

**EXC** EXCLUSIVE

**ARISTO**<sup>®</sup>

aluminium  
profile system

**Технический Каталог**  
Межкомнатных  
дверей

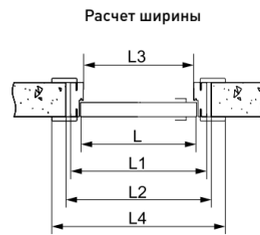
## СОДЕРЖАНИЕ

### Коллекция межкомнатных дверей

Схемы габаритных размеров проема и полотна .....	2
Технические ограничения .....	5

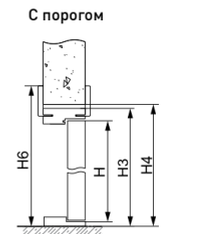
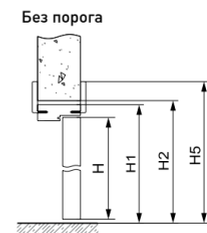
Схемы габаритных размеров проема и полотна

Дверь распашная



Ширина дверного полотна, мм	Ширина дверного блока, мм	Рекомендуемая ширина проема в стене, мм		Световой проход, мм	Ширина с наличником шириной 80 мм* в сборе, мм	Ширина с наличником шириной 100 мм* в сборе, мм
		от	до			
L	L1	L2 min	L2 max	L3	L4	L4
600	655	670	719	582	780	820
650	705	720	769	632	830	870
700	755	770	819	682	880	920
750	805	820	869	732	930	970
800	855	870	919	782	980	1020
850	905	920	969	832	1030	1070
900	955	970	1019	882	1080	1120
950	1005	1020	1069	932	1130	1170

Расчет высоты



Высота дверного полотна, мм	Высота дверного блока, мм	Рекомендуемая высота проема в стене, мм		Высота дверного блока с порогом, мм	Рекомендуемая высота проема в стене, мм		Высота от пола до верхнего наличника шириной 80 мм, мм*	Высота от пола до верхнего наличника шириной 100 мм, мм*
		от	до		от	до		
H	H1	H2 min	H2 max	H3	H4 min	H4 max	H5/H6	H5/H6
2000	2038	2050	2060	2042	2050	2060	2102/2106	2122/2126
2010	2048	2061	2070	2052	2061	2070	2112/2116	2132/2136
2020	2058	2071	2080	2062	2071	2080	2122/2126	2142/2146
2030	2068	2081	2090	2072	2081	2090	2132/2136	2152/2156
2040	2078	2091	2100	2082	2091	2100	2142/2146	2162/2166
2050	2088	2101	2110	2092	2101	2110	2152/2156	2172/2176
2060	2098	2111	2120	2102	2111	2120	2162/2166	2182/2186
2070	2108	2121	2130	2112	2121	2130	2172/2176	2192/2196
2080	2118	2131	2140	2122	2131	2140	2182/2186	2202/2206
2090	2128	2141	2150	2132	2141	2150	2192/2196	2212/2216
2100	2138	2151	2160	2142	2151	2160	2202/2206	2222/2226
2110	2148	2161	2170	2152	2161	2170	2212/2216	2232/2236
2120	2158	2171	2180	2162	2171	2180	2222/2226	2242/2246
2130	2168	2181	2190	2172	2181	2190	2232/2236	2252/2256
2140	2178	2191	2200	2182	2191	2200	2242/2246	2262/2266
2150	2188	2201	2210	2192	2201	2210	2252/2256	2272/2276
2160	2198	2211	2220	2202	2211	2220	2262/2266	2282/2286
2170	2208	2221	2230	2212	2221	2230	2272/2276	2292/2296
2180	2218	2231	2240	2222	2231	2240	2282/2286	2302/2306
2190	2228	2241	2250	2232	2241	2250	2292/2296	2312/2316
2200	2238	2251	2260	2242	2251	2260	2302/2306	2322/2326
2210	2248	2261	2270	2252	2261	2270	2312/2316	2332/2336
2220	2258	2271	2280	2262	2271	2280	2322/2326	2342/2346
2230	2268	2281	2290	2272	2281	2290	2332/2336	2352/2356
2240	2278	2291	2300	2282	2291	2300	2342/2346	2362/2366
2250	2288	2301	2310	2292	2301	2310	2352/2356	2372/2376
2260	2298	2311	2320	2302	2311	2320	2362/2366	2382/2386
2270	2308	2321	2330	2312	2321	2330	2372/2376	2392/2396
2280	2318	2331	2340	2322	2331	2340	2382/2386	2402/2406
2290	2328	2341	2350	2332	2341	2350	2392/2396	2412/2416
2300	2338	2351	2360	2342	2351	2360	2402/2406	2422/2426

\*При рекомендуемом зазоре между нижней поверхностью полотна и полом 10–12 мм

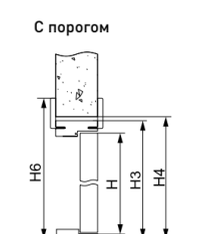
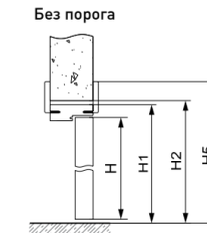
Схемы габаритных размеров проема и полотна

Дверь распашная двулопная



Ширина дверного полотна, мм	Ширина дверного блока, мм	Рекомендуемая ширина проема в стене, мм		Световой проход, мм	Ширина с наличником шириной 80 мм* в сборе, мм	Ширина с наличником шириной 100 мм* в сборе, мм
		от	до			
L	L1	L2 min	L2 max	L3	L4	L4
600	1260	1275	1374	1188	1384	1424
650	1360	1375	1474	1288	1484	1524
700	1460	1475	1574	1388	1584	1624
750	1560	1575	1674	1488	1684	1724
800	1660	1675	1774	1588	1784	1824
850	1760	1775	1874	1688	1884	1924
900	1860	1875	1974	1788	1984	2024
950	1960	1975	2074	1888	2084	2124

Расчет высоты



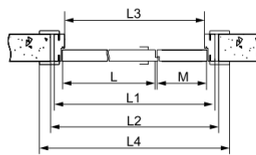
Высота дверного полотна, мм	Высота дверного блока, мм	Рекомендуемая высота проема в стене, мм		Высота дверного блока с порогом, мм	Рекомендуемая высота проема в стене, мм		Высота от пола до верхнего наличника шириной 80 мм, мм*	Высота от пола до верхнего наличника шириной 100 мм, мм*
		от	до		от	до		
H	H1	H2 min	H2 max	H3	H4 min	H4 max	H5/H6	H5/H6
2000	2038	2050	2060	2042	2050	2060	2102/2106	2122/2126
2010	2048	2061	2070	2052	2061	2070	2112/2116	2132/2136
2020	2058	2071	2080	2062	2071	2080	2122/2126	2142/2146
2030	2068	2081	2090	2072	2081	2090	2132/2136	2152/2156
2040	2078	2091	2100	2082	2091	2100	2142/2146	2162/2166
2050	2088	2101	2110	2092	2101	2110	2152/2156	2172/2176
2060	2098	2111	2120	2102	2111	2120	2162/2166	2182/2186
2070	2108	2121	2130	2112	2121	2130	2172/2176	2192/2196
2080	2118	2131	2140	2122	2131	2140	2182/2186	2202/2206
2090	2128	2141	2150	2132	2141	2150	2192/2196	2212/2216
2100	2138	2151	2160	2142	2151	2160	2202/2206	2222/2226
2110	2148	2161	2170	2152	2161	2170	2212/2216	2232/2236
2120	2158	2171	2180	2162	2171	2180	2222/2226	2242/2246
2130	2168	2181	2190	2172	2181	2190	2232/2236	2252/2256
2140	2178	2191	2200	2182	2191	2200	2242/2246	2262/2266
2150	2188	2201	2210	2192	2201	2210	2252/2256	2272/2276
2160	2198	2211	2220	2202	2211	2220	2262/2266	2282/2286
2170	2208	2221	2230	2212	2221	2230	2272/2276	2292/2296
2180	2218	2231	2240	2222	2231	2240	2282/2286	2302/2306
2190	2228	2241	2250	2232	2241	2250	2292/2296	2312/2316
2200	2238	2251	2260	2242	2251	2260	2302/2306	2322/2326
2210	2248	2261	2270	2252	2261	2270	2312/2316	2332/2336
2220	2258	2271	2280	2262	2271	2280	2322/2326	2342/2346
2230	2268	2281	2290	2272	2281	2290	2332/2336	2352/2356
2240	2278	2291	2300	2282	2291	2300	2342/2346	2362/2366
2250	2288	2301	2310	2292	2301	2310	2352/2356	2372/2376
2260	2298	2311	2320	2302	2311	2320	2362/2366	2382/2386
2270	2308	2321	2330	2312	2321	2330	2372/2376	2392/2396
2280	2318	2331	2340	2322	2331	2340	2382/2386	2402/2406
2290	2328	2341	2350	2332	2341	2350	2392/2396	2412/2416
2300	2338	2351	2360	2342	2351	2360	2402/2406	2422/2426

\*При рекомендуемом зазоре между нижней поверхностью полотна и полом 10–12 мм

Схемы габаритных размеров проема и полотна

Дверь распашная двупольная с единой рабочей створкой

Расчет ширины

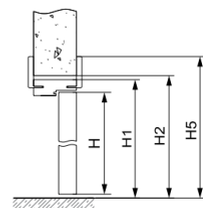


Ширина дверного полотна, мм	Ширина дверного блока, мм	Рекомендуемая ширина проема в стене, мм		Световой проход, мм	Ширина с наличником шириной 80 мм* в сборе, мм	Ширина с наличником шириной 100 мм* в сборе, мм
		от	до			
L	L1	L2 min	L2 max	L3	L4	L4
600	660+M	675+M	724+M	588+M	784+M	824+M
650	710+M	725+M	774+M	638+M	834+M	874+M
700	760+M	775+M	824+M	688+M	884+M	924+M
750	810+M	825+M	874+M	738+M	934+M	974+M
800	860+M	875+M	924+M	788+M	984+M	1024+M
850	910+M	925+M	974+M	838+M	1034+M	1074+M
900	960+M	975+M	1034+M	888+M	1084+M	1124+M
950	1010+M	1035+M	1094+M	938+M	1134+M	1174+M

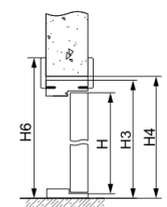
M - ширина нерабочей створки полотна, мм (от 300 мм до 550 мм с шагом 50 мм)

Расчет высоты

Без порога



С порогом



Высота дверного полотна, мм	Высота дверного блока, мм	Рекомендуемая высота проема в стене, мм		Высота дверного блока с порогом, мм	Рекомендуемая высота проема в стене, мм		Высота от пола до верхнего наличника шириной 80 мм, мм*	Высота от пола до верхнего наличника шириной 100 мм, мм*
		от	до		от	до		
H	H1	HL2 min	H2 max	H3	H4 min	H4 max	H5/H6	H5/H6
2000	2038	2050	2060	2042	2050	2060	2102/2106	2102/2106
2010	2048	2061	2070	2052	2061	2070	2112/2116	2112/2116
2020	2058	2071	2080	2062	2071	2080	2122/2126	2122/2126
2030	2068	2081	2090	2072	2081	2090	2132/2136	2132/2136
2040	2078	2091	2100	2082	2091	2100	2142/2146	2142/2146
2050	2088	2101	2110	2092	2101	2110	2152/2156	2152/2156
2060	2098	2111	2120	2102	2111	2120	2162/2166	2162/2166
2070	2108	2121	2130	2112	2121	2130	2172/2176	2172/2176
2080	2118	2131	2140	2122	2131	2140	2182/2186	2182/2186
2090	2128	2141	2150	2132	2141	2150	2192/2196	2192/2196
2100	2138	2151	2160	2142	2151	2160	2202/2206	2202/2206
2110	2148	2161	2170	2152	2161	2170	2212/2216	2212/2216
2120	2158	2171	2180	2162	2171	2180	2222/2226	2222/2226
2130	2168	2181	2190	2172	2181	2190	2232/2236	2232/2236
2140	2178	2191	2200	2182	2191	2200	2242/2246	2242/2246
2150	2188	2201	2210	2192	2201	2210	2252/2256	2252/2256
2160	2198	2211	2220	2202	2211	2220	2262/2266	2262/2266
2170	2208	2221	2230	2212	2221	2230	2272/2276	2272/2276
2180	2218	2231	2240	2222	2231	2240	2282/2286	2282/2286
2190	2228	2241	2250	2232	2241	2250	2292/2296	2292/2296
2200	2238	2251	2260	2242	2251	2260	2302/2306	2302/2306
2210	2248	2261	2270	2252	2261	2270	2312/2316	2312/2316
2220	2258	2271	2280	2262	2271	2280	2322/2326	2322/2326
2230	2268	2281	2290	2272	2281	2290	2332/2336	2332/2336
2240	2278	2291	2300	2282	2291	2300	2342/2346	2342/2346
2250	2288	2301	2310	2292	2301	2310	2352/2356	2352/2356
2260	2298	2311	2320	2302	2311	2320	2362/2366	2362/2366
2270	2308	2321	2330	2312	2321	2330	2372/2376	2372/2376
2280	2318	2331	2340	2322	2331	2340	2382/2386	2382/2386
2290	2328	2341	2350	2332	2341	2350	2392/2396	2392/2396
2300	2338	2351	2360	2342	2351	2360	2402/2406	2402/2406

\*При рекомендуемом зазоре между нижней поверхностью полотна и полом 10–12 мм

Технические ограничения | Полотна

Наименование	Артикул	Толщина (мм)	Стандарт		Диапазон по Высоте (Шаг 10 мм)	Нестандарт		Диапазон по Высоте (Шаг 10 мм)
			Диапазон по Ширине (Шаг 50 мм)			Диапазон по Ширине (Шаг 50 мм)		
			Основная створка	Дополнительная створка (для Двупольных дверей)		Основная створка	Дополнительная створка (для Двупольных дверей)	
Полотно Ивуар 1	L.Iv.1	40	600-900	400-550	2000-2100	950-1000	400-550	2110-2400
Полотно Ивуар 2	L.Iv.2			400-550 (одно окно по ширине)			400-550 (одно окно по ширине)	
Полотно Ивуар 3	L.Iv.3			400-550 (одно окно по ширине)			400-550 (одно окно по ширине)	
Полотно Ивуар 4	L.Iv.4			400-550 (одно окно по ширине)			400-550 (одно окно по ширине)	
Полотно Ивуар 5	L.Iv.5			400-550 (одно окно по ширине)			400-550 (одно окно по ширине)	
Полотно Ивуар 6	L.Iv.6			400-550 (одно окно по ширине)			400-550 (одно окно по ширине)	
Полотно Ивуар 7	L.Iv.7			400-550 (одно окно по ширине)			400-550 (одно окно по ширине)	
Полотно Ивуар 8	L.Iv.8			400-550 (одно окно по ширине)			400-550 (одно окно по ширине)	
Полотно Ивуар 9	L.Iv.9			400-550			400-550	
Полотно Флоренция 1	L.Flor.1	40	600-900	400-550	2000-2100	950-1000	400-550	2110-2400
Полотно Флоренция 2	L.Flor.2			400-550			400-550	
Полотно Флоренция 3	L.Flor.3			НЕТ			нет	
Полотно Флоренция 4	L.Flor.4			400-550			400-550	
Полотно Флоренция 5	L.Flor.5			НЕТ			нет	
Полотно Флоренция 6	L.Flor.6			400-550			400-550	
Полотно Флоренция 7	L.Flor.7			НЕТ			нет	
Полотно Флоренция 8	L.Flor.8			НЕТ			нет	
Полотно Флоренция 9	L.Flor.9			НЕТ			нет	
Полотно Авиньон 1	L.Avi.1	40	600-900	нет	2000-2100	950-1000	нет	2110-2400
Полотно Авиньон 2	L.Avi.2			нет			нет	
Полотно Авиньон 3	L.Avi.3			нет			нет	
Полотно Авиньон 4	L.Avi.4			300-550			300-550	
Полотно Авиньон 5	L.Avi.5			300-550			300-550	
Полотно Авиньон 6	L.Avi.6			300-550			300-550	
Полотно Венеция 1	L.Ven.1	40	600-900	нет	2000-2100	950-1000	нет	2110-2400
Полотно Венеция 2	L.Ven.2			нет			нет	
Полотно Венеция 3	L.Ven.3			нет			нет	
Полотно Венеция 4	L.Ven.4			нет			нет	
Полотно Венеция 5	L.Ven.5			нет			нет	
Полотно Венеция 6	L.Ven.6			нет			нет	
Полотно Венеция 7	L.Ven.7			нет			нет	
Полотно Венеция 8	L.Ven.8			нет			нет	
Полотно Венеция 9	L.Ven.9			нет			нет	
Полотно Верона 1	L.Ver.1	40	600-900	300-550	2000-2100	950-1000	300-550	2110-2400
Полотно Верона 2	L.Ver.2			300-550			300-550	
Полотно Верона 3	L.Ver.3			300-550			300-550	
Полотно Верона 4	L.Ver.4			300-550			300-550	
Полотно Верона 5	L.Ver.5			300-550			300-550	
Полотно Верона 6	L.Ver.6			300-550			300-550	
Полотно Верона 7	L.Ver.7			300-550			300-550	
Полотно Верона 8	L.Ver.8			300-550			300-550	
Полотно Верона 9	L.Ver.9			300-550			300-550	
Полотно Версаль 1	L.Vers.1	40	600-900	нет	2000-2100	950-1000	нет	2110-2400
Полотно Версаль 2	L.Vers.2			нет			нет	
Полотно Версаль 3	L.Vers.3			нет			нет	
Полотно Версаль 4	L.Vers.4			нет			нет	
Полотно Версаль 5	L.Vers.5			нет			нет	
Полотно Версаль 6	L.Vers.6			нет			нет	
Полотно Версаль 7	L.Vers.7			нет			нет	
Полотно Версаль 8	L.Vers.8			нет			нет	

Технические ограничения | Погонаж

Фото	Номенклатура краткая для каталога	Артикул	Шир. x Дл. x Тол. (мм)	Количество на дверь (шт.)		Метод стыковки
				Однопольная	Двупольная	
	Стойка коробки №1, Т/Т	F.T/T.1.80.2180	80x2180x36	2,5	3	Запил 45 гр.
		F.T/T.1.80.2500	80x2500x36	2,5	3	Запил 45 гр.
	Стойка коробки №2, Т/D	F.T/D.2.80.2180	80x2180x36	2,5	3	Запил 45 гр.
		F.T/D.2.80.2500	80x2500x36	2,5	3	Запил 45 гр.
	Порог №1	F.T.1.80.S	80 x в размер x 24	1 м.п.	2 м.п.	90гр.
	Планка добора №1, Т/Г.100	F.BE.1.100.2180	100x2180x16	2,5	3	90гр.
	Планка добора №1, Т/Г.200	F.BE.1.200.2180	200x2180x16			
	Планка добора №1, Т/Г.300	F.BE.1.300.2180	300x2180x16			
	Планка добора №1, Т/Г.100	F.BE.1.100.2500	100x2500x16			
	Планка добора №1, Т/Г.200	F.BE.1.200.2500	200x2500x16			
	Планка добора №1, Т/Г.300	F.BE.1.300.2500	300x2500x16			
	Планка добора №2, Т/Т в размер	F.BE.2.S.2500	В размер x2500x16			
	Наличник гладкий №1/0,12/2,25 вертикальный	F.SP.1.80.2250	80x2250x12	1 сторона -2 шт.	1 сторона -2 шт.	90гр.
	Наличник гладкий №1/0,08/2,07 горизонтальный	F.SP.1.80.2070	80x2070x8	1 сторона -0,5 шт.	1 сторона -1 шт.	
	Наличник гладкий №1/0,12/2,5 вертикальный	F.SP.1.80.2500	80x2500x12	1 сторона -2 шт.	1 сторона -2 шт.	
	Наличник фрезерованный №2/80	F.CP.2.80.2250	80x2250x10	1 сторона -2 шт.	1 сторона -2 шт.	Через угол (80x80)
		F.CP.2.80.2070	80x2070x10	1 сторона -0,5 шт.	1 сторона -1 шт.	
		F.CP.2.80.2500	80x2500x10	2-стороны- 1 шт.	2-стороны- 2 шт.	
	Наличник фрезерованный №3/100	F.CP.3.100.2250	100x2250x10	1 сторона -2 шт.	1 сторона -2 шт.	Через угол (100x100)
		F.CP.3.100.2070	100x2070x10	1 сторона -0,5 шт.	1 сторона -1 шт.	
		F.CP.3.100.2500	100x2500x10	2-стороны- 1 шт.	2-стороны- 2 шт.	
	Капитель №1/70	F.C.1.70.S	70x (инд. В размер) x32	1 сторона -1 шт.		В паз коробки
	Угол стыковочный №1/80	F.CC.1.80	80x80x20	1 сторона -2 шт.		На клей к стене
	Угол стыковочный №1/100	F.CC.1.100	100x100x20	2-стороны- 4 шт.		
	Основание фрезерованное №1/80	F.BF.1.80	80x150x20	1 сторона -2 шт.		В паз коробки
	Основание фрезерованное №1/100	F.BF.1.100	100x150x20	2-стороны- 4 шт.		
	Основание гладкое №2/80	F.BF.2.80	80x150x20	1 сторона -2 шт.		В паз коробки
	Основание гладкое №2/100	F.BF.2.100	100x150x20	2-стороны- 4 шт.		

