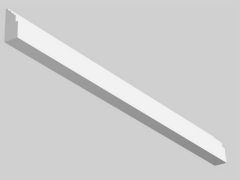
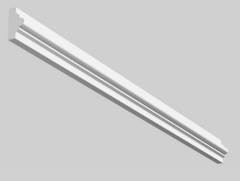
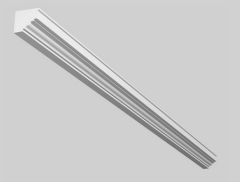
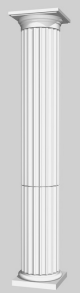







Наименование	Площадь лицевой поверхности, кв.м.	D, внутренний	D, внешний	Масса ППС, кг	кол-во	Цена
КОЛОННЫ						
<i>ХКЛД352, Колонна дорическая Н=2473мм L=464мм В=520мм</i>	4.10	292	352	29.4	1	20,678
ХКЛД352 КО1/2, Капитель колонны Н=205мм L=375мм В=520мм					2	6,112
ХКЛД352 VO1/2-1, Вставка Н=1237мм L=352мм В=352мм					2	5,494
ХКЛД352 VO1/2-2, Вставка Н=824мм L=352мм В=352мм					2	3,850
ХКЛД352 BO1/2, База колонны Н=207мм L=464мм В=380мм					2	5,222
<i>ХКЛД300S, Колонна дорическая Н=2308мм L=400мм В=480мм</i>	3.80	240	300	25.8	1	18,061
ХКЛД300S КО, Капитель колонны Н=228мм L=340мм В=480мм					2	5,796
ХКЛД300S VO, Вставка Н=1940мм L=300мм В=300мм					2	7,644
ХКЛД300S BO, База колонны Н=140мм L=400мм В=340мм					2	4,620
<i>ХКЛД300, Колонна дорическая Н=2308мм L=400мм В=480мм</i>	3.30	240	300	22.6	1	17,154
ХКЛД300 КО, Капитель колонны Н=228мм L=340мм В=480мм					2	5,796
ХКЛД300 VO, Вставка Н=1940мм L=300мм В=300мм					2	6,736
ХКЛД300 BO, База колонны Н=140мм L=400мм В=340мм					2	4,620
<i>ХКЛД250S, Колонна дорическая Н=1924мм L=320мм В=390мм</i>	2.70	190	250	16.2	1	14,507
ХКЛД250S КО, Капитель колонны Н=192мм L=280мм В=390мм					2	4,996
ХКЛД250S VO, Вставка Н=1612мм L=250мм В=250мм					2	5,300
ХКЛД250S BO, База колонны Н=120мм L=320мм В=270мм					2	4,212
<i>ХКЛД250, Колонна дорическая Н=1924мм L=320мм В=390мм</i>	2.30	190	250	15.8	1	13,781
ХКЛД250 КО, Капитель колонны Н=192мм L=280мм В=390мм					2	4,996
ХКЛД250 VO, Вставка Н=1612мм L=250мм В=250мм					2	4,572
ХКЛД250 BO, База колонны Н=120мм L=320мм В=270мм					2	4,212
<i>ХКЛД200S, Колонна дорическая Н=1745мм L=288мм В=308мм</i>	1.90	140	200	10.0	1	12,179
ХКЛД200S КО, Капитель колонны Н=124мм L=218мм В=308мм					2	4,324
ХКЛД200S VO, Вставка Н=1502мм L=200мм В=200мм					2	3,712
ХКЛД200S BO, База колонны Н=119мм L=238мм В=288мм					2	4,140
<i>ХКЛД200, Колонна дорическая Н=1745мм L=288мм В=308мм</i>	1.65	140	200	11.0	1	11,725
ХКЛД200 КО, Капитель колонны Н=124мм L=218мм В=308мм					2	4,324
ХКЛД200 VO, Вставка Н=1502мм L=200мм В=200мм					2	3,260
ХКЛД200 BO, База колонны Н=119мм L=238мм В=288мм					2	4,140
<i>ХКЛД420S, Колонна дорическая Н=3473мм L=480мм В=534мм</i>	6.67	360	420	65.2	1	30,419
ХКЛД420S КО, Капитель колонны Н=198мм L=420мм В=534мм					2	5,748
ХКЛД420S VO1/2-1, Вставка Н=2000мм L=420мм В=420мм					2	12,144
ХКЛД420S VO1/2-2, Вставка Н=1125мм L=420мм В=420мм					2	7,094
ХКЛД420S BO, База колонны Н=150мм L=480мм В=420мм					2	5,032
<i>ХКЛД420, Колонна дорическая Н=3473мм L=480мм В=534мм</i>	5.65	360	420	42.2	1	28,314
ХКЛД420 КО, Капитель колонны Н=198мм L=420мм В=534мм					2	5,748
ХКЛД420 VO1/2-1, Вставка Н=2000мм L=420мм В=420мм					2	11,054
ХКЛД420 VO1/2-2, Вставка Н=1125мм L=420мм В=420мм					2	6,478
ХКЛД420 BO, База колонны Н=150мм L=480мм В=420мм					2	5,032
<i>ХКЛД400S, Колонна дорическая Н=2992мм L=480мм В=590мм</i>	6.20	340	400	54.8	1	27,023
ХКЛД400S КО, Капитель колонны Н=268мм L=400мм В=590мм					2	6,934
ХКЛД400S VO1/2-1, Вставка Н=1237мм L=400мм В=400мм					2	7,214
ХКЛД400S VO1/2-2, Вставка Н=1337мм L=400мм В=400мм					2	7,610
ХКЛД400S BO, База колонны Н=150мм L=480мм В=400мм					2	5,266
<i>ХКЛД400, Колонна дорическая Н=2992мм L=480мм В=590мм</i>	5.40	340	400	38.6	1	25,952
ХКЛД400 КО, Капитель колонны Н=268мм L=400мм В=590мм					2	6,934
ХКЛД400 VO1/2-1, Вставка Н=1237мм L=400мм В=400мм					2	6,634
ХКЛД400 VO1/2-2, Вставка Н=1337мм L=400мм В=400мм					2	7,120
ХКЛД400 BO, База колонны Н=150мм L=480мм В=400мм					2	5,266
<i>ХКЛД374S, Колонна дорическая Н=2723мм L=480мм В=534мм</i>	5.00	314	374	43.8	1	23,287
ХКЛД374S КО, Капитель колонны Н=198мм L=384мм В=534мм					2	5,740
ХКЛД374S VO1/2-1, Вставка Н=1237мм L=374мм В=374мм					2	6,602
ХКЛД374S VO1/2-2, Вставка Н=1088мм L=374мм В=374мм					2	5,876
ХКЛД374S BO, База колонны Н=200мм L=480мм В=374мм					2	5,068
<i>ХКЛД374, Колонна дорическая Н=2723мм L=480мм В=534мм</i>	4.40	314	374	32.4	1	22,199
ХКЛД374 КО, Капитель колонны Н=198мм L=384мм В=534мм					2	5,740
ХКЛД374 VO1/2-1, Вставка Н=1237мм L=374мм В=374мм					2	6,022
ХКЛД374 VO1/2-2, Вставка Н=1088мм L=374мм В=374мм					2	5,366
ХКЛД374 BO, База колонны Н=200мм L=480мм В=374мм					2	5,068
<i>ХКЛД352S, Колонна дорическая Н=2473мм L=464мм В=520мм</i>	4.70	292	352	37.4	1	21,767
ХКЛД352S КО, Капитель колонны Н=205мм L=375мм В=520мм					2	6,112
ХКЛД352S VO1/2-1, Вставка Н=1237мм L=352мм В=352мм					2	6,146
ХКЛД352S VO1/2-2, Вставка Н=824мм L=352мм В=352мм					2	4,286
ХКЛД352S BO, База колонны Н=207мм L=464мм В=380мм					2	5,222
КАРНИЗЫ						
КАРНИЗЫ МОЛДИНГИ						
ХК70V, Карниз молдинг Н=70мм L=2000мм В=36мм	0.27			2.0	1	578
ХК75V, Карниз молдинг Н=75мм L=2000мм В=60мм	0.38			3.0	1	709
ХК100V, Карниз молдинг Н=100мм L=2000мм В=37мм	0.38			3.2	1	697
ХК110V, Карниз молдинг Н=110мм L=2000мм В=50мм	0.41			4.9	1	752
ХК150V, Карниз молдинг Н=150мм L=2000мм В=50мм	0.49			5.9	1	857
ХК-А150V, Карниз молдинг Н=150мм L=2000мм В=65мм	0.49			5.6	1	892
ХК200V, Карниз молдинг Н=200мм L=2000мм В=42мм	0.54			4.0	1	917
ХК-В200V, Карниз молдинг Н=200мм L=2000мм В=40мм	0.53			4.0	1	901
ХК240V, Карниз молдинг Н=240мм L=2000мм В=50мм	0.67			4.9	1	1,091
ХК270V, Карниз молдинг Н=270мм L=2000мм В=55мм	0.73			5.3	1	1,190
КАРНИЗЫ ЦОКОЛЬНЫЕ						
ХК-В80V, Карниз цокольный Н=80мм L=2000мм В=40мм	0.30			2.5	1	617
ХК90V, Карниз цокольный Н=90мм L=2000мм В=80мм	0.47			5.4	1	834
ХК108V, Карниз цокольный Н=108мм L=2000мм В=90мм	0.54			6.3	1	937
ХКС-С110V, Карниз цокольный Н=110мм L=2000мм В=80мм	0.51			5.4	1	895
ХКС-В110V, Карниз цокольный Н=110мм L=2000мм В=100мм	0.59			7.2	1	1,003
ХКС110V, Карниз цокольный Н=110мм L=2000мм В=105мм	0.60			9.8	1	1,020
ХК133V, Карниз цокольный Н=133мм L=2000мм В=127мм	0.70			11.0	1	1,195
ХК135V, Карниз цокольный Н=135мм L=2000мм В=70мм	0.53			8.5	1	924
ХКС150V, Карниз цокольный Н=150мм L=2000мм В=76мм	0.55			8.3	1	973
ХК-А240V, Карниз цокольный Н=240мм L=2000мм В=80мм	0.76			5.6	1	1,286
КАРНИЗЫ МЕЖЭТАЖНЫЕ						
ХК128V, Карниз межэтажный Н=128мм L=2000мм В=119мм	0.65			8.7	1	1,124
ХК130V, Карниз межэтажный Н=130мм L=2000мм В=240мм	1.16			25.5	1	1,838
ХК154V, Карниз межэтажный Н=154мм L=2000мм В=111мм	0.69			5.0	1	1,189
ХКМ165V, Карниз межэтажный Н=165мм L=2000мм В=125мм	0.76			5.5	1	1,309
ХКР175V, Карниз межэтажный Н=175мм L=2000мм В=158мм	0.88			6.3	1	1,529
ХКМ180V, Карниз межэтажный Н=180мм L=2000мм В=50мм	0.56			4.3	1	944
ХК187V, Карниз межэтажный Н=187мм L=2000мм В=172мм	0.93			6.6	1	1,645
ХКМ200V, Карниз межэтажный Н=200мм L=2000мм В=120мм	0.85			6.2	1	1,444
ХК250V, Карниз межэтажный Н=250мм L=2000мм В=136мм	0.95			6.9	1	1,692
ХКМ280V, Карниз межэтажный Н=280мм L=2000мм В=194мм	1.17			8.6	1	2,213
КАРНИЗЫ ПОДКРОВЕЛЬНЫЕ						
ХК140V, Карниз подкровельный Н=140мм L=2000мм В=124мм	0.72			5.3	1	1,220
ХК145V, Карниз подкровельный Н=145мм L=2000мм В=140мм	0.76			5.7	1	1,303
ХК213V, Карниз подкровельный Н=213мм L=2000мм В=250мм	1.32			9.4	1	2,332
ХКР250V, Карниз подкровельный Н=250мм L=2000мм В=171мм	1.12			8.0	1	1,985
ХКР252V, Карниз подкровельный Н=252мм L=2000мм В=132мм	0.97			7.0	1	1,699
ХКР296V, Карниз подкровельный Н=296мм L=2000мм В=207мм	1.22			9.6	1	2,368
ХК А250V, Карниз подкровельный Н=250мм L=2000мм В=336мм	1.52			8.5	1	2,999
ХК160V, Карниз подкровельный Н=160мм L=2000мм В=350мм	1.26			9.8	1	1,686
ХКР420V, Карниз подкровельный Н=420мм L=2000мм В=250мм	1.78			13.8	1	3,566
ХК125V, Карниз подкровельный Н=125мм L=2000мм В=370мм	1.22			14.3	1	1,849
НАЛИЧНИКИ						



XN100V, Наличник Н=100мм L=2000мм В=93мм	0.52			6.0	1	912		
XN125V, Наличник Н=125мм L=2000мм В=110мм	0.63			8.5	1	1,082		
XN-A152V, Наличник Н=152мм L=2000мм В=55мм	0.51			5.3	1	888		
XN165V, Наличник Н=165мм L=2000мм В=90мм	0.67			5.2	1	1,136		
XN-A175V, Наличник Н=175мм L=2000мм В=55мм	0.56			5.3	1	954		
XN-B175V, Наличник Н=175мм L=2000мм В=80мм	0.64			4.8	1	1,096		
XN175V, Наличник Н=175мм L=2000мм В=75мм	0.64			4.7	1	1,081		
XN200V, Наличник Н=200мм L=2000мм В=110мм	0.82			6.0	1	1,385		
XN228V, Наличник Н=228мм L=2000мм В=65мм	0.72			5.4	1	1,181		
XN255V, Наличник Н=255мм L=2000мм В=55мм	0.75			7.5	1	1,195		
Наименование	Площадь лицевой поверхности, кв.м.	D, внутренний	D, внешний	Масса ППС, кг	кол-во	Цена		
РУСТОВЫЕ КАМНИ								
XRK150V, Рустовый камень Н=150мм L=450мм В=60мм	0.12			0.8	1	866		
XRK190V, Рустовый камень Н=190мм L=160мм В=30мм	0.05			0.45	1	779		
XRK200V, Рустовый камень Н=200мм L=400мм В=40мм	0.12			1.4	1	860		
XRK-A250V, Рустовый камень Н=250мм L=250мм В=40мм	0.10			1.0	1	836		
XRK287V, Рустовый камень Н=287мм L=440мм В=60мм	0.20			1.55	1	967		
XRK160V, Рустовый камень Н=160мм L=250мм В=30мм	0.07			0.6	1	799		
XRK-A190V, Рустовый камень Н=190мм L=280мм В=30мм	0.08			0.8	1	811		
XRK255V, Рустовый камень Н=255мм L=450мм В=50мм	0.19			1.15	1	943		
XRK250V, Рустовый камень Н=250мм L=500мм В=40мм	0.18			2.15	1	929		
XRK-A287V, Рустовый камень Н=287мм L=320мм В=60мм	0.15			1.3	1	905		
ЗАМКОВЫЕ КАМНИ								
XZK235, Замковый камень Н=235мм L=160мм В=110мм	0.11			1.7	1	1,578		
XZK267, Замковый камень Н=267мм L=203мм В=123мм	0.14			2.4	1	1,625		
XZK273, Замковый камень Н=273мм L=340мм В=134мм	0.21			1.5	1	1,734		
XZK284, Замковый камень Н=284мм L=213мм В=155мм	0.20			3.8	1	1,702		
XZK320, Замковый камень Н=320мм L=310мм В=130мм	0.23			1.8	1	1,756		
XZK395, Замковый камень Н=395мм L=315мм В=141мм	0.27			2.0	1	1,829		
КОНСОЛИ И КРОНШТЕЙНЫ								
XDK220, Кронштейн Н=220мм L=200мм В=360мм	0.29			2.6	1	2,122		
XDK350, Кронштейн Н=350мм L=150мм В=250мм	0.24			2.5	1	2,056		
XDK550, Кронштейн Н=550мм L=247мм В=200мм	0.30			3.3	1	2,220		
XDK252, Кронштейн Н=252мм L=190мм В=585мм	0.46			6.6	1	2,362		
XDK370, Кронштейн Н=370мм L=100мм В=300мм	0.17			1.8	1	1,975		
XDK150, Консоль Н=150мм L=150мм В=150мм	0.10			1.2	1	1,852		
XDK180, Консоль Н=180мм L=150мм В=140мм	0.09			1.0	1	1,846		
XDK210, Консоль Н=210мм L=150мм В=110мм	0.10			1.2	1	1,852		
XDK269, Консоль Н=269мм L=180мм В=56мм	0.09			0.7	1	1,837		
XDK292, Консоль Н=292мм L=150мм В=124мм	0.12			1.4	1	1,885		
XDK156, Консоль Н=156мм L=120мм В=90мм	0.06			0.5	1	1,801		
XDK190, Консоль Н=190мм L=200мм В=150мм	0.14			1.9	1	1,906		
XDK240, Консоль Н=240мм L=150мм В=132мм	0.11			1.2	1	1,871		
XDK290, Консоль Н=290мм L=160мм В=130мм	0.12			1.0	1	1,890		
XDK369, Консоль Н=369мм L=303мм В=187мм	0.20			3.3	1	2,171		
ПИАСТРЫ								
<i>XPLD247, Пиастра дорическая Н=2941мм L=546мм В=229мм</i>	<i>3.00</i>			<i>18.2</i>	<i>1</i>	<i>11,166</i>		
XKLD247 КО, Капитель пиастры Н=220мм L=427мм В=172мм					1	2,315		
XKLD247 ВО, Вставка пиастры Н=1636мм L=247мм В=80мм					1	1,211		
XKLD247 ВР, База пиастры Н=157мм L=352мм В=152мм					1	2,100		
XKLD247 КРО, Карниз пьедестала Н=108мм L=546мм В=229мм					1	2,239		
XKLD247 ВРО, Вставка пьедестала Н=645мм L=350мм В=131мм					1	926		
XKLD247 ВР, База пьедестала Н=175мм L=487мм В=198мм					1	2,375		
<i>XPLD247S, Пиастра дорическая Н=2941мм L=546мм В=229мм</i>	<i>3.10</i>			<i>18.6</i>	<i>1</i>	<i>11,257</i>		
XKLD247S КО, Капитель пиастры Н=220мм L=427мм В=172мм					1	2,315		
XKLD247S ВО, Вставка пиастры Н=1636мм L=247мм В=80мм					1	1,302		
XKLD247S ВР, База пиастры Н=157мм L=352мм В=152мм					1	2,100		
XKLD247S КРО, Карниз пьедестала Н=108мм L=546мм В=229мм					1	2,239		
XKLD247S ВРО, Вставка пьедестала Н=645мм L=350мм В=131мм					1	926		
XKLD247S ВР, База пьедестала Н=175мм L=487мм В=198мм					1	2,375		
<i>XPLD300, Пиастра дорическая Н=2931мм L=546мм В=183мм</i>	<i>2.50</i>			<i>15.8</i>	<i>1</i>	<i>10,499</i>		
XKLD300 КО, Капитель пиастры Н=186мм L=430мм В=126мм					1	2,113		
XKLD300 ВО, Вставка пиастры Н=1660мм L=300мм В=60мм					1	1,174		
XKLD300 ВР, База пиастры Н=157мм L=400мм В=110мм					1	2,033		
XKLD300 КРО, Карниз пьедестала Н=108мм L=546мм В=183мм					1	2,146		
XKLD300 ВРО, Вставка пьедестала Н=645мм L=350мм В=85мм					1	763		
XKLD300 ВР, База пьедестала Н=175мм L=487мм В=152мм					1	2,272		
<i>XPLD300S, Пиастра дорическая Н=2931мм L=546мм В=183мм</i>	<i>2.60</i>			<i>16.4</i>	<i>1</i>	<i>10,590</i>		
XKLD300S КО, Капитель пиастры Н=186мм L=430мм В=126мм					1	2,113		
XKLD300S ВО, Вставка пиастры Н=1660мм L=300мм В=60мм					1	1,265		
XKLD300S ВР, База пиастры Н=157мм L=400мм В=110мм					1	2,033		
XKLD300S КРО, Карниз пьедестала Н=108мм L=546мм В=183мм					1	2,146		
XKLD300S ВРО, Вставка пьедестала Н=645мм L=350мм В=85мм					1	763		
XKLD300S ВР, База пьедестала Н=175мм L=487мм В=152мм					1	2,272		
<i>XPLD205, Пиастра дорическая Н=2305мм L=343мм В=119мм</i>	<i>1.10</i>			<i>7.4</i>	<i>1</i>	<i>5,027</i>		
XKLD205 КО, Капитель пиастры Н=181мм L=343мм В=119мм					1	2,038		
XKLD205 ВО, Вставка пиастры Н=1937мм L=205мм В=50мм					1	985		
XKLD205 ВР, База пиастры Н=187мм L=325мм В=110мм					1	2,004		
<i>XPLD200, Пиастра дорическая Н=1750мм L=305мм В=85мм</i>	<i>0.80</i>			<i>4.6</i>	<i>1</i>	<i>4,621</i>		
XKLD200 КО, Капитель пиастры Н=133мм L=305мм В=85мм					1	1,933		
XKLD200 ВО, Вставка пиастры Н=1480мм L=200мм В=35мм					1	756		
XKLD200 ВР, База пиастры Н=137мм L=288мм В=79мм					1	1,931		
<i>XPLD420, Пиастра дорическая Н=3785мм L=590мм В=185мм</i>	<i>3.10</i>			<i>23.4</i>	<i>1</i>	<i>8,304</i>		
XKLD420 КО, Капитель пиастры Н=198мм L=590мм В=185мм					1	2,412		
XKLD420 ВО, Вставка пиастры Н=1694мм L=420мм В=100мм					2	3,616		
XKLD420 ВР, База пиастры Н=200мм L=550мм В=165мм					1	2,276		
<i>XPLD420S, Пиастра дорическая Н=3785мм L=590мм В=185мм</i>	<i>3.30</i>			<i>24.8</i>	<i>1</i>	<i>8,304</i>		
XKLD420S КО, Капитель пиастры Н=198мм L=590мм В=185мм					1	2,412		
XKLD420S ВО, Вставка пиастры Н=1694мм L=420мм В=100мм					2	3,616		
XKLD420S ВР, База пиастры Н=200мм L=550мм В=165мм					1	2,276		
<i>XPLD395, Пиастра дорическая Н=3469мм L=570мм В=237мм</i>	<i>3.60</i>			<i>27.0</i>	<i>1</i>	<i>9,220</i>		
XKLD395 КО, Капитель пиастры Н=194мм L=570мм В=237мм					1	2,575		
XKLD395 ВО, Вставка пиастры Н=1485мм L=395мм В=150мм					2	3,838		
XKLD395 ВР, База пиастры Н=305мм L=564мм В=235мм					1	2,806		
<i>XPLD395S, Пиастра дорическая Н=3469мм L=570мм В=237мм</i>	<i>3.80</i>			<i>28.0</i>	<i>1</i>	<i>9,401</i>		
XKLD395S КО, Капитель пиастры Н=194мм L=570мм В=237мм					1	2,575		
XKLD395S ВО, Вставка пиастры Н=1485мм L=395мм В=150мм					2	4,020		
XKLD395S ВР, База пиастры Н=305мм L=564мм В=235мм					1	2,806		
<i>XPLD280, Пиастра дорическая Н=3412мм L=430мм В=155мм</i>	<i>2.10</i>			<i>16.8</i>	<i>1</i>	<i>6,718</i>		
XKLD280 КО, Капитель пиастры Н=142мм L=430мм В=155мм					1	2,099		
XKLD280 ВО, Вставка пиастры Н=1485мм L=280мм В=80мм					2	2,302		
XKLD280 ВР, База пиастры Н=300мм L=430мм В=155мм					1	2,318		
<i>XPLD280S, Пиастра дорическая Н=3412мм L=430мм В=155мм</i>	<i>2.30</i>			<i>17.8</i>	<i>1</i>	<i>6,899</i>		
XKLD280S КО, Капитель пиастры Н=142мм L=430мм В=155мм					1	2,099		
XKLD280S ВО, Вставка пиастры Н=1485мм L=280мм В=80мм					2	2,482		
XKLD280S ВР, База пиастры Н=300мм L=430мм В=155мм					1	2,318		
<i>XPLD400, Пиастра дорическая Н=3166мм L=590мм В=230мм</i>	<i>3.50</i>			<i>22.8</i>	<i>1</i>	<i>8,848</i>		
XKLD400 КО, Капитель пиастры Н=225мм L=590мм В=230мм					1	2,728		
XKLD400 ВО, Вставка пиастры Н=1362мм L=400мм В=135мм					2	3,454		
XKLD400 ВР, База пиастры Н=217мм L=560мм В=215мм					1	2,665		
<i>XPLD400S, Пиастра дорическая Н=3166мм L=590мм В=230мм</i>	<i>3.70</i>			<i>24.0</i>	<i>1</i>	<i>9,029</i>		
XKLD400S КО, Капитель пиастры Н=225мм L=590мм В=230мм					1	2,728		
XKLD400S ВО, Вставка пиастры Н=1362мм L=400мм В=135мм					2	3,636		
XKLD400S ВР, База пиастры Н=217мм L=560мм В=215мм					1	2,665		
<i>XPLD350, Пиастра дорическая Н=2952мм L=570мм В=210мм</i>	<i>2.80</i>			<i>18.6</i>	<i>1</i>	<i>7,697</i>		
XKLD350 КО, Капитель пиастры Н=268мм L=570мм В=210мм					1	2,650		
XKLD350 ВО, Вставка пиастры Н=1234мм L=350мм В=100мм					2	2,558		

ХКЛD350_BO, База пилястры Н=217мм L=510мм В=180мм				1	2,490
<i>ХРLД350S, Пилястра дорическая Н=2952мм L=570мм В=210мм</i>	<i>2.90</i>		<i>19.4</i>	<i>1</i>	<i>7,787</i>
ХКЛD350S_КО, Капитель пилястры Н=268мм L=570мм В=210мм				1	2,650
ХКЛD350S_ВО, Пилястра, вставка Н=1234мм L=350мм В=100мм				2	2,648
ХКЛD350S_BO, База пилястры Н=217мм L=510мм В=180мм				1	2,490

Примечание:

1. Изделия поставляются без сборки и закрепления монтажных элементов.
2. Погонажные изделия поставляются стандартными сегментами и подрезаются по месту монтажа.
3. Монтаж оплачивается отдельно.
4. Все декор.элементы, имеющие открытую систему крепления и выступающие от плоскости стены более 10см, необходимо покрывать металлическим листом (или другим кровельным материалом) отводящим воду, сразу же после монтажа. Элементы покрытия в смету не входят.

АКЦИЯ: 100% ГАРАНТИЯ САМОЙ НИЗКОЙ ЦЕНЫ! Найдете дешевле - вернем 2 разницы в цене!