17	Зеркало Bronze (бронза), сатинат	✓	✓	✓	✓	
18	Стекло Лакобель 9003 White Pure	✓	✓	✓	✓	
19	Стекло Лакобель 1013 White Pearl	✓	✓	✓	✓	
21	Стекло крашенное Black (черный)	✓	✓	✓	✓	
21	Стекло осветленное сатинат White (белый), RAL 9003	✓	✓	✓	✓	
22	Стекло осветленное сатинат Black (черный)	✓	✓	✓	✓	
	Панели МДФ					
1	Marsala (марсала), супермат	✓	✓	✓		
2	Grigio (гриджио), супермат	✓	✓	✓		
3	Bianco (бьянко), супермат	✓	✓	✓		
4	Vintage oak (дуб винтаж), супермат	✓	✓	✓		



	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12																						
	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина																					
Шпон	1800-2427	500-1200	1800-2600	500-1200	1800-2600	500-1200	1800-2427	528-1200	1800-2427	-	-	1800-2600	500-1200	1800-2600	500-1200	1800-2600	500-1200	1800-2600	500-1200	1800-2600	500-1200	1800-2600	500-1200	1800-2600	500-1200																				
Эмаль	1800-2600						1800-2600		1800-2600																	1800-2600																			
Стекло/зеркало																																													
Стекло Grey	-	-																										1800-2500																	
Стекло/зеркало сатинат																												1800-2497																	

4 в 1

Подвесные

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12																								
	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина																							
Шпон	1800-2464	500-1200	1800-2808	500-1200	1800-2808	500-1200	1800-2808	500-1200	1800-2808	500-1200	1800-2808	500-1200	1800-2808	500-1200	1800-2808	500-1200	1800-2808	500-1200	1800-2808	500-1200	1800-2808	500-1200	1800-2808	500-1200																							
Эмаль	1800-2808																																														
Стекло/зеркало																																															
Стекло Grey	1800-2500																																														
Стекло/зеркало сатинат	1800-2537																																														

Распашные

Шпон	1800-2464	200-700	1800-2808	200-700	1800-2808	200-700	1800-2808	200-700	1800-2808	200-700	1800-2808	200-700	1800-2808	200-700	1800-2808	200-700	-	-	1800-2808	200-700	1800-2808	200-700	1800-2808	200-700																							
Эмаль	1800-2808																																														
Стекло/зеркало																																															
Стекло Grey	1800-2500																																														
Стекло/зеркало сатинат	1800-2537																																														

	13		14		15		16		17		18	
	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина
Шпон												
Эмаль												
Стекло/зеркало	1800-2600	500-1200	1800-2600	500-1200	1800-2600	500-1200	1800-2600	500-1200	1800-2600	528-1200	1800-2600	500-1200
Стекло Grey												
Стекло/зеркало сатинат												

Стационарные

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12	
	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина
Шпон	1800-2464																							
Эмаль	1800-2808																							
Стекло/зеркало	200-700	1800-2808	200-700	1800-2808	200-700	1800-2808	200-700	1800-2808	200-700	1800-2808	200-700	1800-2808	200-700	1800-2808	200-700	1800-2808	200-700	1800-2808	200-700	1800-2808	200-700	1800-2808	200-700	
Стекло Grey	1800-2500																							
Стекло/зеркало сатинат	1800-2537																							

Складные перегородки (для пары створок)

Шпон	1800-2464																						
Эмаль	1800-2808																						
Стекло/зеркало	600-1200	1800-2808	600-1200	1800-2808	600-1200	1800-2808	600-1200	1800-2808	600-1200	1800-2808	600-1200	1800-2808	600-1200	1800-2808	600-1200	-	-	1800-2808	600-1200	1800-2808	600-1200	1800-2808	600-1200
Стекло Grey	1800-2500																						
Стекло/зеркало сатинат	1800-2537																						



Стресс тест – это значит, что на данный момент (март 2020 г.) продолжают производственные испытания на размеры ограничений по нагрузкам для конструкции данной модели, по результатам которых они могут корректироваться. Актуальную информацию просьба запрашивать у менеджеров компании ARISTO. Испытания позволяют гарантировать качество и надежность изделий.

□ Стандарт

Раздвижные

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12	
	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина
	Шпон	1800-2477										1800-2477												
Эмаль	1800-2808	500-1200	1800-2808	500-1200	1800-2808	500-1200	1800-2808	500-1200	1800-2808	500-1200	1800-2808	500-1200	1800-2808	500-1200	1800-2808	500-1200	1800-2808	500-1200	1800-2808	500-1200	1800-2808	500-1200	1800-2808	500-1200
Стекло/зеркало	1800-2500																							
Стекло Grey	1800-2550																							
Стекло/зеркало сатинат	1800-2550																							

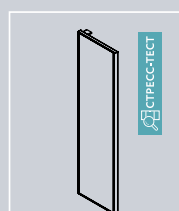
Распашные

Шпон	1800-2400																							
Эмаль	1800-2700	200-500	1800-2700	200-500	1800-2700	200-500	1800-2700	200-500	1800-2700	200-500	-	1800-2700	200-500	1800-2700	200-500	1800-2700	200-500	-	1800-2700	200-500	1800-2700	200-500	1800-2700	200-500
Стекло/зеркало	1800-2500																							
Стекло Grey	1800-2550																							
Стекло/зеркало сатинат	1800-2550																							

	13		14		15	
	высота	ширина	высота	ширина	высота	ширина
	Шпон					1800-2477
Эмаль					1800-2808	500-1200
Стекло/зеркало	1800-2808	500-1200	1800-2808	500-1200		
Стекло Grey					1800-2500	
Стекло/зеркало сатинат					1800-2550	

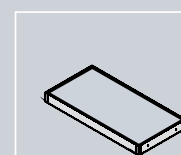
Шпон				
Эмаль	1800-2700	200-500	-	-
Стекло/зеркало				
Стекло/зеркало сатинат				

Фасады на основе алюминиевой УС[®] под петли GRASS Tiomos Hidden



высота	ширина
до 2000	210-500

Полка в алюминиевом профиле с подсветкой



глубина	ширина
до 600	до 1000

Стеновые панели

	высота	ширина
Панели шпонированные Дуб винтаж, толщина +-19,4 мм, с кромкой по периметру	60 - 2420	60 -1200
Панели в эмали супер мат., толщиной 19 мм	60 - 2750	60 -1300



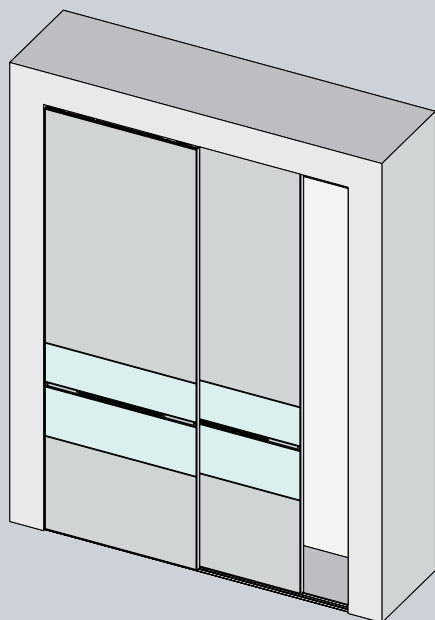
Стресс тест – это значит, что на данный момент (март 2020 г.) продолжают производственные испытания на размеры ограничений по нагрузкам для конструкции данной модели, по результатам которых они могут корректироваться. Актуальную информацию просьба запрашивать у менеджеров компании ARISTO. Испытания позволяют гарантировать качество и надежность изделий.

[®]Узкопрофильная система

NOVA



Раздвижные двери



Минимализм в современных дверях, подчеркивающий простоту и функциональность. Незаметный тонкий профиль с видимой частью 5 мм сочетается со шпоном, МДФ, зеркалами и стеклами. Уникальные кронштейны позволяют скрыть верхнюю направляющую. Совершенные ролики обеспечивают плавный и бесшумный ход дверей.

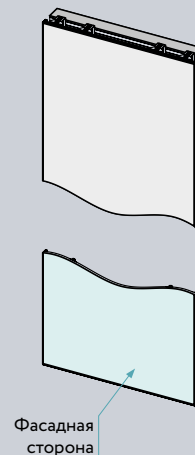
Фурнитура

- Раздвижная система NOVA

Дополнительные возможности

- Доводчик
- Скрытый монтаж верхней направляющей

Односторонняя дверь



Инструкции

Монтаж раздвижной системы

Технический каталог систем ARISTO

www.youtube.com/AristoOfficial

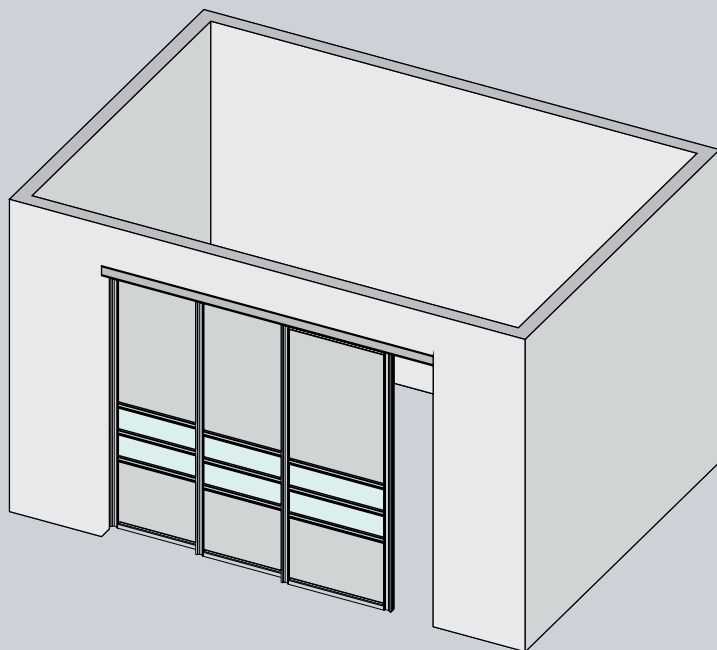
www.aristo.expert

www.aristo.expert

4 в 1



Подвесные двери



Подвесные перегородки можно использовать как межкомнатные двери и как способ временного зонирования. Отсутствие нижнего трека удобно – ничего не мешает проходу, сохраняется целостность интерьера и единство пола.

Фурнитура

- Подвесная система «4 в 1»

Дополнительные возможности

- Доводчик
- Механизм синхронного открывания
- Механизм последовательного открывания
- Установка синхронного механизма на подвесные двери последовательного открывания
- Угловой профиль
- Ручка-рейлинг

Типы ручек

- Fusion

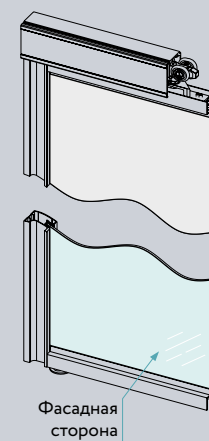
Инструкции

Подвесная система Технический каталог систем ARISTO

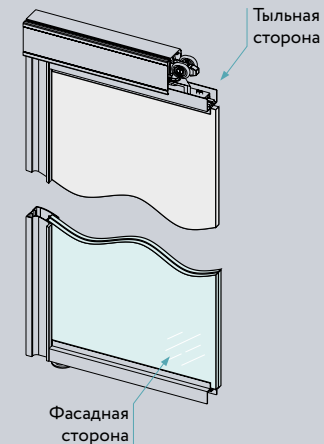


www.aristo.expert

Односторонняя дверь

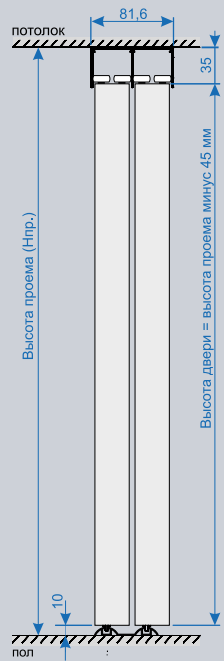


Двухсторонняя дверь

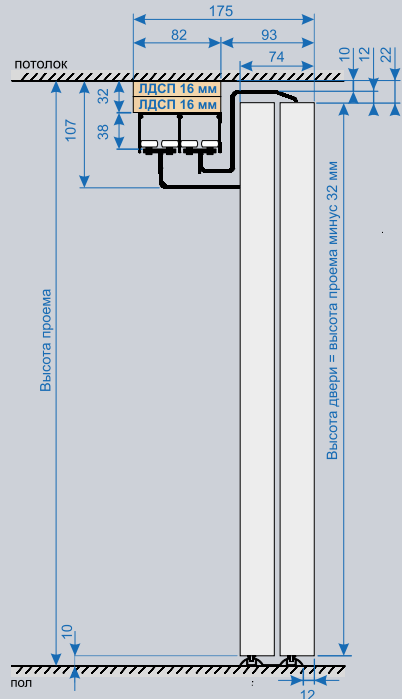


Установка дверей

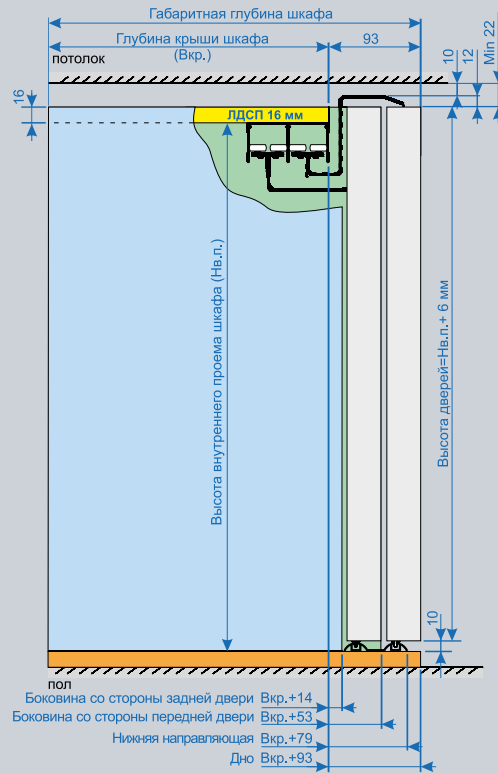
Вариант с открытой установкой верхней направляющей



Вариант со скрытой установкой верхней направляющей в проем



Вариант со скрытой установкой верхней направляющей в шкаф

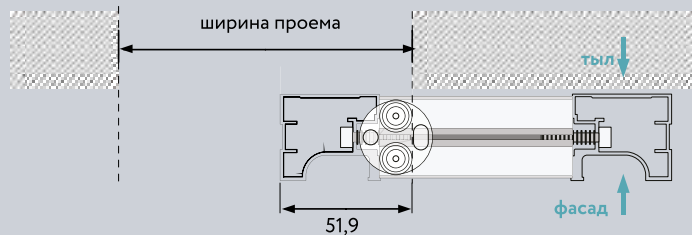


Установка дверей

Ододверная с креплением на стену

1 дверь

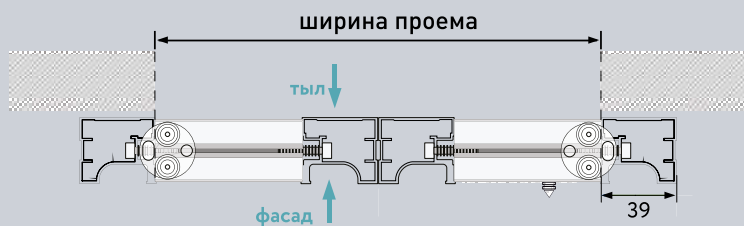
- крепление на стену
- 1 направляющая



Двухдверная с креплением на стену на одной направляющей

2 двери

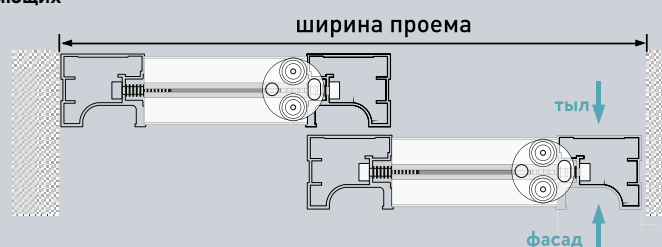
- крепление на стену
- 1 направляющая



Двухдверная с креплением в проем на двух направляющих

2 двери

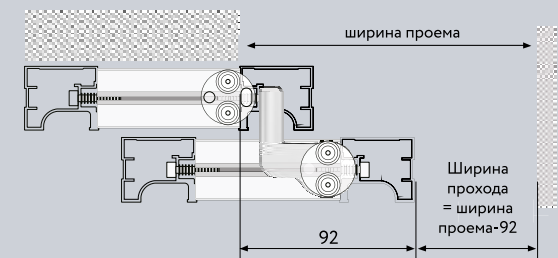
- крепление в проем
- 2 направляющие



Двухдверная в проем - последовательного открывания

2 двери

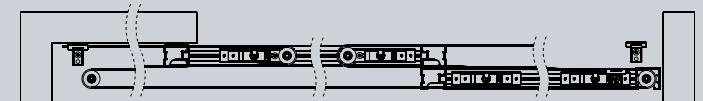
- крепление в проем
- 2 направляющие



Двухдверная в проем - синхронно-последовательного открывания

2 двери

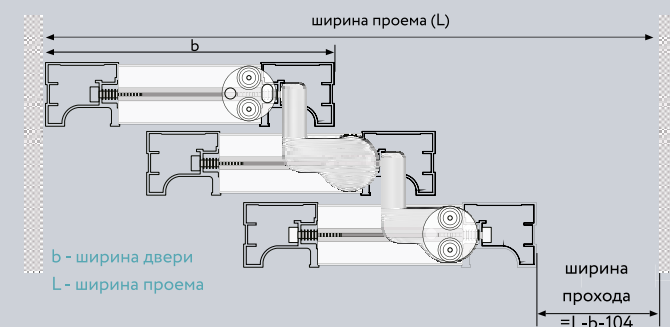
- крепление в проем
- 2 направляющие



Трехдверная в проем - последовательного открывания

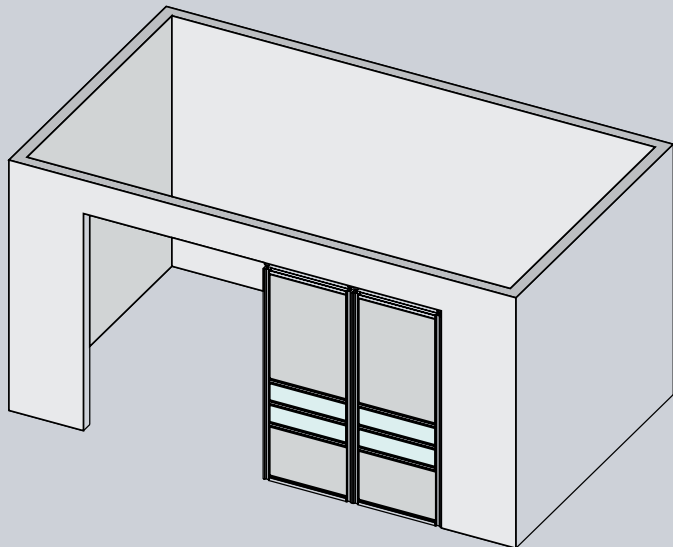
3 двери

- крепление в проем
- 3 направляющие



4 в 1

Стационарные перегородки



Стационарная перегородка поможет изменить планировку: отгородить или полностью изолировать часть помещения. Она жестко крепится к полу и потолку, несет функцию постоянных стен.

Фурнитура

- Стационарная система «4 в 1»

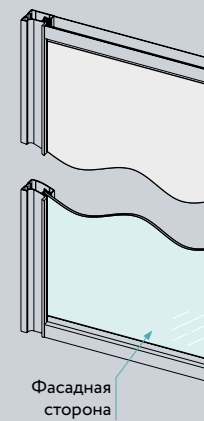
Дополнительные возможности

- Установка дверей на профиль П
- Установка дверей на регулируемые ножки

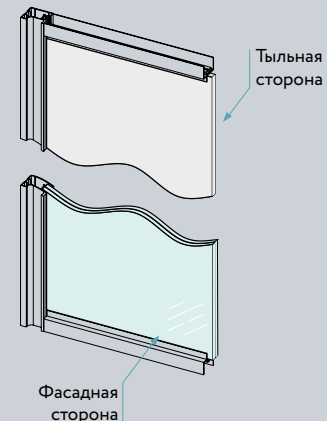
Типы ручек

- Fusion

Односторонняя дверь



Двухсторонняя дверь



Инструкции

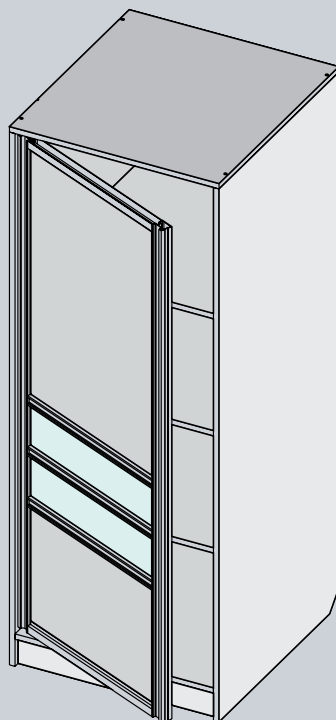
- ▶ Стационарная система



Технический каталог систем ARISTO

www.aristo.expert

Распашные двери



При проектировании двухдверных встроенных шкафов шириной до 1000 мм целесообразно использовать распашные двери. Угол открывания до 150 градусов. При планировке таких дверей необходимо предусмотреть свободное пространство в зоне открывания.

Фурнитура

- Распашная система «4 в 1»

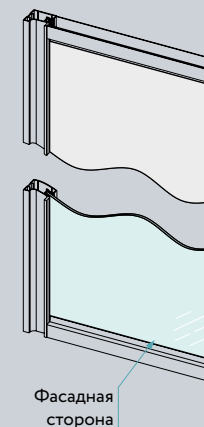
Дополнительные возможности

- Ручка-рейлинг

Типы ручек

- Fusion

Односторонняя дверь



Инструкции

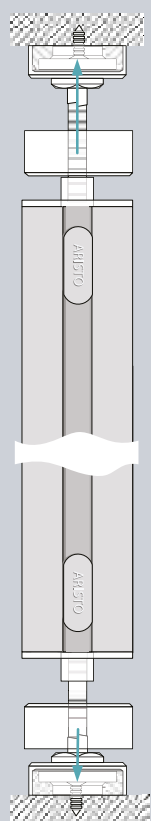
- ▶ Распашная система



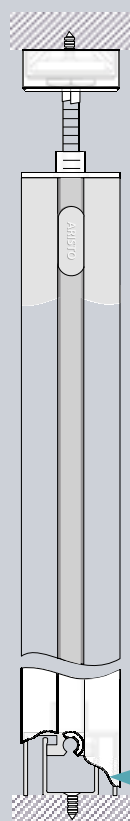
Технический каталог систем ARISTO

www.aristo.expert

Установка дверей

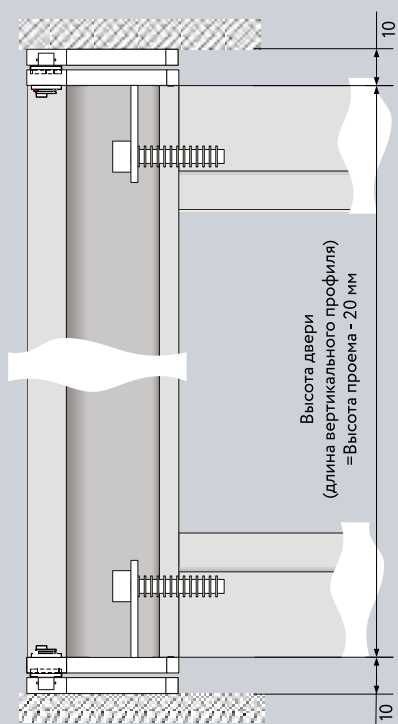


Установка
на ножки



Установка
на профиль П

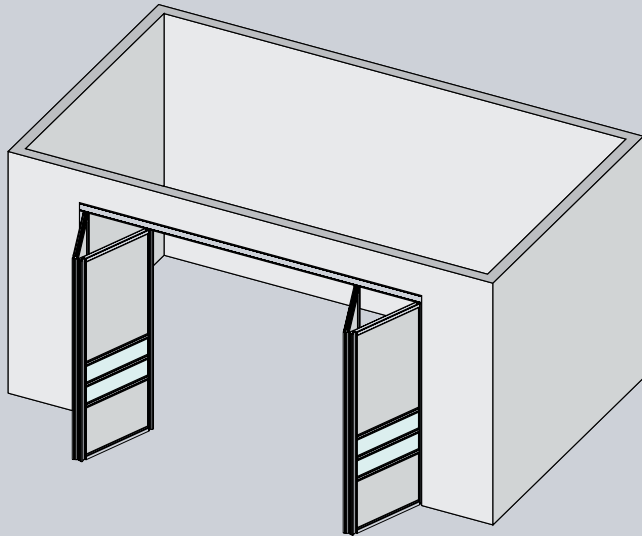
Установка дверей



4 в 1



Складные двери



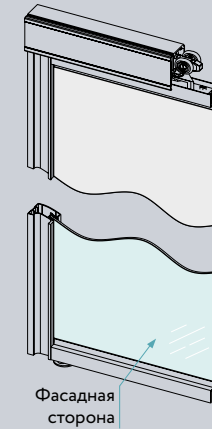
Складные двери позволяют значительно сэкономить пространство. Компактность конструкции идеально подходит для эксплуатации в небольших помещениях, узких коридорах и нишах, где использовать раздвижную систему нецелесообразно. Двери плавно ходят по направляющим, ограничители позволяют зафиксировать дверь в нужном положении.

Фурнитура
• Складная система «4 в 1»

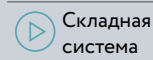
Дополнительные возможности
• Ручка-рейлинг

Типы ручек
• Fusion

Односторонняя дверь



Инструкции



Складная система



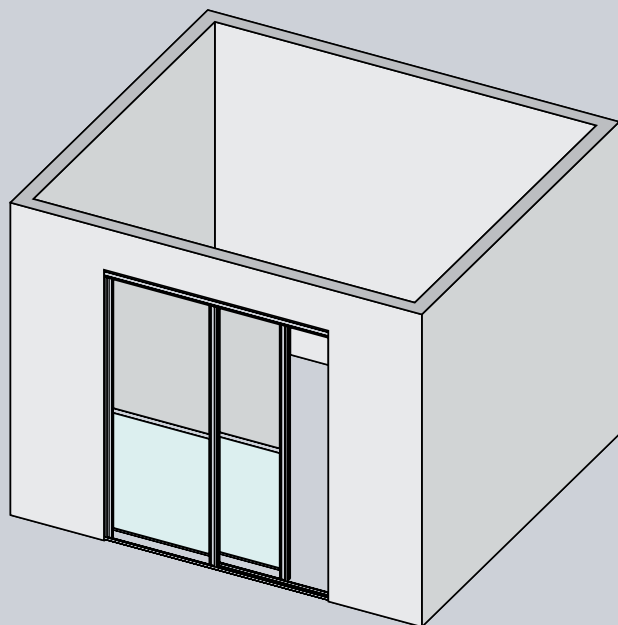
Технический каталог систем ARISTO

www.aristo.expert

Стандарт



Раздвижные двери



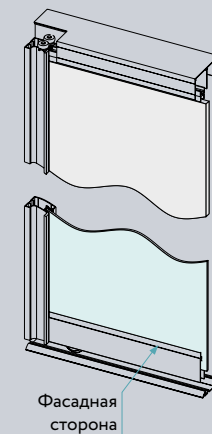
Раздвижные двери идеально подойдут для разделения пространства и создания отдельных функциональных зон. Наличие нижней направляющей позволяет скрыть стык различных покрытий пола и подчеркнуть границы помещений.

Фурнитура
• Раздвижная система СТАНДАРТ

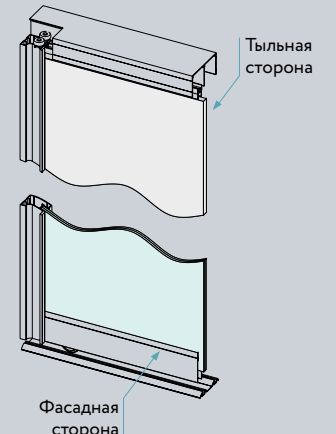
Дополнительные возможности
• Доводчик
• Угловой профиль

Типы ручек
• Профиль «I», Профиль «O», Профиль «C», Профиль «Flat», Профиль «Fusion»

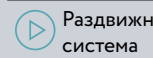
Односторонняя дверь



Двухсторонняя дверь



Инструкции



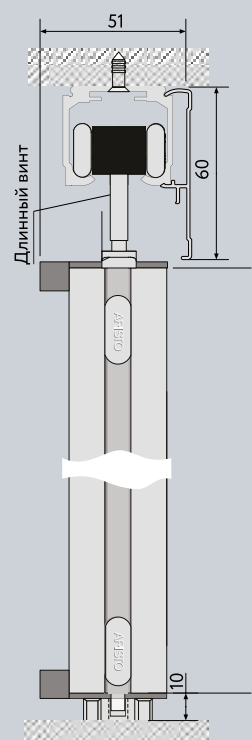
Раздвижная система



Технический каталог систем ARISTO

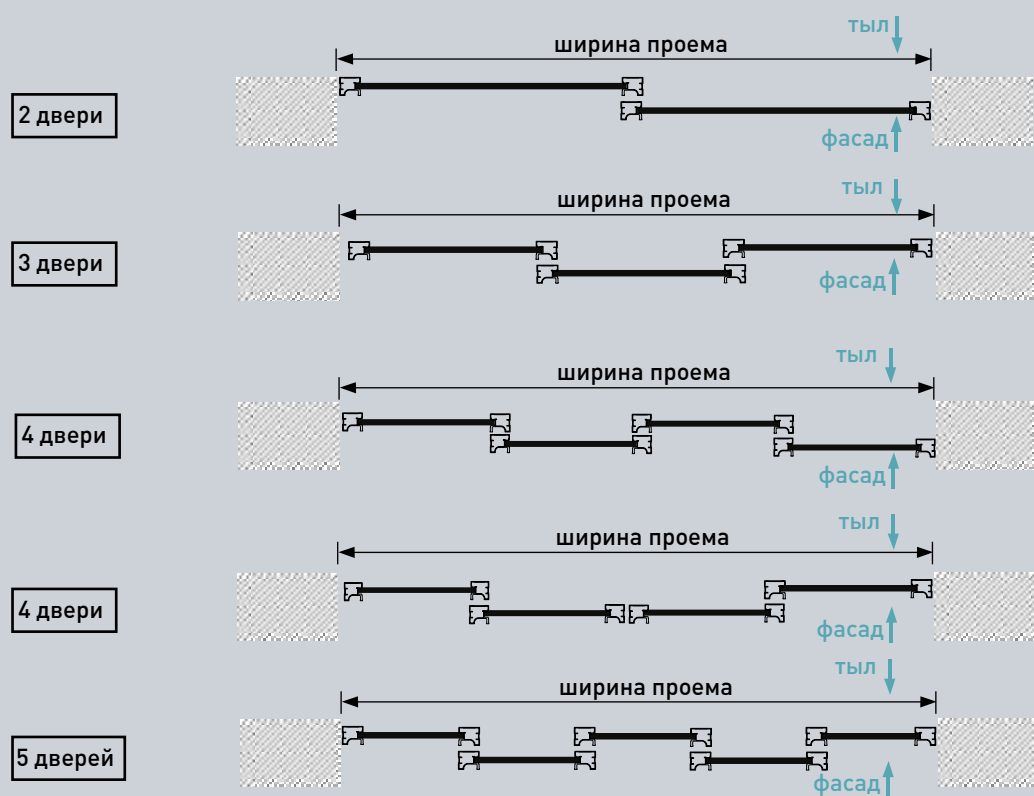
www.aristo.expert

Установка дверей



Установка
с декоративной планкой

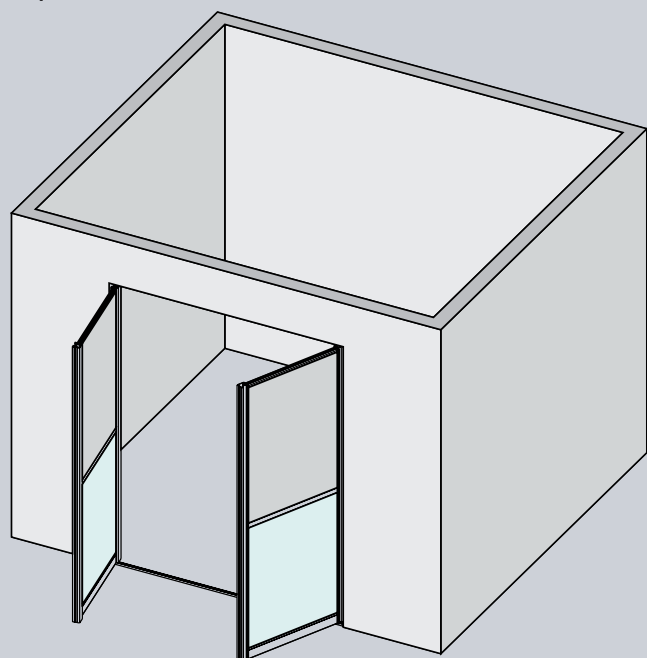
Установка дверей



Стандарт



Распашные двери



При проектировании двухдверных встроенных шкафов шириной до 1000 мм целесообразно использовать распашные двери.
При планировке таких дверей необходимо предусмотреть свободное пространство в зоне открывания.

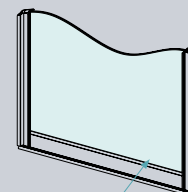
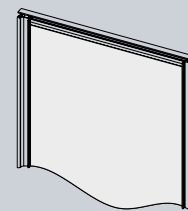
Фурнитура

- Раздвижная система СТАНДАРТ

Типы ручек

- Профиль «I», Профиль «O», Профиль «C», Профиль «Flat», Профиль «Fusion»

Односторонняя дверь



Фасадная сторона

Инструкции

Монтаж распашной системы

www.youtube.com/AristoOfficial

www.aristo.expert

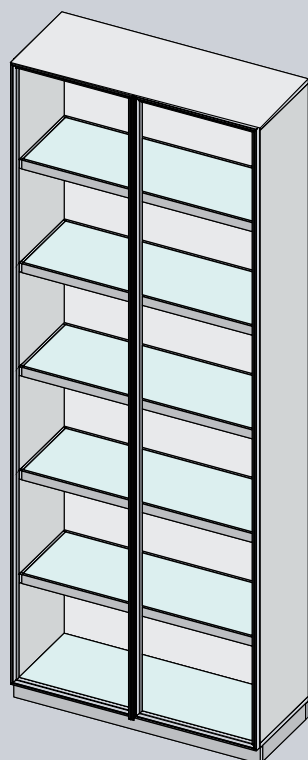
Технический каталог систем ARISTO

www.aristo.expert

Фасады на основе алюминиевой УС* под петли GRASS Tiomos Hidden. Полка в алюминиевом профиле с подсветкой



Распашные двери



Система профилей и распашной фурнитуры для стеклянных дверей, в которых внешне различимы только фасадная рамка и прозрачное наполнение. Исключительная лаконичность изделий достигается за счет невидимых петель открывания, ручки-профиля и скрытого корпуса мебели. Максимальный комфорт в эксплуатации обеспечивают качественный надежный профиль вкупе с уникальными механизмами.

Фурнитура

- Петли Grass Tiomos Hidden

Дополнительные возможности

- Полка в алюминиевом профиле с подсветкой

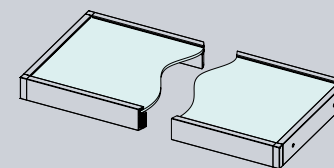
Типы ручек

- Рамочный узкий профиль 598 с ручкой

Фасады на основе алюминиевой УС* под петли GRASS Tiomos Hidden



Полка в алюминиевом профиле с подсветкой



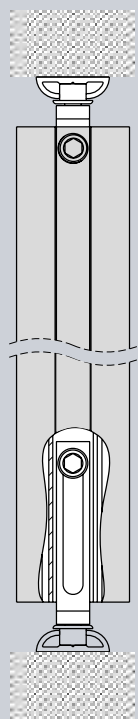
Инструкции

Технический каталог систем ARISTO

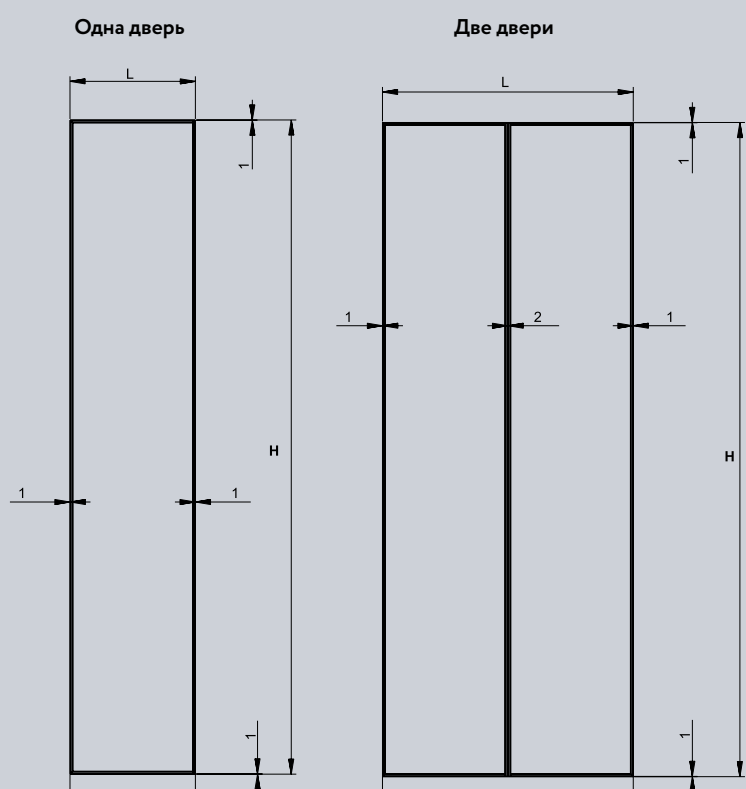
www.aristo.expert

*Узкопрофильная система

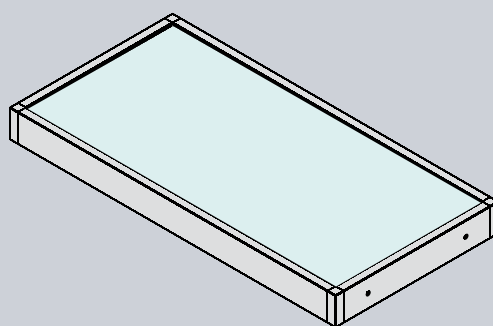
Установка дверей



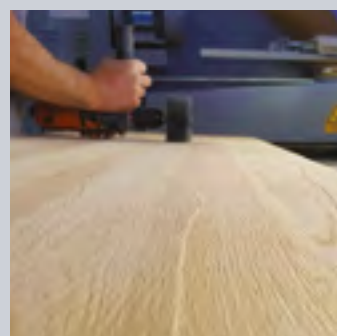
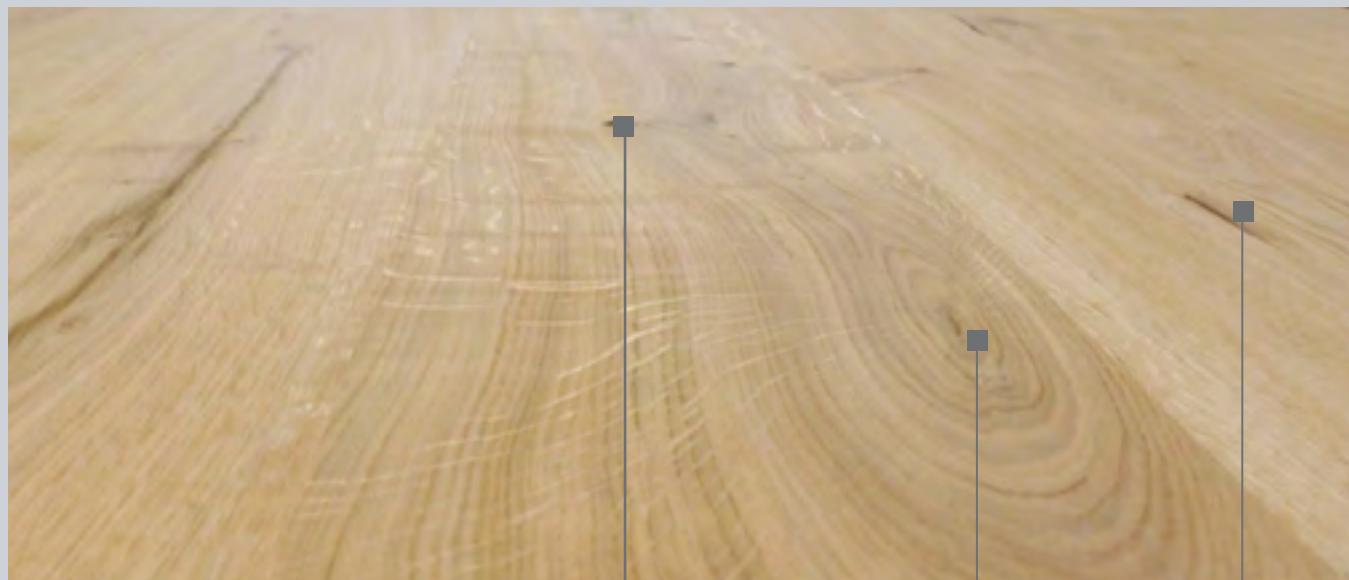
Установка дверей



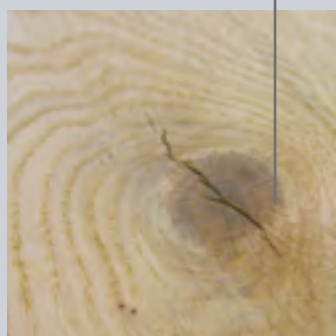
Полка в алюминиевом профиле с подсветкой



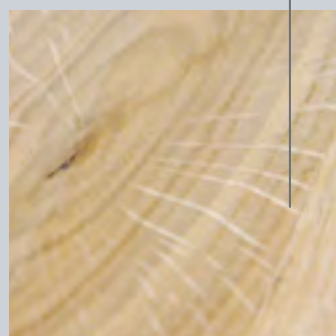
Фасадная сторона - шпон Дуба Винтаж



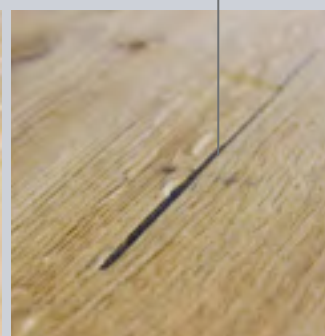
Тиснение



Сучок



Вмятина



Трещина

Тыльная сторона - шпон Дуба



**Натуральный шпон
Vintage oak (дуб винтаж)**

Плитный материал «Натуральный шпон Vintage oak (дуб винтаж)» выполнен из МДФ толщиной 10 мм и 19 мм с обработкой натуральным шпоном. Произведено в Италии. Плита имеет две стороны – фасадную поверхность (лицевая сторона) и тыльную поверхность (обратная сторона), они отличаются друг от друга, а именно:

- Фасадная поверхность (лицевая сторона) состоит из многослойного набора натуральных шпонов: верхний - натуральный шпон Vintage oak (дуб винтаж) с природным узором волокон дерева, естественными прожилками, сучками, трещинами, заломами, следами времени на натуральном дереве; нижний слой – подложка из натурального восстановленного шпона дуба более темного цвета. В сочетании со специальной обработкой методом тиснения создается эффект объемного рельефа, трехмерной текстуры глубоких трещин, сучков и вмятин.
- Тыльная сторона – слой натурального шпона дуба.

Важно знать, что:

1. Рисунок и текстура дерева, как и его цвет, оттенок не может стабильно повторяться в натуральных материалах. Поэтому сходство рисунка на шпоне и изменения текстуры, рисунка, оттенка цвета - является нормой для материалов с использованием натурального дерева или шпона.
2. Натуральный шпон Vintage oak (дуб винтаж) имеет множество декоративных трехмерных трещин, следов выбоин и сучков, эта оригинальная особенность данного декора выбрана специально для естественного натурального дерева Дуба, состаренного временем, и не является недостатком или браком. Рисунок, текстура и цвет дерева не регламентированы на площади листа плитного материала, т.к. данный регламент уникален и неповторим для каждого листа и его диктует сама природа. При заказе изделий из натурального шпона в зависимости от ширины и высоты панели на листе может присутствовать разное количество сучков, трещин, вмятин.

Размеры и технические ограничения

см. на странице..... **80-83**

Обращаем внимание, что в двухсторонних дверях (на основе систем «Стандарт» и «4 в 1»)* используется вставка из цельной шпонирующей плиты с такими же сторонами – фасадная (лицевая) – натуральный шпон Vintage oak (дуб винтаж), тыльная (обратная) сторона – натуральный шпон дуба. Таким образом тыльная (обратная) сторона не будет иметь ярко выраженного эффекта винтаж – текстуры состаренной древесины, сучков, трещин и т.п.

*Для двухсторонних дверей (межкомнатные перегородки и другое) не используется система дверей NOVA (Нова)

Панели МДФ в покраске Grigio (гриджио), Bianco (бьянко), Marsala (марсала)

Панели выполнены из плит МДФ толщиной 10 мм и 19 мм в технологии покраски специальными лакокрасочными материалами (эмали) с верхним покрытием суперматовым лаком. Произведено в России.

Плита может быть выполнена:

- с односторонней покраской, в таком случае тыльная (обратная) сторона будет с ламинированным покрытием белого цвета.
- с двухсторонней покраской, в таком случае обе стороны: фасадная (лицевая) и тыльная (обратная) будут одного цвета и степени матовости верхнего покрытия (тактильности, осязания). Идеально подходит для двухсторонних дверей.

Размеры и технические ограничения

см. на странице..... **80-83**

Стекла и зеркала

Стекла и зеркала используются толщиной 4 мм. Произведено в России, в Евросоюзе.

Все стекла и зеркала покрыты травмобезопасной пленкой, а именно:

- Прозрачные и полупрозрачные стекла – покрыты высококачественной пленкой производства США. Покрытие стекла прочное, что защищает от травм и осколочного осыпания при повреждении. Также прозрачная пленка дает полное проникновение света без преломлений. Данные стекла имеют фасадные (лицевые) стороны с обеих сторон.

- Полупрозрачные стекла сатинат с тыльной (обратной) стороны покрыты полуматовой травмобезопасной пленкой. Таким образом, у стекла сатинат обе стороны имеют эстетичный вид, поверхности сторон отличаются по тактильности (осязанию). Стекло сатинат с полуматовой пленкой может быть использовано в двухсторонних дверях.

- Зеркала и непрозрачные крашенные стекла – покрыты технической защитной травмобезопасной пленкой белого цвета. Данные стекла и зеркала имеют с одной стороны – фасадную (лицевую) сторону, а с другой - тыльную (обратную) сторону с поверхностью технического вида, не рекомендованную для демонстрации в интерьере. Для использования в двухсторонних дверях рекомендуется устанавливать два стекла 4 + 4 мм, чтобы фасадная (лицевая) сторона была с обеих сторон двери.

Размеры и технические ограничения

см. на странице..... **80-83**

Матрица травмобезопасных пленок для стекла/зеркала

	Наименование	Прозрачная пленка	Полуматовая пленка	Белая пленка	Может быть двухсторонней вставкой
1	Стекло Gaufre (гофре), узорное	✓			✓
2	Стекло	✓			
3	Стекло Optiwhite (осветленное)	✓			
4	Стекло Enigma (загадка), с зеркальным напылением	✓			
5	Стекло Grey (серый)	✓			
6	Стекло Bronze (бронза)	✓			
7	Стекло сатинат		✓		
8	Стекло Optiwhite (осветленное) сатинат		✓		
9	Стекло Grey (серый) сатинат		✓		
10	Стекло Bronze (бронза) сатинат		✓		
11	Зеркало Brilliant (бриллиант), осветленное			✓	только при склеивании двух полотен стекла или зеркала
12	Зеркало Silver (серебро)			✓	
13	Зеркало Grey (серый)			✓	
14	Зеркало Bronze (бронза)			✓	
15	Зеркало Silver (серебро) сатинат			✓	
16	Зеркало Grey (серый) сатинат			✓	
17	Зеркало Bronze (бронза) сатинат			✓	
18	Стекло Лакобель 9003 White Pure			✓	
19	Стекло Лакобель 1013 White Pearl			✓	
20	Стекло крашенное Black (черный)			✓	
21	Стекло осветленное сатинат White (белый) (Ral 9003)			✓	
22	Стекло осветленное сатинат Black (черный)			✓	