

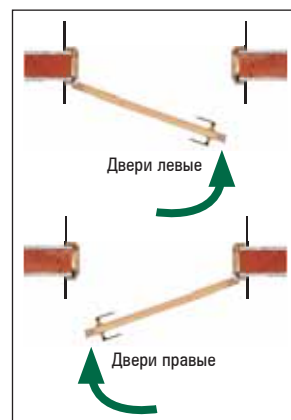
Таблицы размеров дверей

ОБОЗНАЧЕНИЯ

- S_S – ширина дверного полотна с четвертью
- H_S – высота дверного полотна с четвертью
- D_S – толщина дверного полотна
- S_0 – ширина проема стены, подготовленного для установки коробки
- H_0 – высота проема стены, подготовленного для установки коробки, считая от уровня готового пола (от уровня «0»)
- S_B – ширина коробки, без наличников
- H_B – высота коробки, без наличников
- S_Z – общая ширина коробки, с наличниками
- H_Z – общая высота коробки, с наличниками, габаритная высота коробки
- M_S – ширина верхней части настенной системы
- M_G – толщина верхней части настенной системы
- B_G – толщина отбойной балки настенной системы
- $T_{S/W}$ – допустимые отклонения ширины/высоты проема стены

Все размеры указаны в миллиметрах (мм).

СТОРОНЫ ДВЕРЕЙ



ДВЕРИ МЕЖКОМНАТНЫЕ

Таблица 1

Размер	S_S	H_S	D_S	S_0	H_0	S_B	H_B	S_Z	H_Z	$T_{S/W}$
с коробкой: MINIMAX 60 мм MINIMAX 100 мм МДФ в натуральном покрытии	60	644	2030	710	2075	690	2060	800	2115	+20 / +10
	70	744		810		790		900		
	80	844		910		890		1000		
	90	944		1010		990		1100		
	100	1044		1110		1090		1200		
с коробкой PORTA System (регулируемой)	60	644	2030	680	2060	646	2038	746	2088	+20 / +10
	70	744		780		746		846		
	80	844		880		846		946		
	90	944		980		946		1046		
	100	1044		1080		1046		1146		
110	1144	1180	1146	1246						
с коробкой PRESTIGE (регулируемой)	60	644	2030	710	2075	690	2060	818	2124	+20 / +10
	70	744		810		790		918		
	80	844		910		890		1018		
	90	944		1010		990		1118		
	100	1044		1110		1090		1218		

ДВЕРИ ГАРДЕРОБНЫЕ

Таблица 2

Размер	S_S	H_S	D_S	S_0	H_0	S_B	H_B	S_Z	H_Z	$T_{S/W}$
OXFORD GENEWA	60	600	2005	672	2090	652	2075	762	2130	+20 / +10
	70	700		772		752		862		
	80	800		872		852		962		
	90	900		972		952		1062		
	120	1200		1272		1260		1370		
	140	1400		1472		1460		1570		
	160	1600		1672		1660		1770		
180	1800	1872	1860	1970						

ДВЕРИ ВНУТРЕННИЕ ВХОДНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ

Таблица 3

Размер	S_S	H_S	D_S	S_0	H_0	S_B	H_B	S_Z	H_Z	$T_{S/W}$
AGAT, OPAL, KWARC, GRANIT	80	844	2030	876	2056	856	2046	906	2071	+10 / +5 +1
	90	952		984		964		1014		
	100	1044		1076		1056		1106		
Rw = 27 дБ с коробкой PORTA System	60	644	2030	680	2060	646	2038	746	2088	+20 / +10
	70	744		780		746		846		
	80	844		880		846		946		
	90	944		980		946		1046		
	100	1044		1080		1046		1146		
Rw = 32 дБ с усиленной коробкой PORTA System	60	644	2030	680	2060	646	2038	746	2088	+20 / +10
	70	744		780		746		846		
	80	844		880		846		946		
	90	952		988		954		1054		
	100	1044		1080		1046		1146		
Rw = 42 дБ с усиленной коробкой PORTA System	80	868	2047	915	2080	872	2056	968	2104	+20 / +10
	90	968		1015		972		1068		
	100	1068		1115		1072		1168		
Rw = 42 дБ с металлической коробкой	80	888	2047	890	2055	870	2045	950	2085	+10 / +5 +1
	90	988		990		970		1050		
	100	1088		1090		1070		1150		

	Размер	S _S	H _S	D _S	S ₀	H ₀	S _B	H _B	S _Z	H _Z	T _{SW}
EI 30 с коробкой МДФ 100 мм	60	644	2030	48	745	2085	722	2077	824	2128	+20 / +10
	70	744			845		822		924		
	80	844			945		922		1024		
	90	952			1055		1030		1132		
	100	1044			1145		1122		1224		
EI 30, EI 60* Rw = 27 дБ, Rw = 32 дБ с металлической коробкой	60	644	2030	40/48	676/674*	2053	656	2043	706/704*	2068	+10 / ±5
	70	744			776/774*		756		806/804*		
	80	844			876/874*		856		906/904*		
	90	952			984/982*		964		1014/1012*		
	100	1044			1076/1074*		1056		1106/1104*		
Металлическая EI 30	60	700	2040	53	693	2063	673	2053	730	2080	+10 / ±5
	70	800			793		773		830		
	80	900			893		873		930		
	90	1000			993		973		1030		
	100	1080			1073		1053		1110		
ENDURO	60	644	2030	40	676	2056	656	2046	686	2061	+10 / ±5
	70	744			776		756		786		
	80	844			876		856		886		
	90	952			984		964		994		
	100	1044			1076		1056		1086		
с качающейся коробкой к полотнам ENDURO	60	618	2017	40	742	2085	722	2075	722	2075	+10 / ±5
	70	718			842		822		822		
	80	818			942		922		922		
	90	918			1042		1022		1022		
	100	1018			1142		1122		1122		
AQUA	60	618	2017	40	676	2056	656	2046	686	2061	+10 / ±5
	70	718			776		756		786		
	80	818			876		856		886		
	90	918			976		956		986		
	100	1018			1076		1056		1086		

■ ДВЕРИ НАРУЖНЫЕ
Таблица 4

	Размер	S _S	H _S	D _S	S ₀	H ₀	S _B	H _B	S _Z	H _Z	T _{SW}
GDAŃSK	80	807	2007	45	863	2068	843	2058	893	2083	±10 / ±5
GDAŃSK, SZCZECIN, TORUŃ	90	908	2007	45	963	2068	943	2058	993	2083	±10 / ±5
GDYNIA, WROCŁAW	90	982	2049	68	1090	2120	1060	2100	—	—	±10 / ±10
GDYNIA + 1 боковой добор «30»	90 +30	982	2049	68	1434	2120	1404	2100	—	—	±10 / ±10
GDYNIA + 2 боковых добора «30»	90 +60	982	2049	68	1778	2120	1746	2100	—	—	±10 / ±10
GDYNIA, WROCŁAW	100	1082	2049	68	1190	2120	1160	2100	—	—	±10 / ±10
GDYNIA + 1 боковой добор «30»	100 +30	1082	2049	68	1534	2120	1504	2100	—	—	±10 / ±10
GDYNIA + 2 боковых добора «30»	100 +60	1082	2049	68	1878	2120	1846	2100	—	—	±10 / ±10

■ ДВЕРИ ВНУТРЕННИЕ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ КОРОБКАМИ
Таблица 5

Вид коробки	Размер	S _S	H _S	D _S	S ₀	H ₀	S _B	H _B	S _Z	H _Z	T _{SW}
с коробкой Угловая Малая	60	644	2030	40	650	2043	629	2033	686	2061	+10 / ±5
	70	744			750		729		786		
	80	844			850		829		886		
	90	944			950		929		986		
	100	1044			1050		1029		1086		
с коробкой Угловая Большая для бетонной стены	60	644	2030	40	676	2056	656	2046	686	2061	+10 / ±5
	70	744			776		756		786		
	80	844			876		856		886		
	90	944			976		956		986		
	100	1044			1076		1056		1086		
	110	1144			1176		1156		1186		

	Размер	S _S	H _S	D _S	S ₀	H ₀	S _B	H _B	S _Z	H _Z	T _{S/W}
с коробкой УГЛОВАЯ БОЛЬШАЯ для гипсо-картонной стены	60	644	2030	40	680	2056	680	2046	686	2061	+10 / +5
	70	744			780		780		786		
	80	844			880		880		886		
	90	944			980		980		986		
	100	1044			1080		1080		1086		
	110	1144			1180		1180		1186		
с коробкой РЕГУЛИРУЕМОЙ	60	644	2030	40	700	2068	680	2058	716	2076	-10 / -5
	70	744			800		780		816		
	80	844			900		880		916		
	90	944			1000		980		1016		
	100	1044			1100		1080		1116		
	110	1144			1200		1180		1216		

■ РАЗДВИЖНЫЕ СИСТЕМЫ

Таблица 6

	Размер	S _S	H _S	D _S	S ₀	H ₀	H _Z	M _S	M _G	B _G	T _{S/W}
Система METAL для бетонной стены	60	644	2030	40	670	2053	2058	1310	82	58	+10 / +5
	70	744			770			1510			
	80	844			870			1710			
	90	944			970			1910			
	100	1044			1070			2110			
Система METAL для гипсо-картонной стены	60	644	2030	40	684	2053	2058	1310	82	58	+10 / +5
	70	744			784			1510			
	80	844			884			1710			
	90	944			984			1910			
	100	1044			1084			2110			
Система PORTA	60	644	2030	40	680	2060	2119	1350	98	60	+20 / +10
	70	744			780			1550			
	80	844			880			1750			
	90	944			980			1950			
	100	1044			1080			2130			
Система КОМПАКТ – для одностворчатых по- лотен	60	644	2030	40	690	2070	2090	–	–	60	+20 / +10
	70	744			790			–			
	80	844			890			–			
	90	944			990			–			
	100	1044			1090			–			
Система КОМПАКТ – для двухстворчатых полотен	2x 50	644	2030	40	1284	2070	2090	–	–	60	+20 / +10
	2x 70	744			1484			–			
	2x 80	844			1684			–			
	2x 90	944			1884			–			
	2x 100	1044			2084			–			
Система ALU	60	744	2030	40	680	2060	2114	1448	62	–	+20 / +10
	70	844			780			1648			
	80	944			880			1848			
	90	1044			980			2048			
	130	2 x 744			1420			2877			
	150	2 x 844			1620			3277			
	170	2 x 944			1820			3677			

Внимание:

- Допустимые отклонения размеров согласно Польской Норме: до 1 мм ± 1 мм, свыше 1 м ± 2 мм.
- С целью правильного расчета ширины для двухстворчатых дверей (S_S, S₀, S_B, S_Z) необходимо до представленных размеров в таблице добавить ширину второго полотна (размер S_S), а потом уменьшить на 10 мм.
- Доборы доступны в натуральном шпоне предлагаем в размере «40», где S_S=444, H_S=2030.
- Коробки спроектированы для поставки на готовый пол. В случае металлических коробок существует возможность заказа в удлиненной версии на 30 мм для бетонной выливки в полу. В таком случае необходимо поданные размеры H₀ и H_Z увеличить на 30 мм (уровень «-30»).
- Представленный для межкомнатных полотен в таблице размер относится к полотнам с четвертью и без четверти.
- PORTA System соединенная с верхнем добором – размеры H₀, H_B и H_Z +302 мм.
- При применении коробки PROJEKT необходимо увеличить проем стены S₀ на 24 мм, а также высоту H₀ на 12 мм.

PORTA KMI Poland Sp. z o.o. оставляет за собой право внесения (без предупреждения) изменений технических параметров, спецификации продуктов.

Представленная информация являются актуальной в момент публикации. Все предыдущие издания неактуальны.

Внимание! в связи с использованной техникой печати цвет представленных продуктов в каталоге может отличаться от оригинала.