

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

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

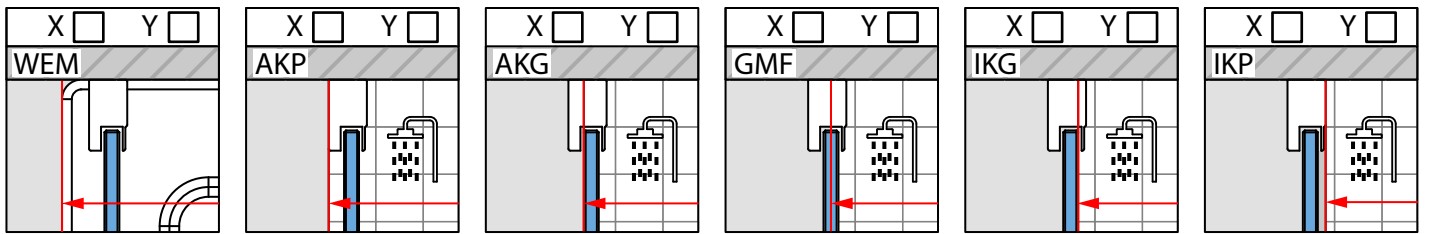
ПРИСТЕННЫЕ ПРОФИЛИ:

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

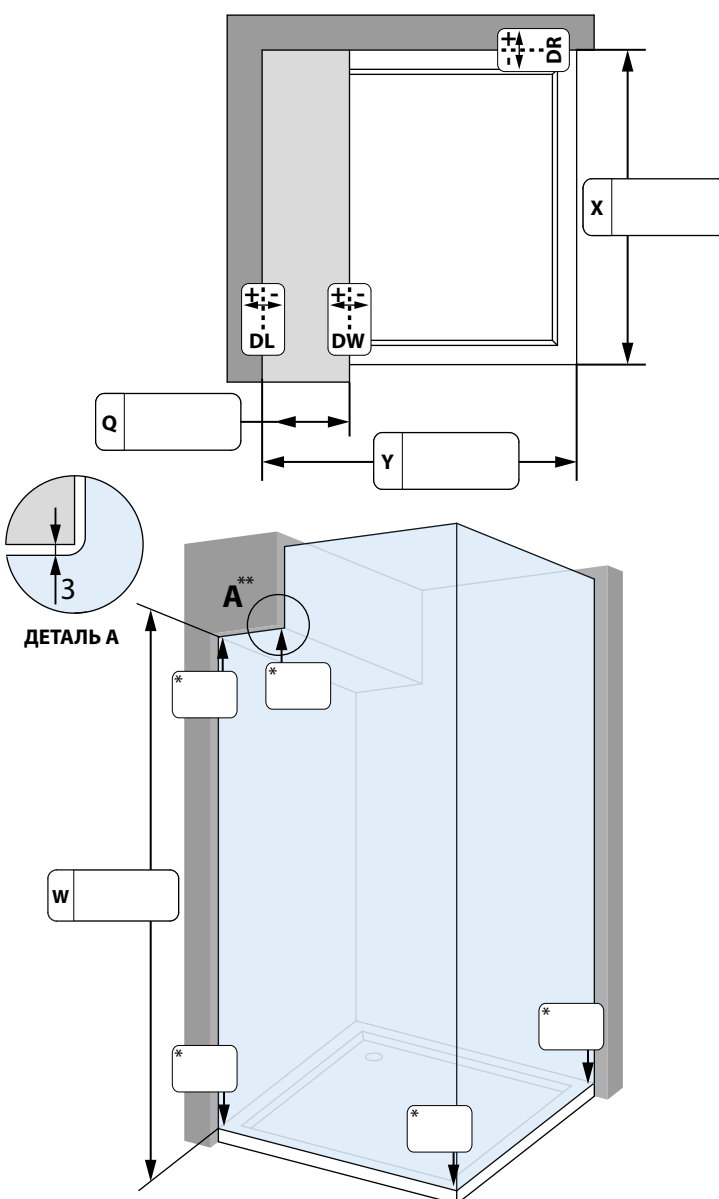
ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ В ЭТОЙ МОДЕЛИ

ДРУГИЕ:

ДРУГИЕ:



ОСНОВНОЙ ЧЕРТЕЖ



ВЫСОТА ИЗДЕЛИЯ В ТОЧКЕ "0" НОЛЬ:

СТАНДАРТНАЯ

ДРУГАЯ:

ОТКЛОНЕНИЯ:

DL

0

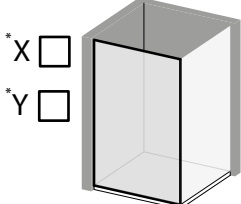
DW

0

DR

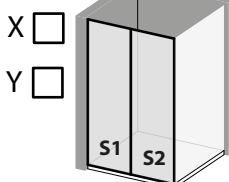
0

КОЛИЧЕСТВО СТЕКОЛ



*X

*Y



X

Y

X

Y

X

Y

S1

S2

S3

S1

S2

S3

S4

S2

S3

S4

* РАЗМЕР СОГЛАСНО ОСНОВНОМУ ЧЕРТЕЖУ

УКАЖИТЕ РАЗМЕРЫ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИМЕЧАНИЯ

	X	Y
S1		
S2		
S3		
S4		

* ПОЛОЖИТЬ УРОВЕНЬ НА ПОЛ. ИЗМЕРИТЬ СКОЛЬКО ММ "ВОЗДУХ" ПОД УРОВНЕМ И С КАКОЙ СТРОРОНЫ. 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: _____