

ПЕРЕГОРОДКА CONTINUITY



СООТВЕТСТВИЕ РАЗМЕРОВ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ И ПРОЕМОВ:

ПЕРЕГОРОДКА CONTINUITY Внутри Прёма

Система без обрамления проема	Глубина проема мм.		Высота проема мм.		Ширина проема мм.	
	min	max	min	max	min	max
Каскад Две створки	116	∞	2001	3101	1145	2545
Каскад Три створки	162				1685	3785
Двойной каскад (четыре створки)	116				2289	5089

2 створки

Размер продукта ширина/высота (L створки / h створки)	Размер чистового проема ширина/высота L проема/ h проема	h бруса Высота крепления закладного бруса (нижняя граница от чистого пола)	L бруса Длина закладного бруса (середина бруса совпадает с серединой проема)
	Без обрамления		
Формула расчета: $L \text{ створки} = (L \text{ проема} + 55) : 2$ $h \text{ створки} = h \text{ проема} - 101$	Формула расчета: $L \text{ проема} = L \text{ створки} \times 2 - 55$ $h \text{ проема} = h \text{ створки} + 101$	Формула расчета: $h \text{ бруса} = h \text{ створки} + 113$ $h \text{ бруса} = h \text{ проема} + 12$	Формула расчета: $L \text{ бруса} = L \text{ проема}$
600+600x1900	1145 x 2001	2013	1145

700+700x1900	1345 x 2001	2013	1345
800+800x1900	1545 x 2001	2013	1545
900+900x1900	1745 x 2001	2013	1745
600+600x2000	1145 x 2101	2113	1145
700+700x2000	1345 x 2101	2113	1345
800+800x2000	1545 x 2101	2113	1545
900+900x2000	1745 x 2101	2113	1745
600+600x2100	1145 x 2201	2213	1145
700+700x2100	1345 x 2201	2213	1345
800+800x2100	1545 x 2201	2213	1545
900+900x2100	1745 x 2201	2213	1745
600+600x2200	1145 x 2301	2313	1145
700+700x2200	1345 x 2301	2313	1345
800+800x2200	1545 x 2301	2313	1545
900+900x2200	1745 x 2301	2313	1745
600+600x2300	1145 x 2401	2413	1145
700+700x2300	1345 x 2401	2413	1345
800+800x2300	1545 x 2401	2413	1545
900+900x2300	1745 x 2401	2413	1745

3 створки

Размер продукта ширина/высота (L створки / h створки)	Размер чистового проема ширина/высота L проема / h проема	h бруса Высота крепления закладного бруса (нижняя граница от чистого пола)	L бруса Длина закладного бруса (середина бруса совпадает с серединой проема)
	Без обрамления		
Формула расчета: $L \text{ створки} = (L \text{ проема} + 115) : 3$ $h \text{ створки} = h \text{ проема} - 101$	Формула расчета: $L \text{ проема} = L \text{ створки} \times 3 - 115$ $h \text{ проема} = h \text{ створки} + 101$	Формула расчета: $h \text{ бруса} = h \text{ створки} + 113$ $h \text{ бруса} = h \text{ проема} + 12$	Формула расчета: $L \text{ бруса} = L \text{ проема}$
600+600+600x1900	1685 x 2001	2013	1685
700+700+700x1900	1985 x 2001	2013	1985
800+800+800x1900	2285 x 2001	2013	2285
900+900+900x1900	2585 x 2001	2013	2585
600+600+600x2000	1685 x 2101	2113	1685
700+700+700x2000	1985 x 2101	2113	1985
800+800+800x2000	2285 x 2101	2113	2285
900+900+900x2000	2585 x 2101	2113	2585
600+600+600x2100	1685 x 2201	2213	1685
700+700+700x2100	1985 x 2201	2213	1985
800+800+800x2100	2285 x 2201	2213	2285
900+900+900x2100	2585 x 2201	2213	2585
600+600+600x2200	1685 x 2301	2313	1685
700+700+700x2200	1985 x 2301	2313	1985
800+800+800x2200	2285 x 2301	2313	2285
900+900+900x2200	2585 x 2301	2313	2585
600+600+600x2300	1685 x 2401	2413	1685
700+700+700x2300	1985 x 2401	2413	1985
800+800+800x2300	2285 x 2401	2413	2285
900+900+900x2300	2585 x 2401	2413	2585

2x2 створки

Размер продукта ширина/высота (L створки / h створки)	Размер чистового проема ширина/высота L проема / h проема	h бруса Высота крепления закладного бруса (нижняя граница от чистого пола)	L бруса Длина закладного бруса (середина бруса совпадает с серединой проема)
	Без обрамления		
Формула расчета: $L \text{ створки} = (L \text{ проема} + 113) : 4$ $h \text{ створки} = h \text{ проема} - 101$	Формула расчета: $L \text{ проема} = L \text{ створки} \times 4 - 113$ $h \text{ проема} = h \text{ створки} + 101$	Формула расчета: $h \text{ бруса} = h \text{ створки} + 113$ $h \text{ бруса} = h \text{ проема} + 12$	Формула расчета: $L \text{ бруса} = L \text{ проема}$
600+600+600+600x1900	2289 x 2001	2013	2289
700+700+700+700x1900	2689 x 2001	2013	2689
800+800+800+800x1900	3089 x 2001	2013	3089
900+900+900+900x1900	3489 x 2001	2013	3489
600+600+600+600x2000	2289 x 2101	2113	2289
700+700+700+700x2000	2689 x 2101	2113	2689
800+800+800+800x2000	3089 x 2101	2113	3089
900+900+900+900x2000	3489 x 2101	2113	3489
600+600+600+600x2100	2289 x 2201	2213	2289
700+700+700+700x2100	2689 x 2201	2213	2689
800+800+800+800x2100	3089 x 2201	2213	3089
900+900+900+900x2100	3489 x 2201	2213	3489
600+600+600+600x2200	2289 x 2301	2313	2289
700+700+700+700x2200	2689 x 2301	2313	2689
800+800+800+800x2200	3089 x 2301	2313	3089
900+900+900+900x2200	3489 x 2301	2313	3489
600+600+600+600x2300	2289 x 2401	2413	2289
700+700+700+700x2300	2689 x 2401	2413	2689
800+800+800+800x2300	3089 x 2401	2413	3089
900+900+900+900x2300	3489 x 2401	2413	3489

СООТВЕТСТВИЕ РАЗМЕРОВ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ И ПРОЕМОВ:
ПЕРЕГОРОДКА CONTINUITY Купе

Система без обрамления проема	Глубина проема мм.		Высота проема мм.		Ширина проема мм.	
	min	max	min	max	min	max
Одна створка	70	∞	1897	2997	550	1250
Две створки					1152	2552
Двойной каскад					2231	5031

1 створка

ЗАПОЛНЯЕТ КУРАТОР РАЗРАБОТКИ

Размер продукта ширина/высота (L створки / h створки)	Размер чистового проема ширина/высота L проема / h проема	h бруса Высота крепления закладного бруса (нижняя граница от чистого пола)	L бруса Длина закладного бруса (вылет 100 мм от границы проема противоположной движению створки)
	Без обрамления		
Формула расчета: $L \text{ створки} = L \text{ проема} + 50$ $h \text{ створки} = h \text{ проема} + 3$	Формула расчета: $L \text{ проема} = L \text{ створки} - 50$ $h \text{ проема} = h \text{ створки} - 3$	Формула расчета: $h \text{ бруса} = h \text{ створки} + 7$ $h \text{ бруса} = h \text{ проема} + 10$	Формула расчета: $L \text{ бруса} = L \text{ проема} \times 2 + 46$
600x1900	550 x 1897	1907	1146
700x1900	650 x 1897	1907	1346
800x1900	750 x 1897	1907	1546
900x1900	850 x 1897	1907	1746

600x2000	550 x 1997	2007	1146
700x2000	650 x 1997	2007	1346
800x2000	750 x 1997	2007	1546
900x2000	850 x 1997	2007	1746
600x2100	550 x 2097	2107	1146
700x2100	650 x 2097	2107	1346
800x2100	750 x 2097	2107	1546
900x2100	850 x 2097	2107	1746
600x2200	550 x 2197	2207	1146
700x2200	650 x 2197	2207	1346
800x2200	750 x 2197	2207	1546
900x2200	850 x 2197	2207	1746
600x2300	550 x 2297	2307	1146
700x2300	650 x 2297	2307	1346
800x2300	750 x 2297	2307	1546
900x2300	850 x 2297	2307	1746

2 створки

ЗАПОЛНЯЕТ КУРАТОР РАЗРАБОТКИ

Размер продукта ширина/высота (L створки / h створки)	Размер чистового проема ширина/высота L проема / h проема	h бруса Высота крепления закладного бруса (нижняя граница от чистого пола)	L бруса Длина закладного бруса (середина бруса совпадает с серединой проема)
	Без обрамления		
Формула расчета: $L \text{ створки} = (L \text{ проема} + 48) : 2$ $h \text{ створки} = h \text{ проема} + 3$	Формула расчета: $L \text{ проема} = L \text{ створки} \times 2 - 48$ $h \text{ проема} = h \text{ створки} - 3$	Формула расчета: $h \text{ бруса} = h \text{ створки} + 7$ $h \text{ бруса} = h \text{ проема} + 10$	Формула расчета: $L \text{ бруса} = L \text{ проема} \times 2 - 57$
600+600x1900	1152 x 1897	1907	2247
700+700x1900	1352 x 1897	1907	2647
800+800x1900	1552 x 1897	1907	3047
900+900x1900	1752 x 1897	1907	3447
600+600x2000	1152 x 1997	2007	2247
700+700x2000	1352 x 1997	2007	2647
800+800x2000	1552 x 1997	2007	3047
900+900x2000	1752 x 1997	2007	3447
600+600x2100	1152 x 2097	2107	2247
700+700x2100	1352 x 2097	2107	2647
800+800x2100	1552 x 2097	2107	3047
900+900x2100	1752 x 2097	2107	3447
600+600x2200	1152 x 2197	2207	2247
700+700x2200	1352 x 2197	2207	2647
800+800x2200	1552 x 2197	2207	3047
900+900x2200	1752 x 2197	2207	3447
600+600x2300	1152 x 2297	2307	2247
700+700x2300	1352 x 2297	2307	2647
800+800x2300	1552 x 2297	2307	3047
900+900x2300	1752 x 2297	2307	3447

2x2 створки

ЗАПОЛНЯЕТ КУРАТОР РАЗРАБОТКИ

Размер продукта ширина/высота (L створки / h створки)	Размер чистового проема ширина/высота L проема / h проема	h бруса Высота крепления закладного бруса (нижняя граница от чистого пола)	L бруса Длина закладного бруса (середина бруса совпадает с серединой проема)
	Без обрамления		
Формула расчета: $L \text{ створки} = (L \text{ проема} + 169) : 4$ $h \text{ створки} = h \text{ проема} + 3$	Формула расчета: $L \text{ проема} = L \text{ створки} \times 4 - 169$ $h \text{ проема} = h \text{ створки} - 3$	Формула расчета: $h \text{ бруса} = h \text{ створки} + 7$ $h \text{ бруса} = h \text{ проема} + 10$	Формула расчета: $L \text{ бруса} = L \text{ проема} + 56$
600+600+600+600x1900	2231 x 1897	1907	2287
700+700+700+700x1900	2631 x 1897	1907	2687
800+800+800+800x1900	3031 x 1897	1907	3087
900+900+900+900x1900	3431 x 1897	1907	3487
600+600+600+600x2000	2231 x 1997	2007	2287

ООО «СОФЬЯ»

Tel./Fax: +7 (495) 775-7534 / +7 (48235) 583-02 - www.sofiadoors.com - info@sofiadoors.com

Система менеджмента качества ООО «Софья» сертифицирована по стандарту ISO 9001:2008 (GOST ISO 9001-2011)



БП Р04 «Разработка новых продуктов, внешние изменения существующих продуктов, технологий»

700+700+700+700x2000	2631 x 1997	2007	2687
800+800+800+800x2000	3031 x 1997	2007	3087
900+900+900+900x2000	3431 x 1997	2007	3487
600+600+600+600x2100	2231 x 2097	2107	2287
700+700+700+700x2100	2631 x 2097	2107	2687
800+800+800+800x2100	3031 x 2097	2107	3087
900+900+900+900x2100	3431 x 2097	2107	3487
600+600+600+600x2200	2231 x 2197	2207	2287
700+700+700+700x2200	2631 x 2197	2207	2687
800+800+800+800x2200	3031 x 2197	2207	3087
900+900+900+900x2200	3431 x 2197	2207	3487
600+600+600+600x2300	2231 x 2297	2307	2287
700+700+700+700x2300	2631 x 2297	2307	2687
800+800+800+800x2300	3031 x 2297	2307	3087
900+900+900+900x2300	3431 x 2297	2307	3487

ООО «СОФЬЯ»

Tel./Fax: +7 (495) 775-7534 / +7 (48235) 583-02 - www.sofiadoors.com - info@sofiadoors.com

Система менеджмента качества ООО «Софья» сертифицирована по стандарту ISO 9001:2008 (GOST ISO 9001-2011)