

ФИО ПОКУПАТЕЛЯ: _____
 КОЛЛЕКЦИЯ И МОДЕЛЬ: _____
 ЦВЕТ ФУРНИТУРЫ: _____
 ЦВЕТ СТЕКЛА: _____
 КАК ПОНЯТИТЬ РАЗМЕРЫ::

ФИО МОНТАЖНИКА: _____
 ВХОД СТОРОНА "X" СТОРОНА "Y"

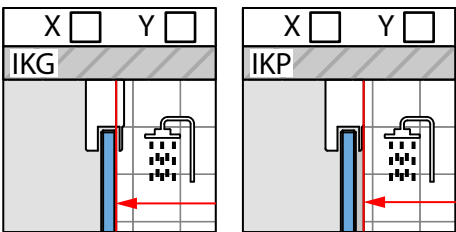
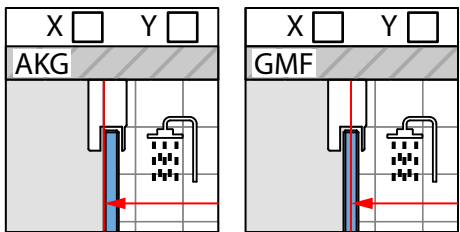
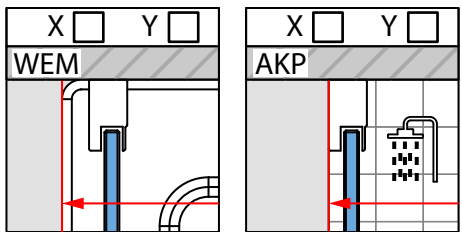
ПРИСТЕННЫЕ ПРОФИЛИ:

X	Y
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

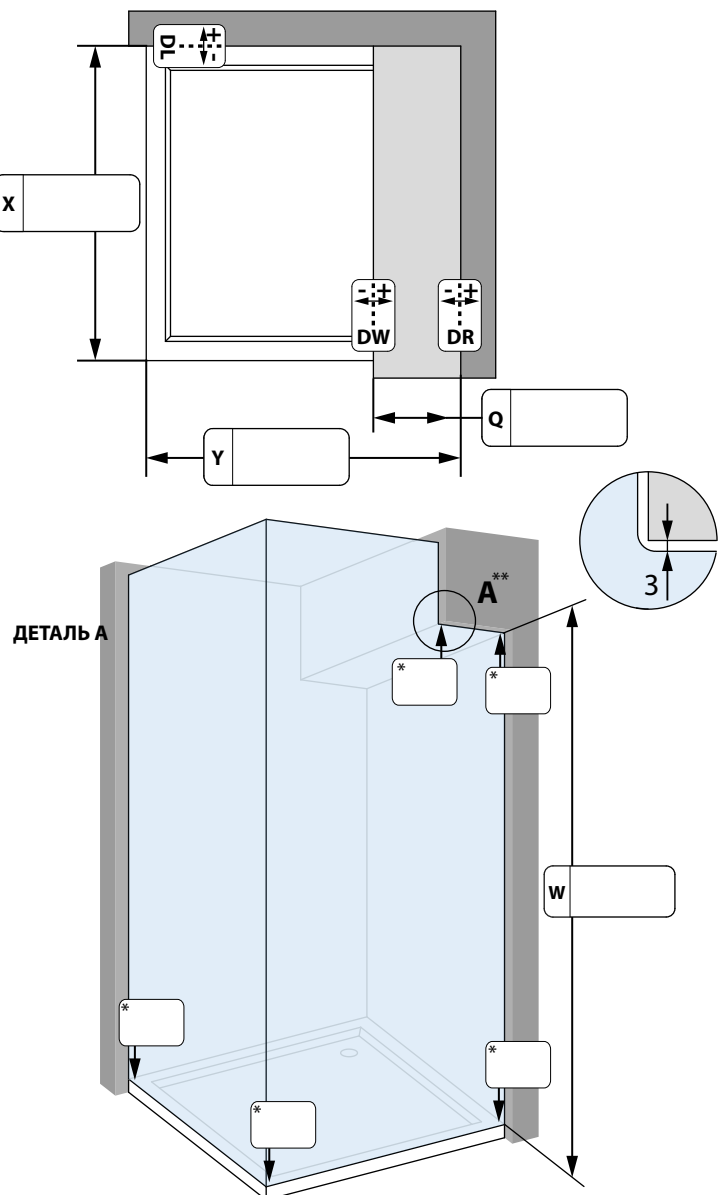
ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ В ЭТОЙ МОДЕЛИ

ДРУГИЕ:

ДРУГИЕ:



ОСНОВНОЙ ЧЕРТЕЖ

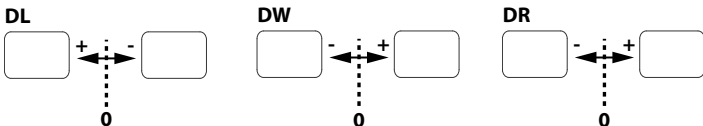


ВЫСОТА ИЗДЕЛИЯ В ТОЧКЕ "0" НОЛЬ:

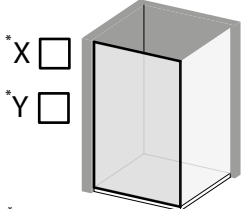
СТАНДАРТНАЯ

ДРУГАЯ:

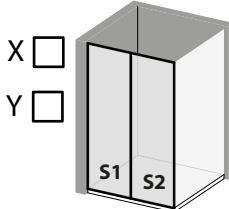
ОТКЛОНЕНИЯ:



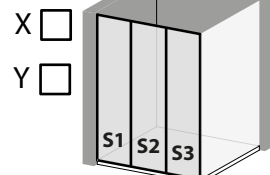
КОЛИЧЕСТВО СТЕКОЛ



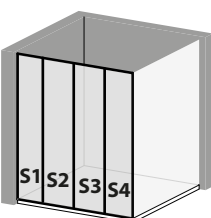
* X
* Y



X
Y



X
Y



X
Y

УКАЖИТЕ РАЗМЕРЫ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИМЕЧАНИЯ

	X	Y
S1		
S2		
S3		
S4		

* ПОЛОЖИТЬ УРОВЕНЬ НА ПОЛ. ИЗМЕРИТЬ СКОЛЬКО ММ "ВОЗДУХ" ПОД УРОВНЕМ И С КАКОЙ СТРОНЫ. ОТКЛОНЕНИЯ ОТ ВЕРТИКАЛИ УКАЗЫВАТЬ СО ЗНАКОМ "-" МИНУС.
ТОГДА ФАБРИКА БУДЕТ ПОНЯТИТЬ 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 В ПРАВЕ ИЗМЕНИТЬ КОНСТРУКЦИЮ ПО ТЕХНИЧЕСКИМ ПРИЧИНАМ.

КОММЕНТАРИИ: _____