


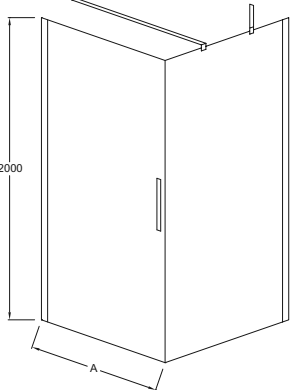
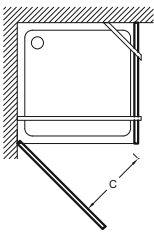
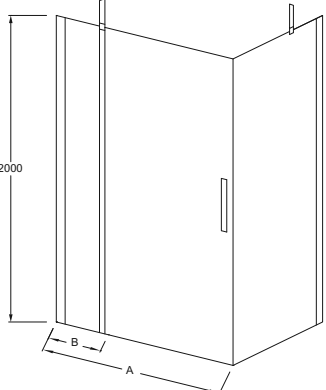
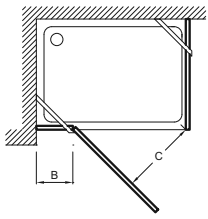


# CONTRA – ДУШЕВЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ

Модель	Описание																			
	<b>CONTRA - РАСПАШНАЯ ДВЕРЬ С ФИКСИРОВАННОЙ БОКОВОЙ ПАНЕЛЬЮ</b>																			
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Распашная дверь с большим проемом.</li> <li>Реверсивная установка.</li> <li>Прозрачное безопасное стекло 6 мм.</li> <li>Хромированный профиль.</li> <li>Встроенный подъемный механизм для сокращения трения двери с полом.</li> <li>Регулировка по стене 18 мм. Высота 200 см.</li> <li>Хромированный порожек для более надежной установки.</li> </ul>																			
	<b>Дверь с фиксированной панелью</b>	<b>Дверной проем (см)</b>	<b>Монтаж</b>	<b>Код</b>	<b>Размер душевого поддона, соответствующего по размеру (см)</b>															
Распашная дверь	76,4 - 78,2 см 86,4 - 88,2 см 96,4 - 98,2 см 116,4 - 118,2 см	65 75 65 65	Реверсивная Реверсивная Реверсивная Реверсивная	<b>E22T81-GA</b> <b>E22T91-GA</b> <b>E22T101-GA</b> <b>E22T121-GA</b>	80 90 100 120															
Фиксированная боковая панель	66 - 68 см 76 - 78 см 86 - 88 см 96 - 98 см			<b>E22FT70-GA</b> <b>E22FT80-GA</b> <b>E22FT90-GA</b> <b>E22FT100-GA</b>	70 80 90 100															
<b>Штанга к заказу вместе с фиксированной панелью</b>					<b>Код</b>															
Горизонтальная штанга (угол 45°), установка на стену возле фиксированной панели (А).					<b>E22BT45-GA</b>															
Горизонтальная штанга (угол 90°), максимальная длина 100 см (В).					<b>E22BW90-GA</b>															
		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>E22T81</th> <th>E22T91</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ММ</td> <td>800</td> <td>900</td> </tr> <tr> <td>А мин/макс</td> <td>764 / 780</td> <td>864 / 880</td> </tr> <tr> <td>С</td> <td>650</td> <td>750</td> </tr> </tbody> </table>					E22T81	E22T91	ММ	800	900	А мин/макс	764 / 780	864 / 880	С	650	750			
	E22T81	E22T91																		
ММ	800	900																		
А мин/макс	764 / 780	864 / 880																		
С	650	750																		
		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>E22T101</th> <th>E22T121</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ММ</td> <td>1000</td> <td>1200</td> </tr> <tr> <td>А мин/макс</td> <td>964 / 980</td> <td>1164 / 1180</td> </tr> <tr> <td>В мин/макс</td> <td>246</td> <td>446</td> </tr> <tr> <td>С</td> <td>650</td> <td>650</td> </tr> </tbody> </table>					E22T101	E22T121	ММ	1000	1200	А мин/макс	964 / 980	1164 / 1180	В мин/макс	246	446	С	650	650
	E22T101	E22T121																		
ММ	1000	1200																		
А мин/макс	964 / 980	1164 / 1180																		
В мин/макс	246	446																		
С	650	650																		