


# Опалубка FORA euro-form system


## Спецификация комплектующих

**FORA**

euro-  
form  
system

	<b>Щит</b>		Представляет собой каркас из легкой конструкционной стали заполненный бакелитовой фанерой. Основной элемент опалубочной системы FORA euro-form system						
	Размер, мм*		Масса, кг	Размер, мм*		Масса, кг	Размер, мм*		Масса, кг
	A	B		A	B		A	B	
	200 X 1200		8.0	500 X 1200		19.0	350 X 1500		17.0
250 X 1200		9.9	550 X 1200		21.7	400 X 1500		17.8	
300 X 1200		11.9	600 X 1200		23.7	450 X 1500		18.7	
350 X 1200		14.6	200 X 1500		12.8	500 X 1500		20.1	
400 X 1200		15.8	250 X 1500		14.4	550 X 1500		21.6	
450 X 1200		17.4	300 X 1500		16.0	600 X 1500		23.0	

	<b>Угол внутренний</b>				Предназначен для соединения щитов между собой под прямым углом с внутренней стороны стены. Крепится к щитам при помощи клиньев.							
	Размер, мм*			Масса, кг	Размер, мм*			Масса, кг	Размер, мм*			Масса, кг
	A	B	C		A	B	C		A	B	C	
1200 X 100 X 100			11.0	1200 X 150 X 150			11.2	1200 X 100 X 200			11.2	
1500 X 100 X 100			12.0	1500 X 150 X 150			14.0	1500 X 100 X 200			14.0	

	<b>Угол внешний</b>		Предназначен для соединения щитов между собой под прямым углом с внешней стороны стены. Крепится к щитам при помощи клиньев.			
	Размер, мм*		Масса, кг			
	A	B				
1200 X 63.5		7.1				
1500 X 63.5		11.0				

\* Возможно изготовление комплектующих иного размера под заказ


# Опалубка FORA euro-form system

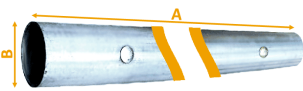
## Спецификация комплектующих

**FORA**

euro-  
form  
system

	<b>Клин</b>		Универсальный соединительный элемент, который фиксирует между собой щиты, углы, тяги и держатели труб.			
	Размер, мм А В		Масса, кг			
	78 X 27		0,04			

	<b>Тяга</b>						Служит для выравнивания между собой внутреннего и внешнего ряда щитов. После демонтажа опалубки остается внутри стены и придает бетону дополнительную жесткость. Крепится к щитам при помощи клиньев.					
	Размер, мм*		Масса, кг		Размер, мм*		Масса, кг		Размер, мм*		Масса, кг	
	А В				А В				А В			
200 X 18		0.13		300 X 18		0.17		500 X 18		0.25		
250 X 18		0.15		400 X 18		0.20		600 X 18		0.28		

	<b>Труба</b>				Придают опалубке дополнительную жесткость. Крепятся к щитам вертикальными и горизонтальными рядами при помощи держателей. Используются также в качестве детали строительных лесов FORA ultra-light system.						
	Размер, мм*		Масса, кг		Размер, мм*		Масса, кг				
	А В				А В						
2000 X 48.6		4.16		4000 X 48.6		8.32					
3000 X 48.6		6.24		6000 X 48.6		12.5					

\* Возможно изготовление комплектующих иного размера под заказ

# Опалубка FORA euro-form system

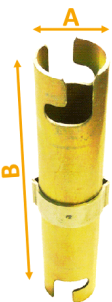
## Спецификация комплектующих

**FORA**

euro-  
form  
system

	<b>Держатель трубы вертикальный</b>		Предназначен для соединения вертикального ряда труб с щитами. Крепится к щитам при помощи клиньев.
	Размер, мм А    В	Масса, кг	
	145 X 73	0.15	

	<b>Держатель трубы горизонтальный</b>		Предназначен для соединения горизонтального ряда труб с щитами. Крепится к щитам при помощи клиньев.
	Размер, мм А    В	Масса, кг	
	100 X 75	0.10	

	<b>Соединитель труб</b>		Последовательно соединяет трубы между собой. Используются также в качестве детали строительных лесов FORA ultra-light system.
	Размер, мм А    В	Масса, кг	
	42 X 210	0.63	