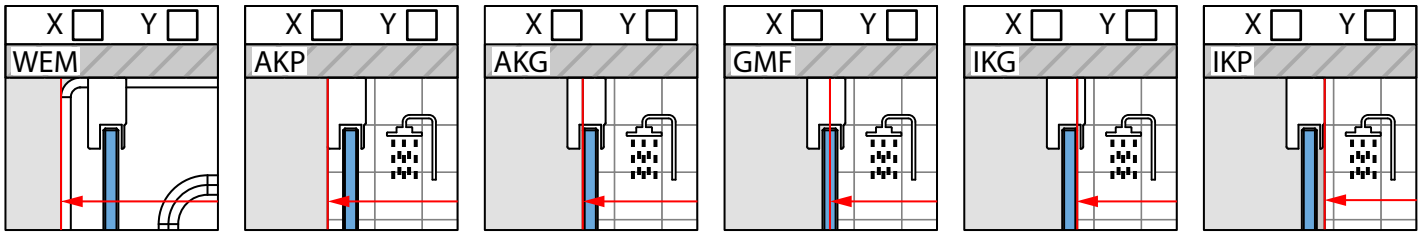


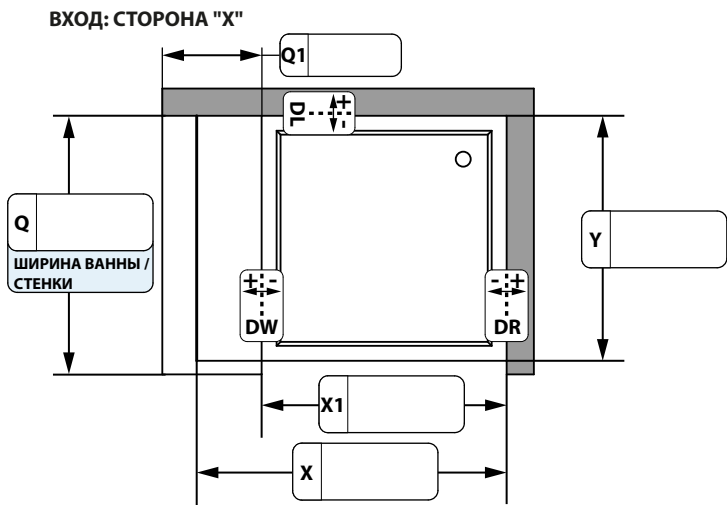
ФИО ПОКУПАТЕЛЯ: \_\_\_\_\_  
 КОЛЛЕКЦИЯ И МОДЕЛЬ: \_\_\_\_\_ ФИО МОНТАЖНИКА: \_\_\_\_\_  
 ЦВЕТ ФУРНИТУРЫ: \_\_\_\_\_  
 ЦВЕТ СТЕКЛА: \_\_\_\_\_

ПРИСТЕННЫЕ ПРОФИЛИ:	X	Y
ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ В ЭТОЙ МОДЕЛИ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ДРУГИЕ:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ДРУГИЕ:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

КАК ПОНИМАТЬ РАЗМЕРЫ::



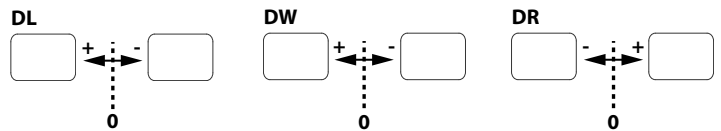
**ОСНОВНОЙ ЧЕРТЕЖ**



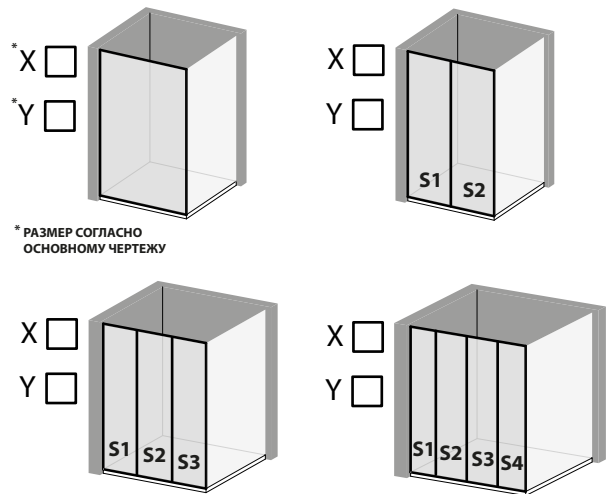
ВЫСОТА ИЗДЕЛИЯ В ТОЧКЕ "0" НОЛЬ:

СТАНДАРТНАЯ  ДРУГАЯ: .....

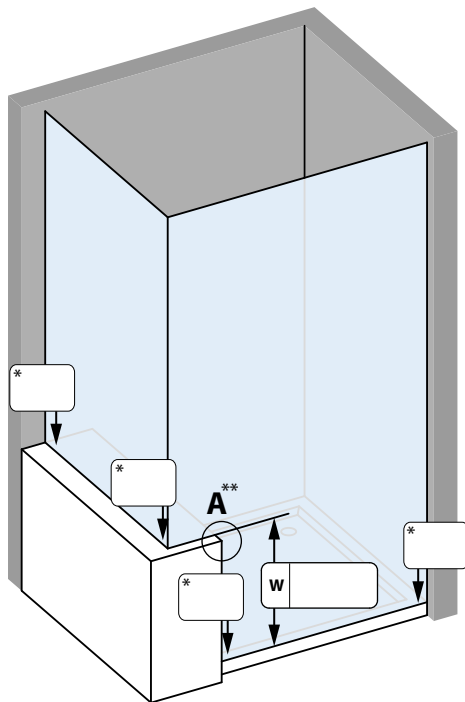
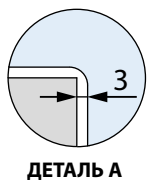
ОТКЛОНЕНИЯ:



КОЛИЧЕСТВО СТЕКОЛ



\* РАЗМЕР СОГЛАСНО ОСНОВНОМУ ЧЕРТЕЖУ



УКАЖИТЕ РАЗМЕРЫ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИМЕЧАНИЯ

	X	Y
S1		
S2		
S3		
S4		

\* ПОЛОЖИТЬ УРОВЕНЬ НА ПОЛ. ИЗМЕРИТЬ СКОЛЬКО ММ "ВОЗДУХА" ПОД УРОВНЕМ И С КАКОЙ СТОРОНЫ. ОТКЛОНЕНИЯ ОТ ВЕРТИКАЛИ УКАЗЫВАТЬ СО ЗНАКОМ "-" МИНУС. ТОГДА ФАБРИКА БУДЕТ ПОНИМАТЬ СКОЛЬКО ММ ПОЛ УХОДИТ ВНИЗ ОТ ТОЧКИ "0" НОЛЬ.

\*\* ПРОВЕРЬТЕ ПЛОСКОСТЬ НА ПРЯМОЛИНЕЙНОСТЬ. ОПИШИТЕ ВОЗМОЖНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ. СТАНДАРТНАЯ ЩЕЛЬ 3ММ. РАССМОТРИТЕ УВЕЛИЧЕНИЕ ЭТОГО ЗАЗОРА.

 ВНИМАНИЕ! ФАБРИКА ВПРАВЕ ИЗМЕНИТЬ КОНСТРУКЦИЮ ПО ТЕХНИЧЕСКИМ ПРИЧИНАМ.

КОММЕНТАРИИ: \_\_\_\_\_