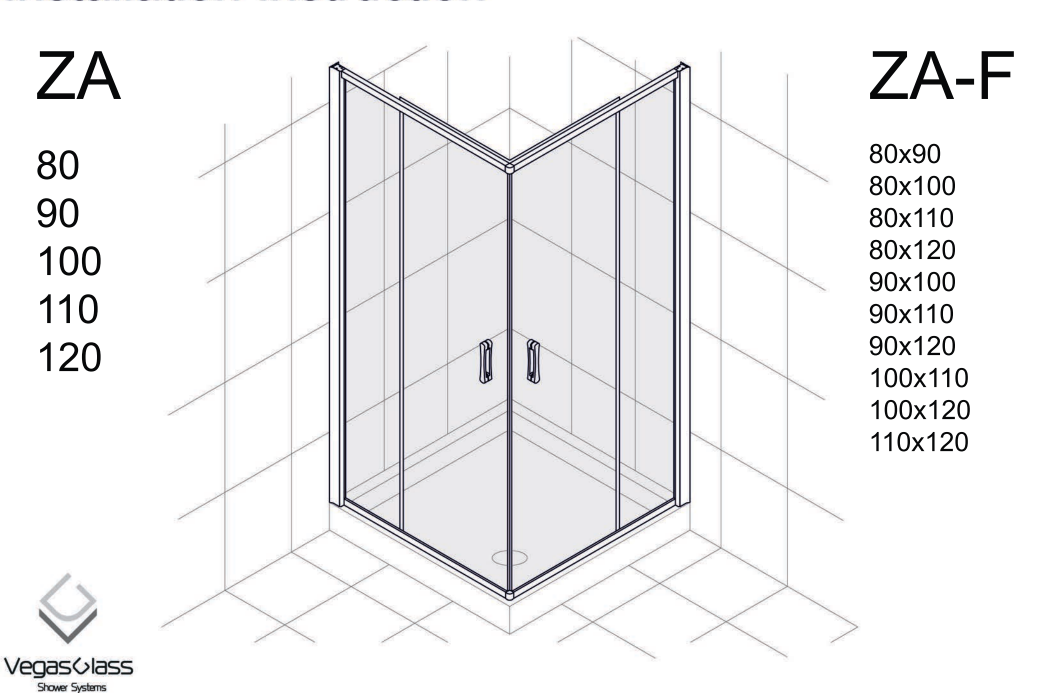
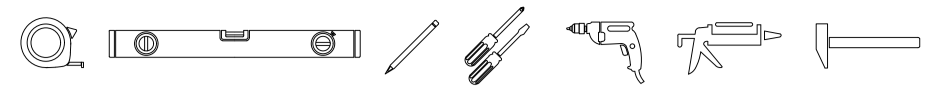
Installation Instruction



Инструменты необходимые для установки



Комплектация

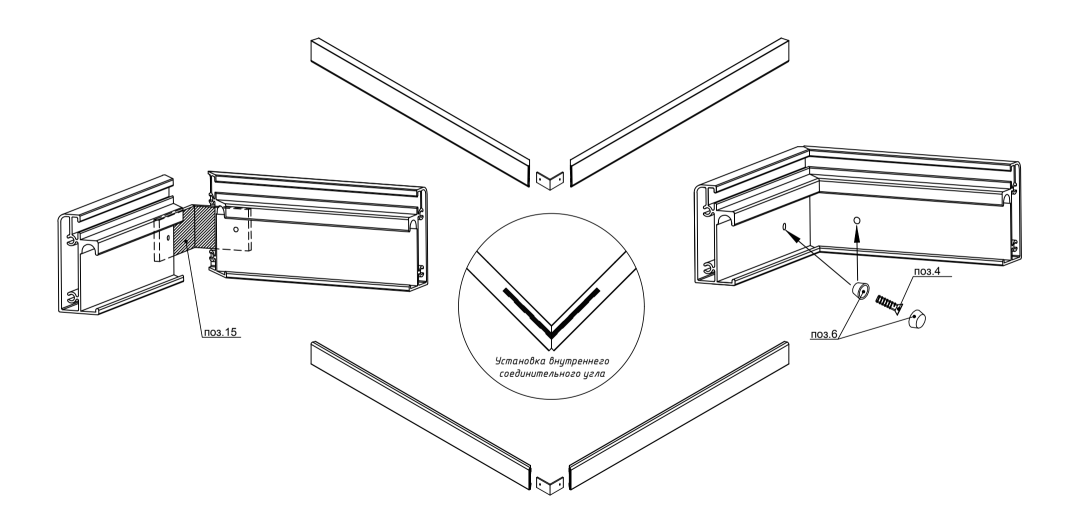
Позиция	Наименование	Кол.	Примечание	Контроль		
1	Дюбель S6x30	4				
2	Саморез 4,2x32	4				
3	Саморез 3,5x16	8				
4	Винт 4×12	4	••••••			
5	Саморез 3,5x9,5	8	411111.)			
6	Заглушка / Шаūδа заглушки	8/8				
7	Уплотнитель силиконовый 404/14	2				
8	Уплотнитель силиконовый 403/7	2				
9	Уплотнитель (с магнитом) силиконовый	2				

Позиция	Наименование	Кол.	Примечание	Контроль
10	Ролики нижние	4		
11	Ролики верхние	4		
12	Ручки дверные (комплект)	2		
13	Заглушки (лев. и прав.) ^{Устанавливаются по} желанию	2		
14	Ограничитель хода	8		
15	Внутренний соединительный угол	2	°	
16	Декоративная накладка (уголок)	2		

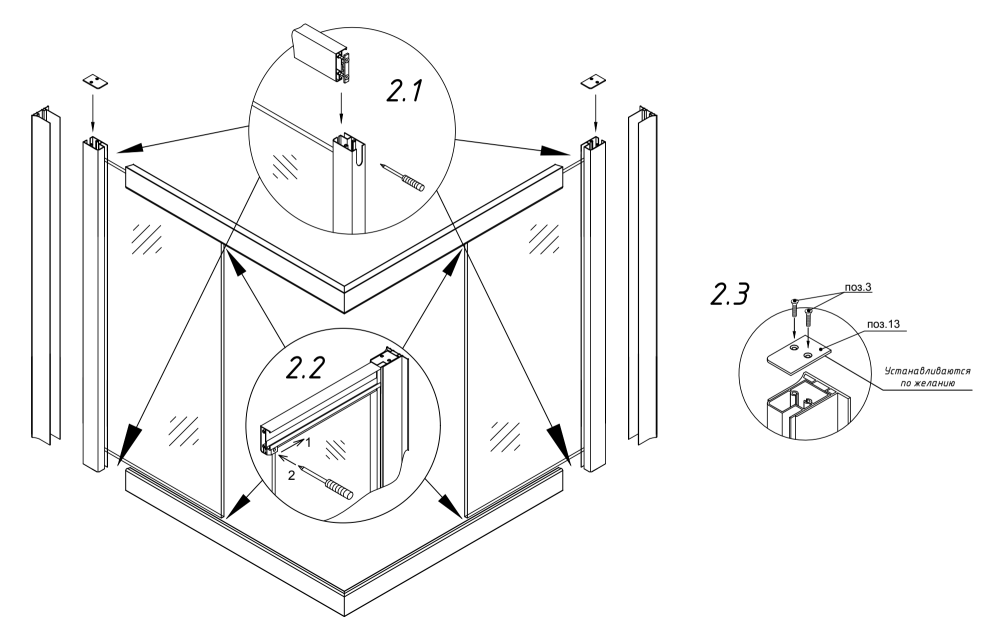
_		
\sim	\mathbf{T}	•
()		к
		١,

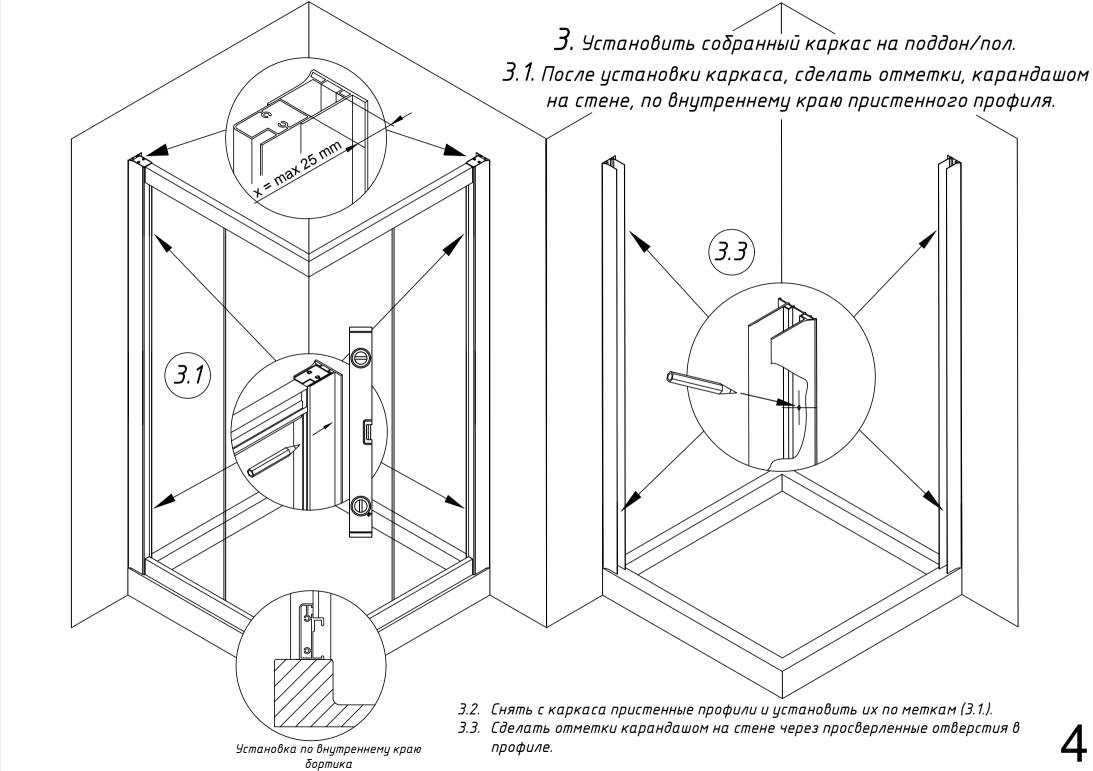
Дата

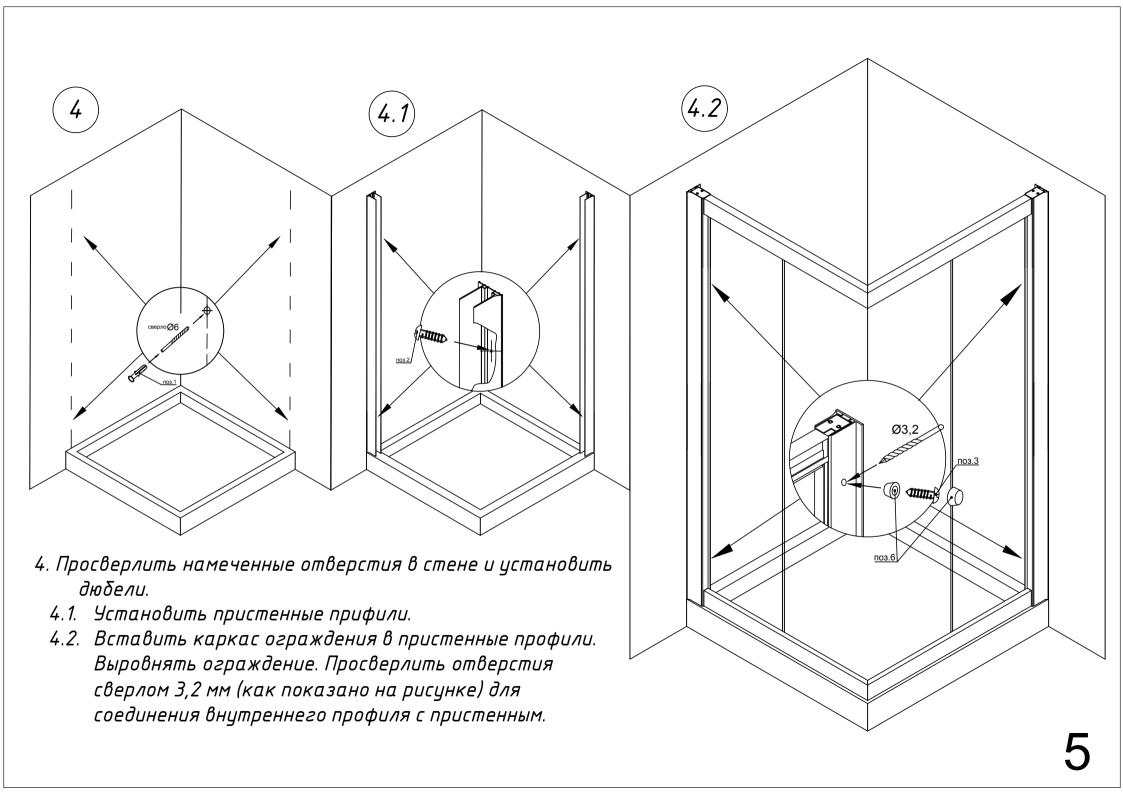
1. Собрать верхние и нижние направляющие.



- 2. Собрать каркас ограждения.
 - 2.1. Соединить верхние и нижние направляющие со стационарными элементами.
 - 2.2. Зафиксировать глухие стационарные стекла к направляющим профилям.
 - 2.3. Установить заглушки на стационарные внутренние профили (как показано на рисунке).

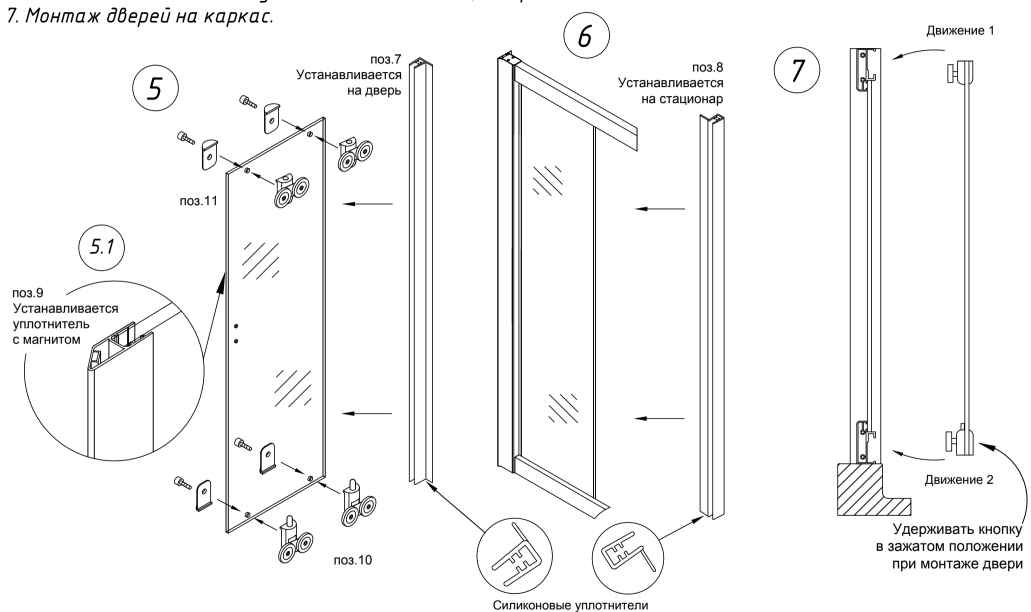


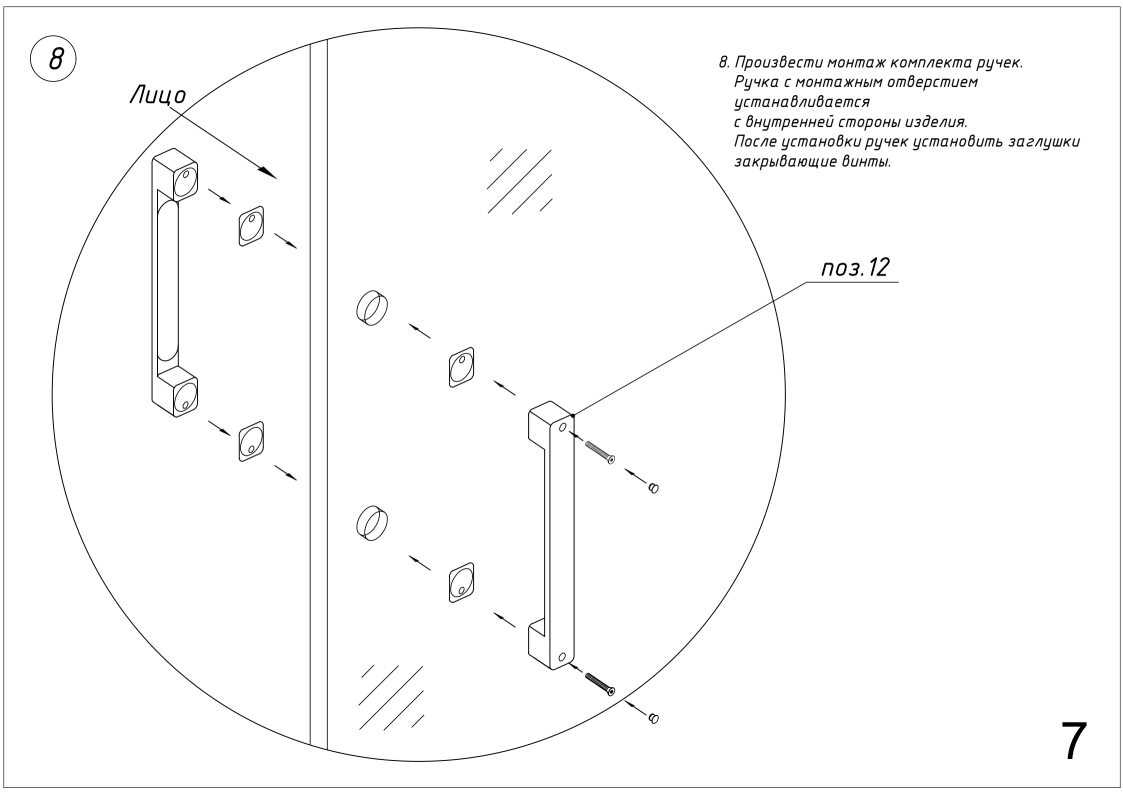




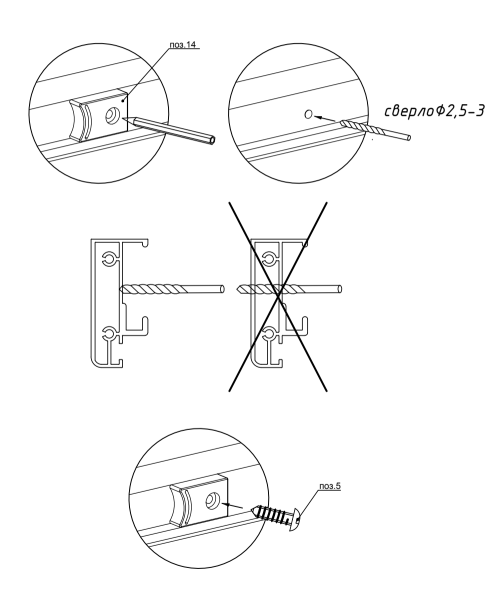
- 5. Сборка дверей (установка верхних и нижних роликов, силиконовых уплотнителей и магнитов).
 - 5.1. При установке магнитов обратить внимание на полярность.

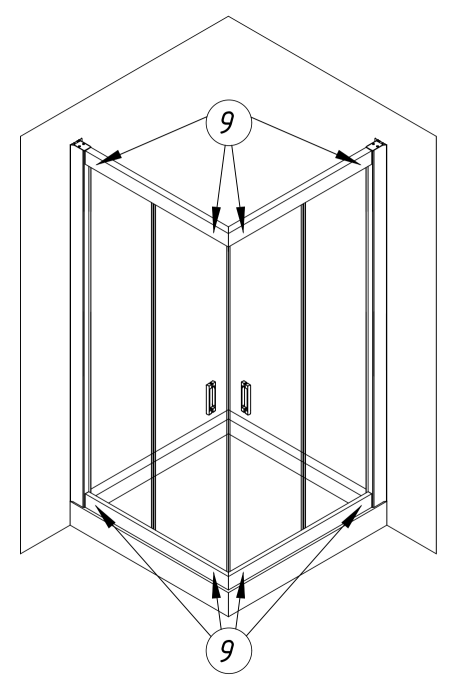
6. Установка силиконовых уплотнителей на стационарные стекла.





- 9 Установите ограничители хода в нужном положении.
- 9.1. Через отверстия в ограничителе поставить метки на профиле.
- 9.2. Просверлить отверстия (сверло Ф2,5–3 мм).
- 9.3. Закрепить ограничители саморезами.

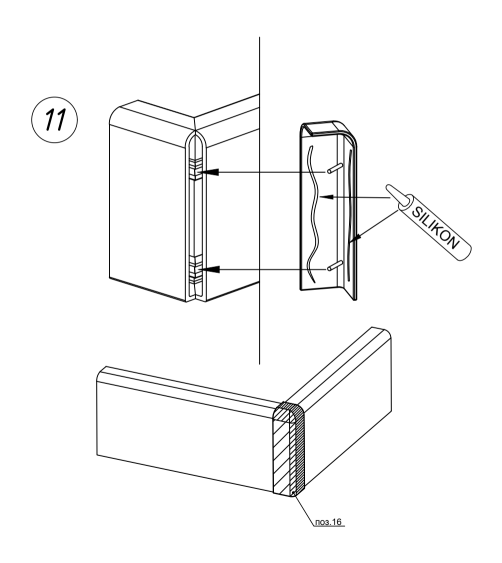


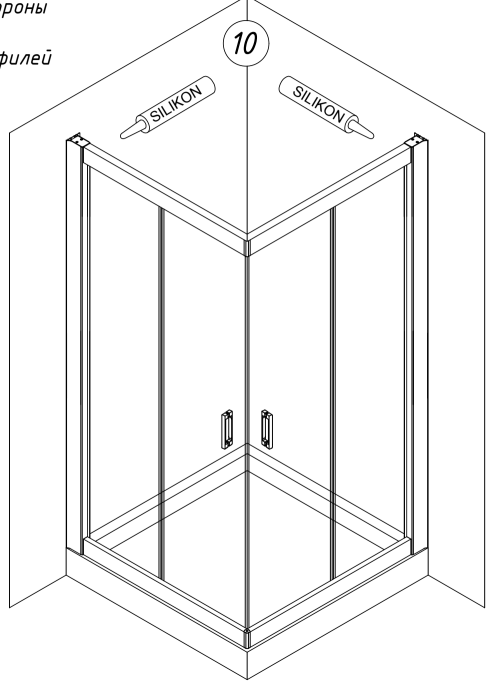


10. Заключительный этап монтажа: произвести герметизацию соединений между профилем и стеной (с внутренней стороны ограждения).

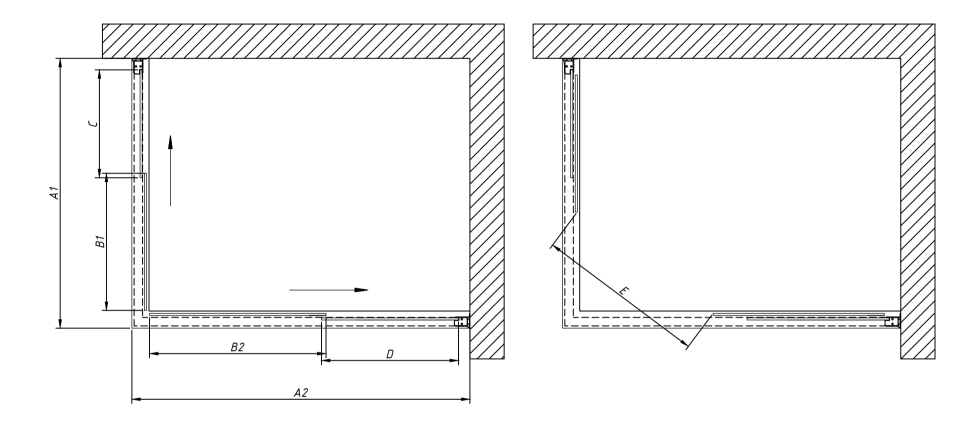
11. Декоративную заглушку на стык направляющих профилей

посадить на герметик клей.

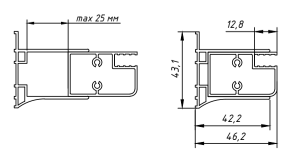




ZA-F. Габаритный чертеж. Вид сверху.



Максимальная регулировка изделия составляет 25 мм. Точные установочные размеры указаны в таблице.



Артикул	Регулировочный размер А1 х А2, мм	Размер В1, мм	Размер С, мм	Размер В2, мм	Размер D, мм	Ширина прохода Е,мм	Высота изделия, мм
80 x 90	785-810 x 885-910	400	315	400	<i>415</i>	460	1900
80 x 100	785-810 x 985-1010	400	315	<i>515</i>	<i>415</i>	490	1900
80 x 110	785-810 x 1085-1110	400	315	<i>515</i>	<i>515</i>	490	1900
80 x 120	785–810 x 1185–1210	400	315	615	<i>515</i>	580	1900
90 x 100	885-910 x 985-1010	400	415	<i>515</i>	4 <i>1</i> 5	530	1900
90 x 110	885-910 x 1085-1110	400	415	<i>515</i>	<i>515</i>	530	1900
90 x 120	885-910 x 1185-1210	400	415	615	<i>515</i>	610	1900
100 x 110	985–1010 x 1085–1110	515	415	515	<i>515</i>	560	1900
100 x 120	985–1010 x 1185–1210	515	4 15	615	<i>515</i>	630	1900
110 x 120	1085-1110 x 1185-1210	515	515	615	<i>515</i>	700	1900