



ООО «ДООРСПИИД»  
WWW.DOORSPEED.RU

ИНН 5032329421 \* КПП403201001 \* ОГРН 1215000056083 \* ОКВЭД основной 43.29  
ФФ, Московская область: г. Одинцово, Транспортный проезд, д.1, Лит. Б, этаж 2, помещение №206  
E-MAIL: office1@doorspeed.ru тел. 8 (495) 969-55-10

Дистрибьютор ворот XINHUAFA CHINA



### Таблица расчётов размеров притолоки ворот FD8000

За основу примера возьмем высоту проема ворот 6000 мм; высота потолков 7480 мм.

3 кармана	«Если места сверху проема достаточно высоты, то притолока рассчитывается исходя из высоты проема ворот»	Расчет высоты притолоки для монтажа ворот DSXHFFD8000: Высота проема ворот $H_{мм}=6+480мм$ *** $6000/6+480=1480мм$ ***	Высота полотна ПВХ в проеме ворот Высота проема $H=6x7+180мм$ *** $6000/6*7+180=7180мм$ *** Высота направляющих ворот Высота проема $H=6x7+200мм$ *** $6000/6*7+200=7200мм$ ***
	«Если выше проема пространство ограничено, то притолока рассчитывается на основе общей высоты»	Расчет высоты притолоки для монтажа ворот DSXHFFD8000: Общая высота до припятствия (потолка) $(H_{мм}-480мм-50мм)$ (зазор для уголка короба и монтажа) $+7+480мм$ *** $(7480-480-50)/7+480=1472мм$ ***	Высота полотна ПВХ в проеме ворот Общая высота до припятствия(потолка) $H-50мм+300мм$ *** $7480-50-300=7130мм$ *** Высота направляющих ворот Общая высота до припятствия(потолка) $H-50мм-280мм$ *** $7480-50-280=7150мм$ ***
4 кармана	«Если места сверху проема достаточно высоты, то притолока рассчитывается исходя из высоты проема ворот»	Расчет высоты притолоки для монтажа ворот DSXHFFD8000: <b>Высота проема ворот <math>H_{мм}=8+480мм</math></b>	Высота полотна ПВХ в проеме ворот Высота проема $H=8x9+180мм$ Высота направляющих ворот Высота проема $H=8x9+200мм$
	«Если выше проема пространство ограничено, то притолока рассчитывается на основе общей высоты»	Расчет высоты притолоки для монтажа ворот DSXHFFD8000: Общая высота до припятствия (потолка) $(H_{мм}-480мм-50мм)$ (зазор для уголка короба и монтажа) $+9+480мм$	Высота полотна ПВХ в проеме ворот Общая высота до припятствия(потолка) $H-50мм+300мм$ Высота направляющих ворот Общая высота до припятствия(потолка) $H-50мм-280мм$
5 карманов	«Если места сверху проема достаточно высоты, то притолока рассчитывается исходя из высоты проема ворот»	Расчет высоты притолоки для монтажа ворот DSXHFFD8000: <b>Высота проема ворот <math>H=10+480мм</math></b>	Высота полотна ПВХ в проеме ворот Высота проема $H=10x11+180мм$ Высота направляющих ворот Высота проема $H=10x11+200мм$
	«Если выше проема пространство ограничено, то притолока рассчитывается на основе общей высоты»	Расчет высоты притолоки для монтажа ворот DSXHFFD8000: Общая высота до припятствия (потолка) $(H_{мм}-480мм-50мм)$ (зазор для уголка короба и монтажа) $+11+480мм$	Высота полотна ПВХ в проеме ворот Общая высота до припятствия(потолка) $H-50мм+300мм$ Высота направляющих ворот Общая высота до припятствия(потолка) $H-50мм-280мм$