

### K24Q

Тело колонны K24Q состоит из наборных элементов, поэтому колонна может иметь различную высоту.

Элемент	Количество	Масса, кг
KK24Q	2	15
KT24Q	10	23,7
KB24Q	2	5,9
KP24Q	2	6,3

Масса в сборе 292 кг

### K25K

Высоту колонны можно изменять, удлиняя или укорачивая цилиндрическую часть тела KT25K-1

Элемент	Количество	Масса, кг
KK25K	2	11,9
KT25K-3	2	15,9
KT25K-2	2	21,1
KT25K-1	2	22,9
KB25K	2	6,7
KP25K	2	5,4

Масса в сборе 167,8 кг

### K25T

Элемент	Количество	Масса, кг
KA25T	2	5,2
KK25T	2	3,5
KT25T	2	50,2
KB25T	2	5
KP25T	2	10,8

Масса в сборе 149,4 кг

### K25GO

Высоту колонны можно изменить добавив тело KT25K-1

Элемент	Количество	Масса, кг
KK25GO	2	32,8
KT25K-3	2	15,9
KT25K-2	2	21,1
KB25K	2	6,7
KP25K	2	5,4

Масса в сборе 163,8 кг

### K26D

Элемент	Количество	Масса, кг
KA26D	2	5,6
KK26D	2	4,9
KT26I	2	89,2
KB26I	2	11,3
KP26I	2	6,4

Масса в сборе 234,8 кг

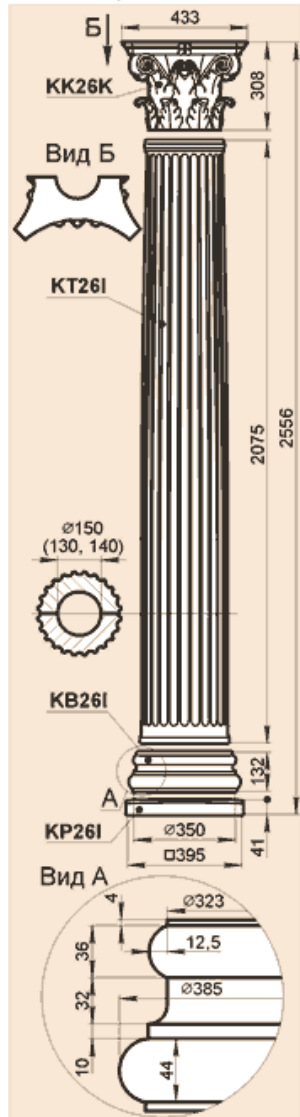
### K26I

Элемент	Количество	Масса, кг
KK26I	2	18,9
KT26I	2	89,2
KB26I	2	11,3
KP26I	2	6,4

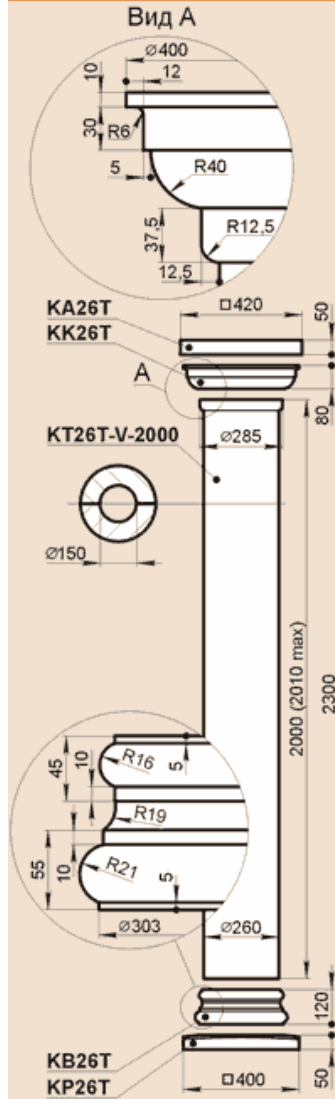
Масса в сборе 251,6 кг

### K26K

	Количество	Масса, кг
КК26К	2	18
КТ26I	2	89,2
КВ26I	2	11,3
КР26I	2	6,4
Масса в сборе 249,8 кг		



### K26T



	Количество	Масса, кг
КА26Т	2	8,7
КК26Т	2	7,7
КТ26Т-V-2000	2	78,3
КВ26Т	2	6,4
КР26Т	2	7,3
Масса в сборе 216,8 кг		

### K26TL

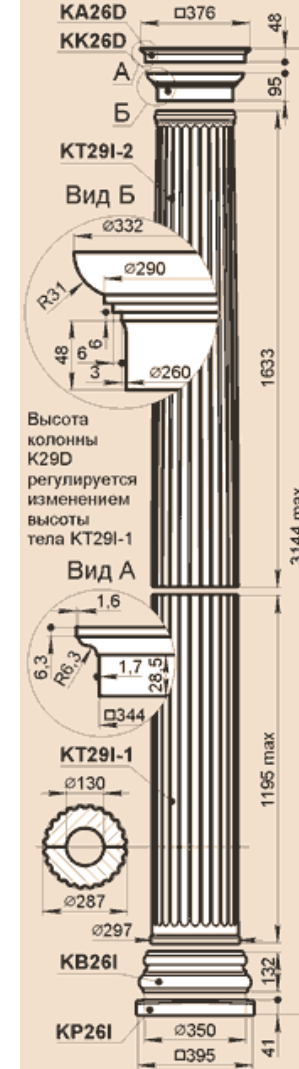


Тело колонны K26TL состоит из наборных элементов, поэтому колонна может иметь различную высоту.

	Количество	Масса, кг
КК26TL	2	14,1
КТ26Т-V-700	2	31,8
КТ26Т-1-V-700	6	31,5
КВ26TL	2	9,6
Масса в сборе 300 кг		

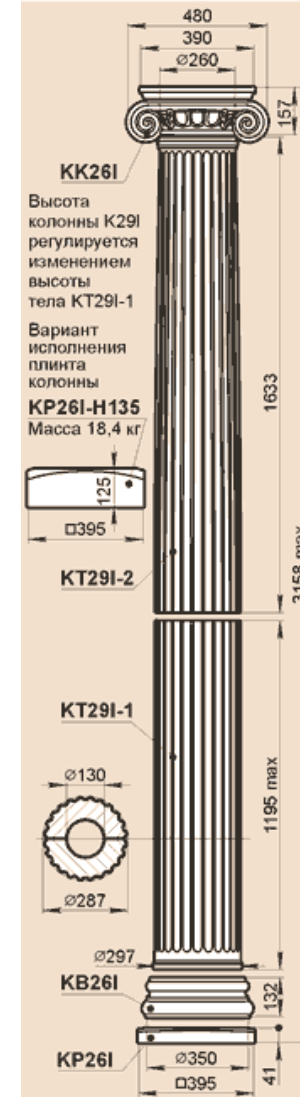
### K29D

	Количество	Масса, кг
КА26D	2	5,6
КК26D	2	4,9
КТ29I-1	2	61,9
КТ29I-2	2	74,7
КВ26I	2	11,3
КР26I	2	6,4
Масса в сборе 329,6 кг		



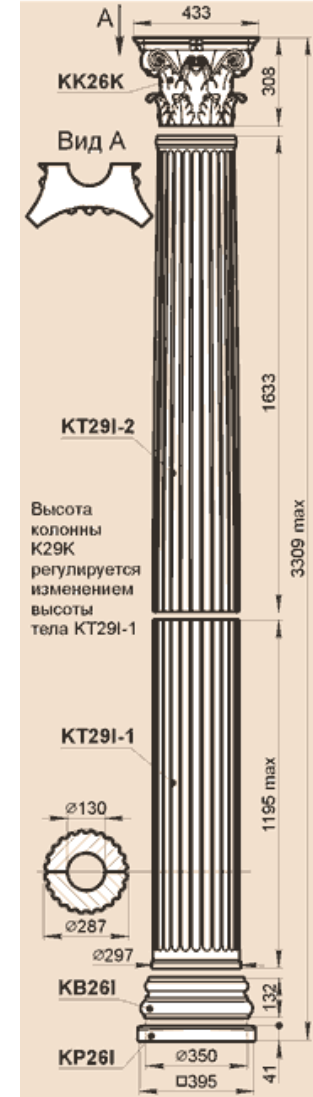
### K29I

	Количество	Масса, кг
КК26I	2	18,9
КТ29I-1	2	61,9
КТ29I-2	2	74,7
КВ26I	2	11,3
КР26I	2	6,4
Масса в сборе 346,4 кг		



### K29K

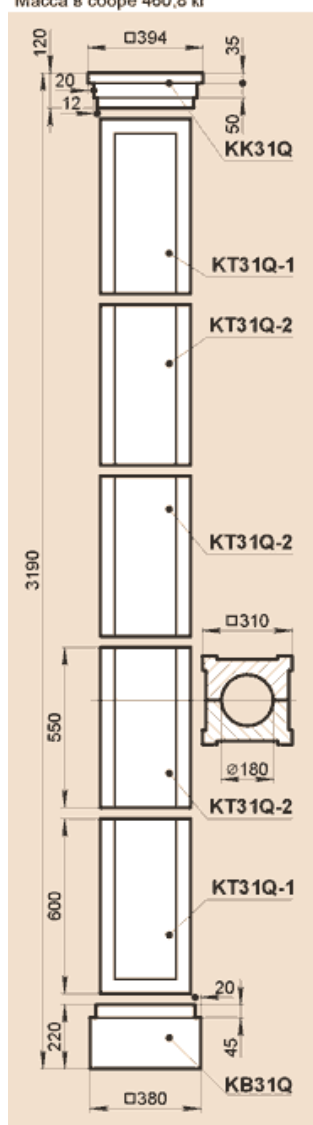
	Количество	Масса, кг
КК26К	2	18
КТ29I-1	2	61,9
КТ29I-2	2	74,7
КВ26I	2	11,3
КР26I	2	6,4
Масса в сборе 344,6 кг		



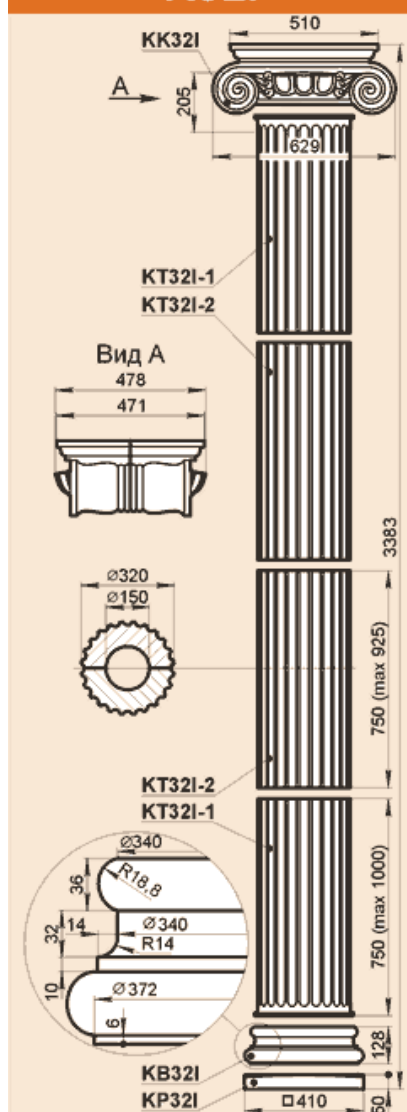
### K31Q

	Количество	Масса, кг
KK31Q	2	13,6
KT31Q-2	6	36,4
KT31Q-1	4	40,2
KB31Q	2	27,2

Масса в сборе 460,8 кг



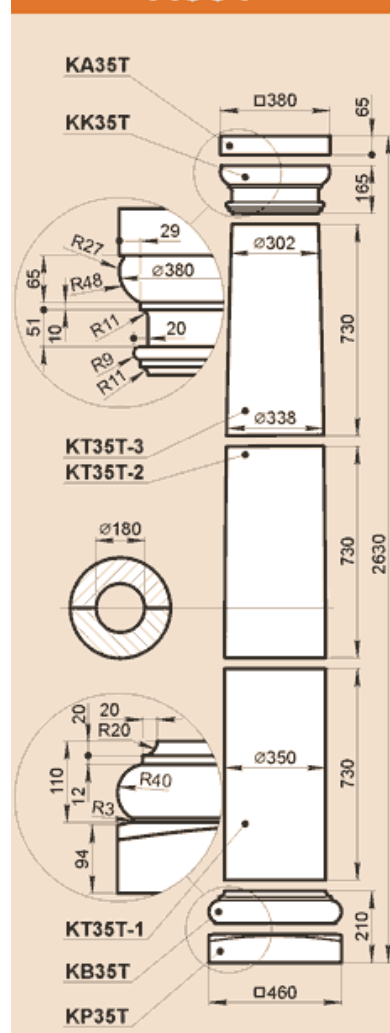
### K32I



	Количество	Масса, кг
KK32I	2	45,1
KT32I-2	4	46,8
KT32I-1	4	47,2
KB32I	2	12,8
KP32I	2	8,1

Масса в сборе 508 кг

### K35T



	Количество	Масса, кг
KA35T	2	8,5
KK35T	2	11,4
KT35T-3	2	44,5
KT35T-2	2	55
KT35T-1	2	56,9
KB35T	2	14,2
KP35T	2	19,5

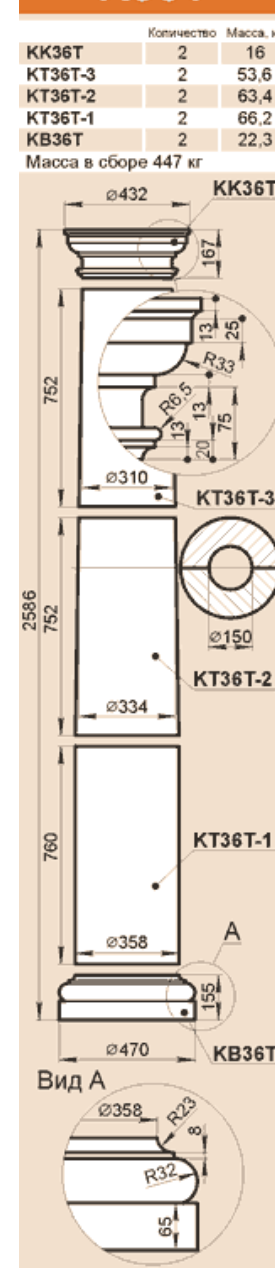
Высоту колонны K35T можно изменять, укорачивая цилиндрическую часть тела KT35T-1.

Масса в сборе 420 кг

### K36T

	Количество	Масса, кг
KK36T	2	16
KT36T-3	2	53,6
KT36T-2	2	63,4
KT36T-1	2	66,2
KB36T	2	22,3

Масса в сборе 447 кг

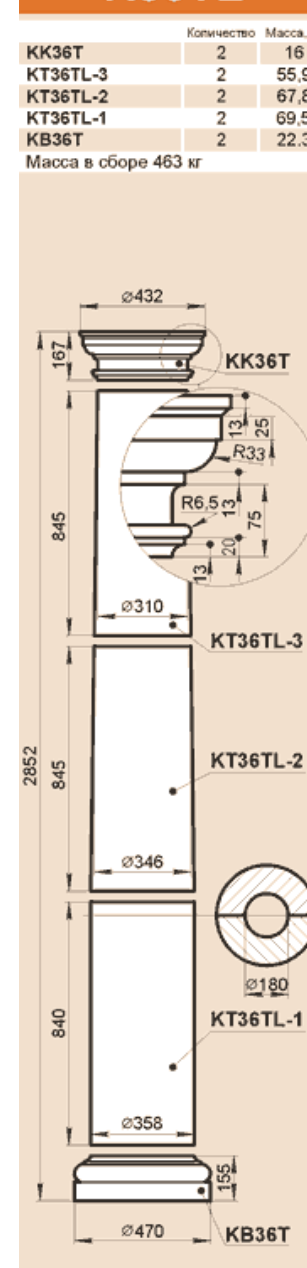


Вид А

### K36TL

	Количество	Масса, кг
KK36T	2	16
KT36TL-3	2	55,9
KT36TL-2	2	67,8
KT36TL-1	2	69,5
KB36T	2	22,3

Масса в сборе 463 кг



### K36TM

	Количество	Масса, кг
KA36TM	2	9,8
KK36TM-1	2	11,6
KK36TM-2	2	10,6
KT36T-3-V-582	2	42
KT36T-2	2	63,4
KT36T-1	2	66,2
KB36TM	2	12,9
KP36TM	2	14,2

Масса в сборе 465 кг

В колонне K36TM использовано тело от K36T.

### K37T

	Количество	Масса, кг
KK37T	2	51,8
KT37T-4	2	44
KT37T-3	2	51
KT37T-2	2	52,2
KT37T-1	2	45,6
KB37T	2	41,6
KP37T	2	32,6

Масса в сборе 637,8 кг

### K39I

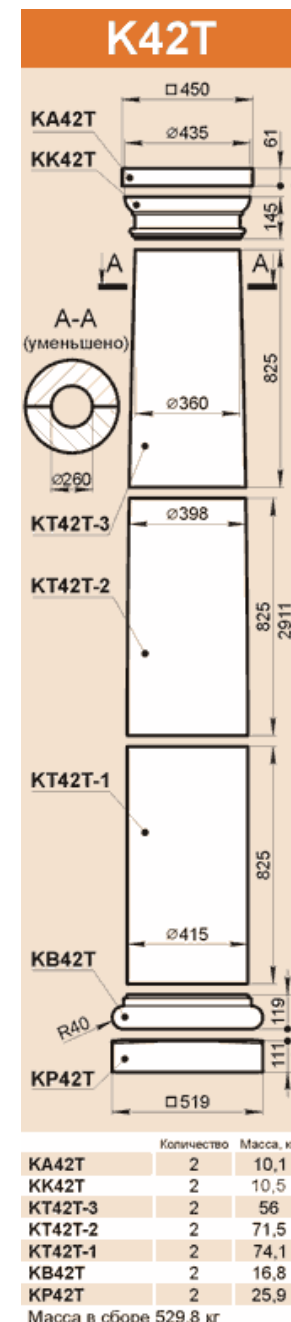
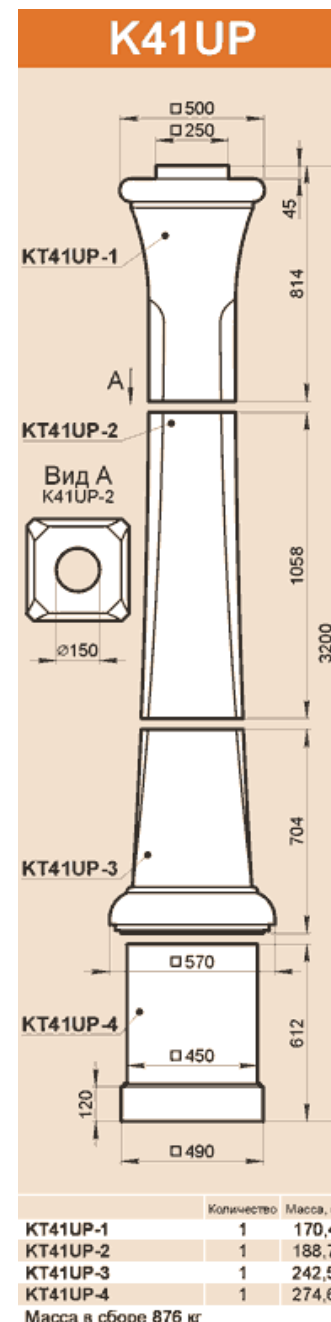
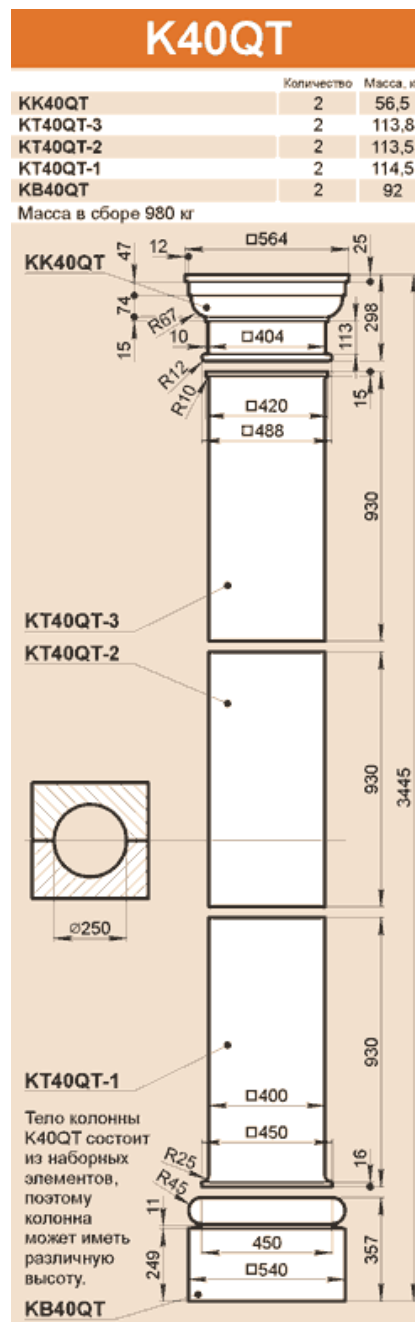
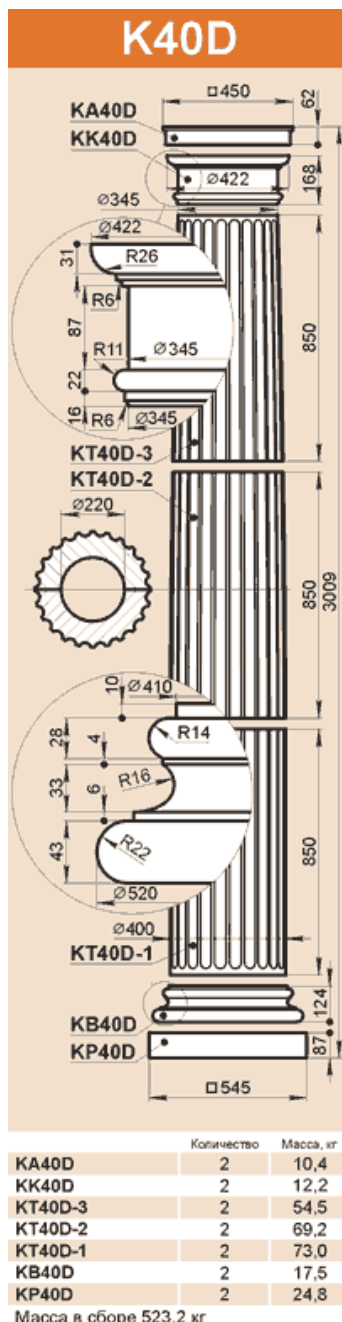
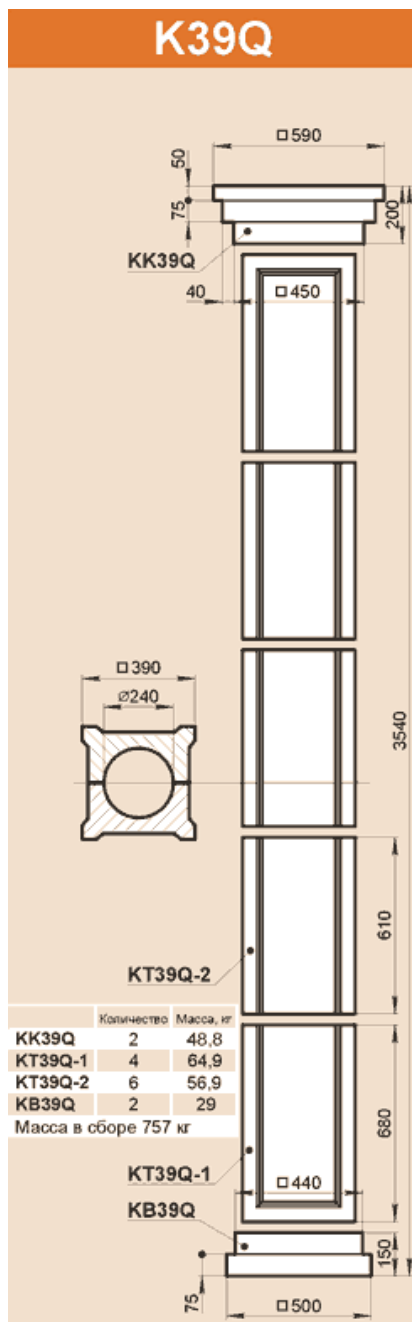
	Количество	Масса, кг
KK32I	2	45,1
KK39K+	2	1,7
KT39K-3	2	39,8
KT39K-2	2	59,3
KT39K-1	2	66,2
KB39K	2	18,6
KP39K	2	13,1

Масса в сборе 487,6 кг

### K39K

	Количество	Масса, кг
KK39K	2	30,8
KK39K+	2	1,7
KT39K-3	2	39,8
KT39K-2	2	59,3
KT39K-1	2	66,2
KB39K	2	18,6
KP39K	2	13,1

Масса в сборе 459 кг

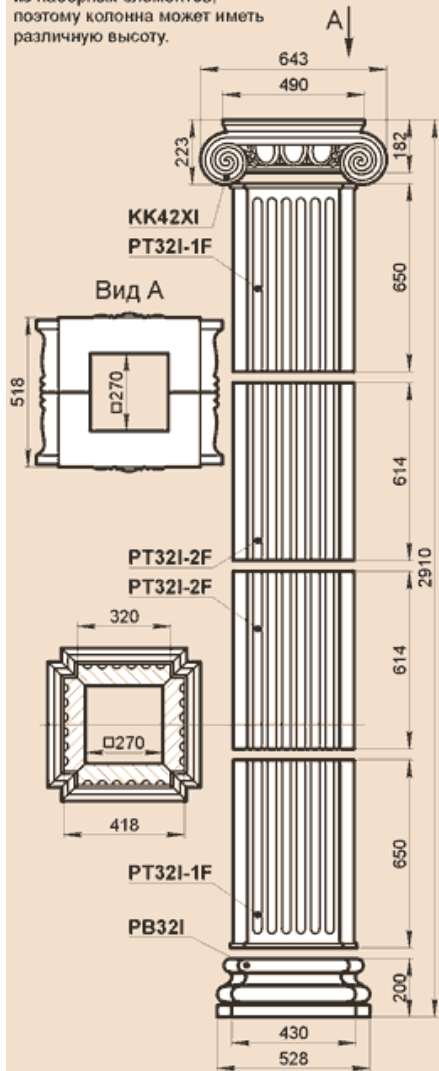


### K42XI

	Количество	Масса, кг
KK42XI	2	41,1
PT32I-1F	8	32,2
PT32I-2F	8	28,1
PB32I	4	19

Масса в сборе 640,6 кг

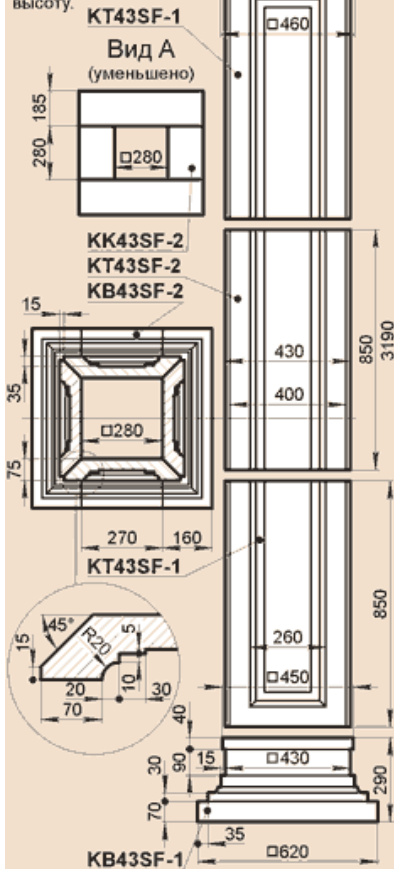
Тело колонны K42XI состоит из наборных элементов, поэтому колонна может иметь различную высоту.



### K43SF

	Количество	Масса, кг
KK43SF-1	2	47,4
KK43SF-2	2	24,6
KT43SF-1	8	35,8
KT43SF-2	4	34,4
KB43SF-1	2	36,8
KB43SF-2	2	19,6

Тело колонны K43SF состоит из наборных элементов, поэтому колонна может иметь различную высоту.



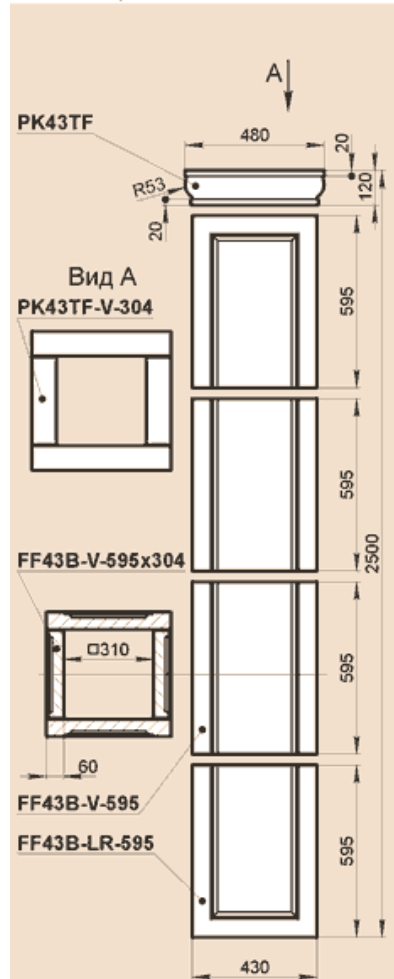
	Количество	Масса, кг
KK43SF-1	2	47,4
KK43SF-2	2	24,6
KT43SF-1	8	35,8
KT43SF-2	4	34,4
KB43SF-1	2	36,8
KB43SF-2	2	19,6

Масса в сборе 681 кг

### K43TF

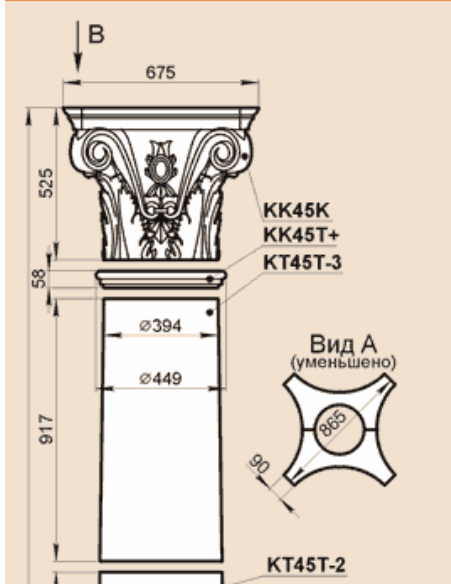
	Количество	Масса, кг
PK43TF	2	9,5
PK43TF-V-304	2	6,2
FF43B-LR-595	4	27,3
FF43B-LR-595x304	4	17,5
FF43B-V-595	4	26,4
FF43B-V-595x304	4	16,5

Масса в сборе 382,2 кг



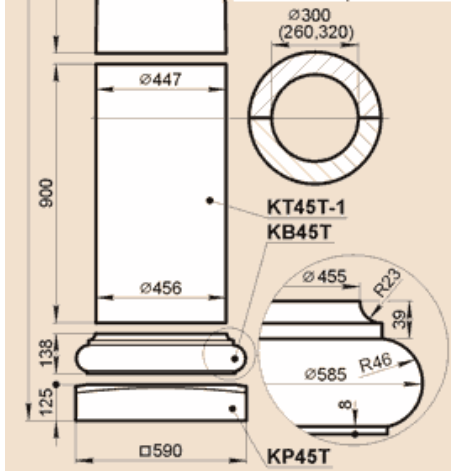
Тело колонны K43TF состоит из наборных элементов, поэтому колонна может иметь различную высоту.

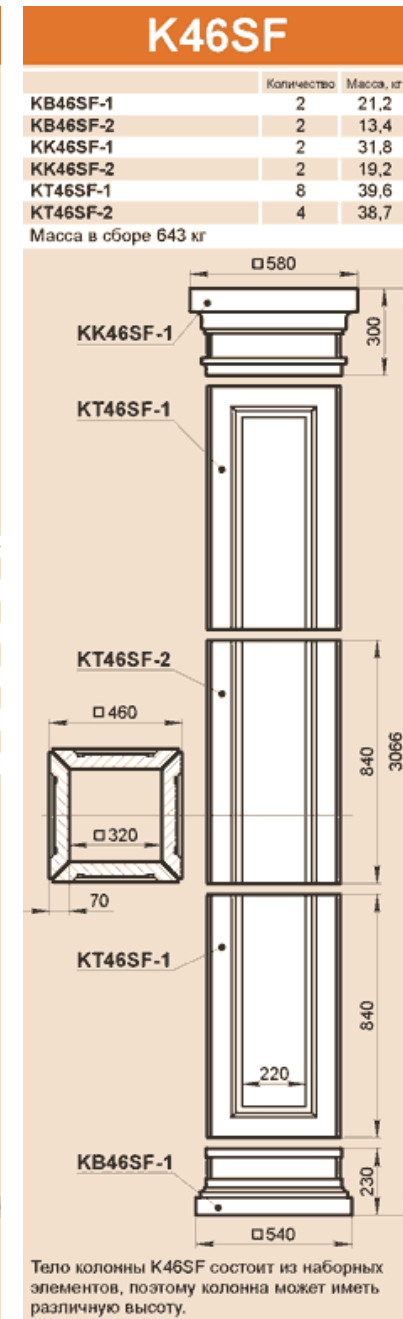
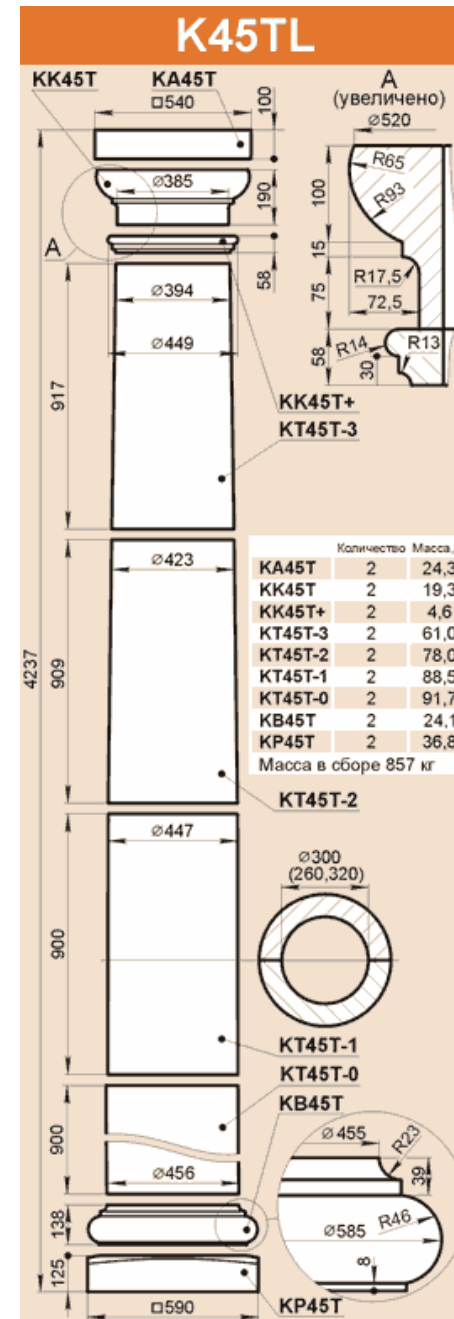
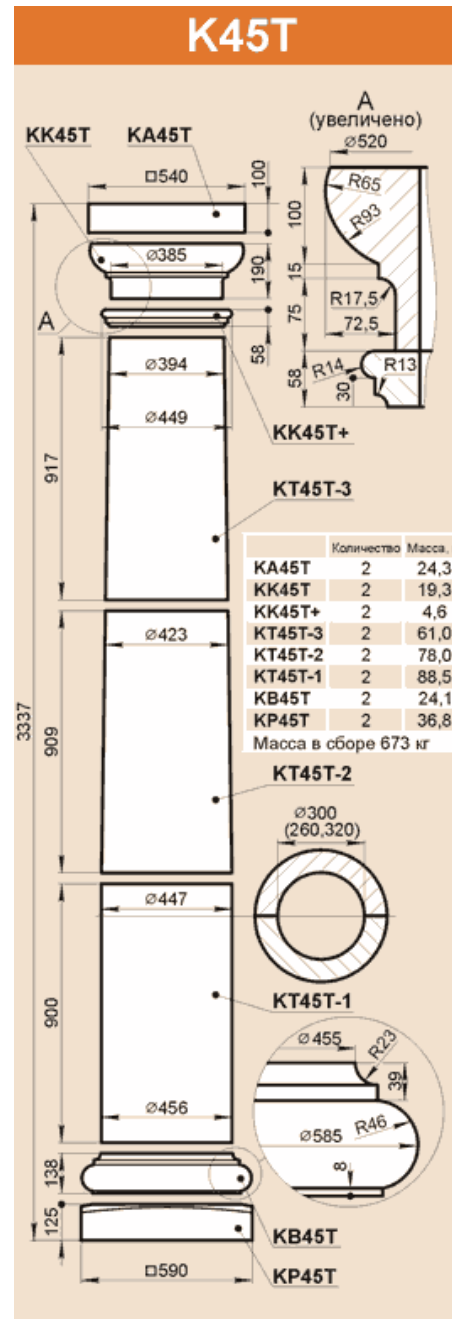
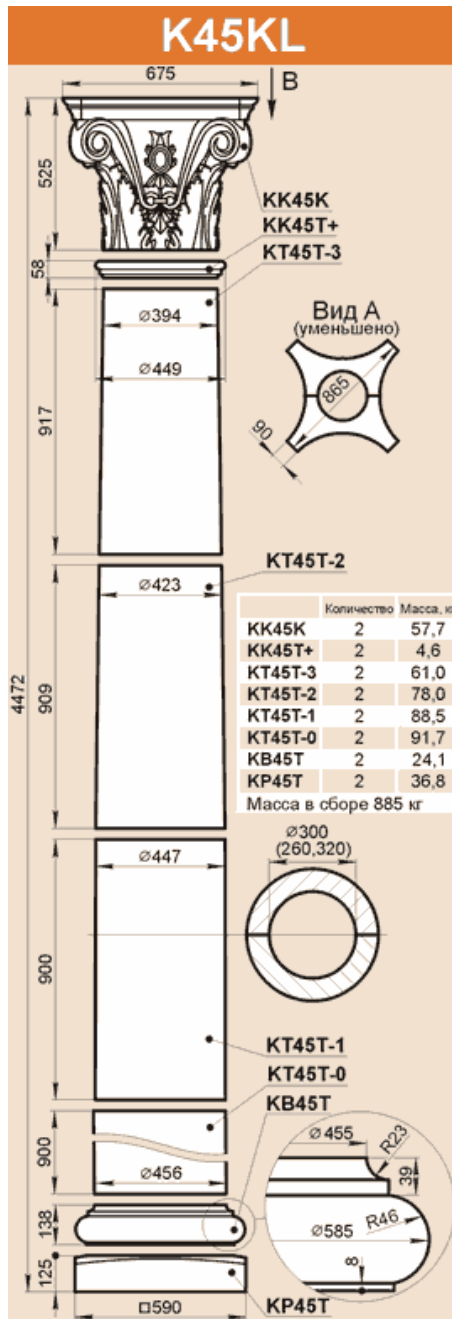
### K45K

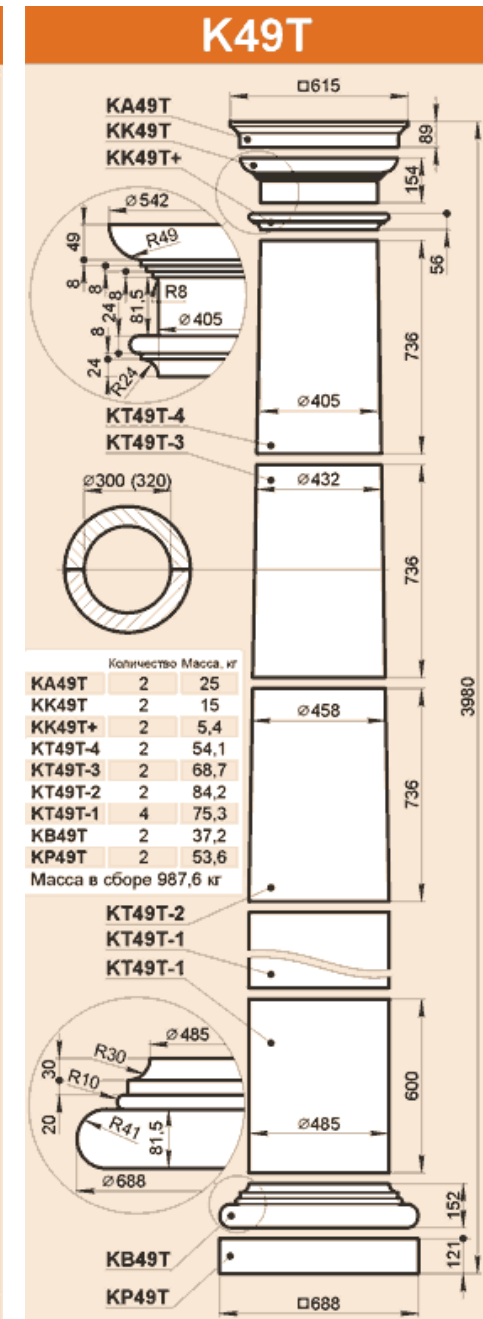
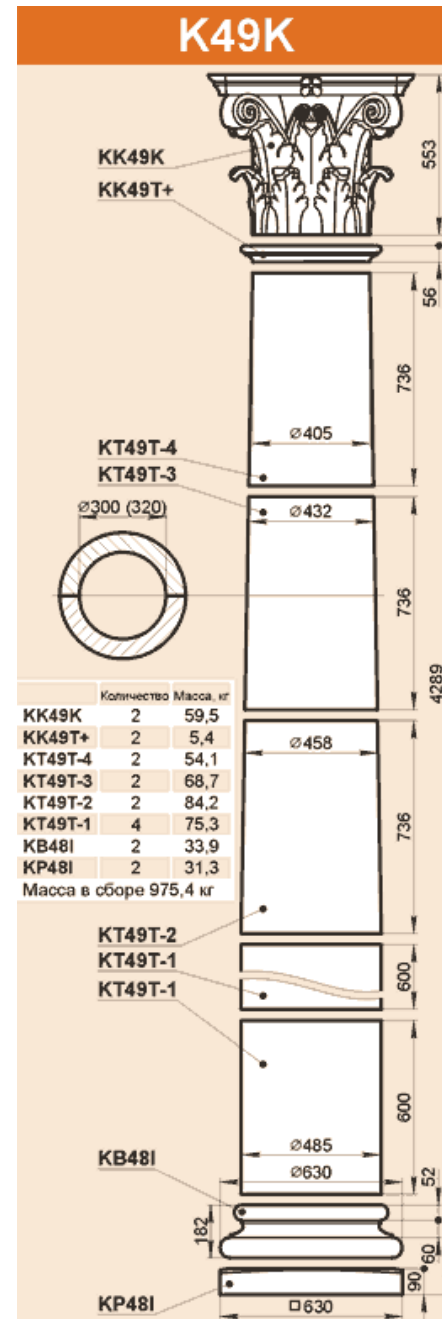
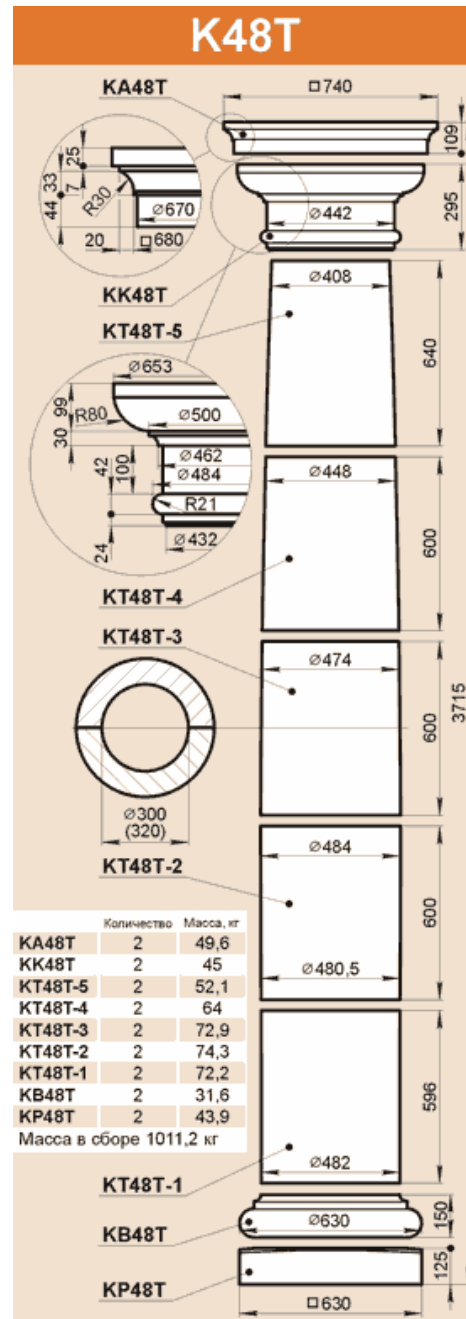
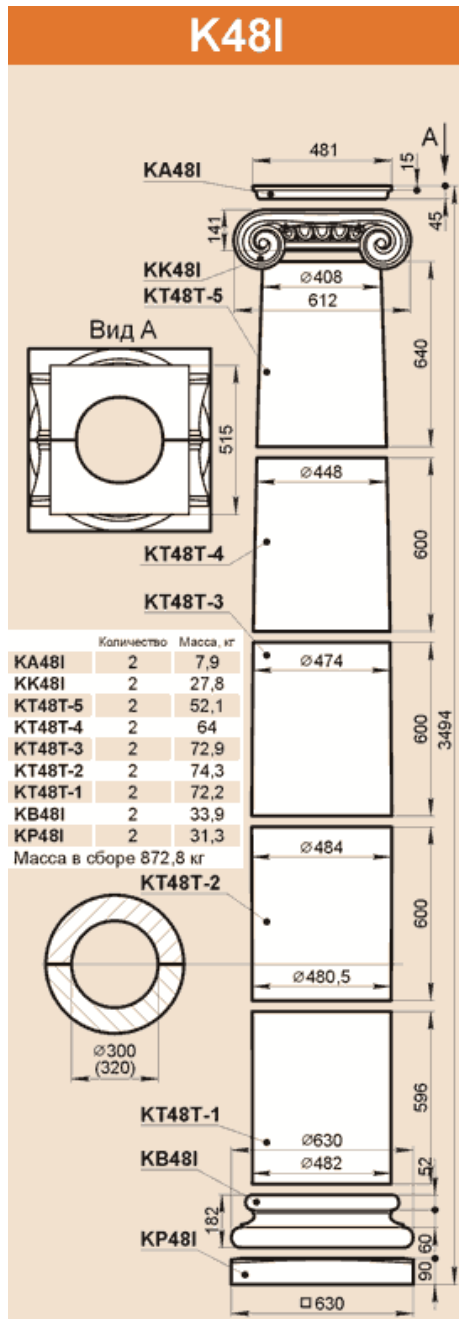


	Количество	Масса, кг
KK45K	2	57,7
KK45T+	2	4,6
KT45T-3	2	61,0
KT45T-2	2	78,0
KT45T-1	2	88,5
KB45T	2	24,1
KP45T	2	36,8

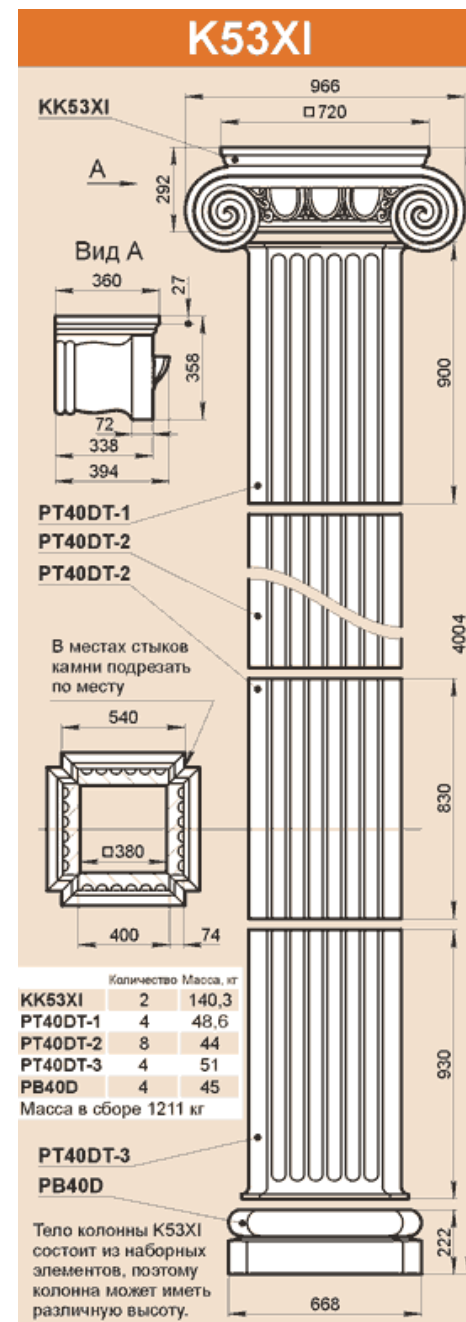
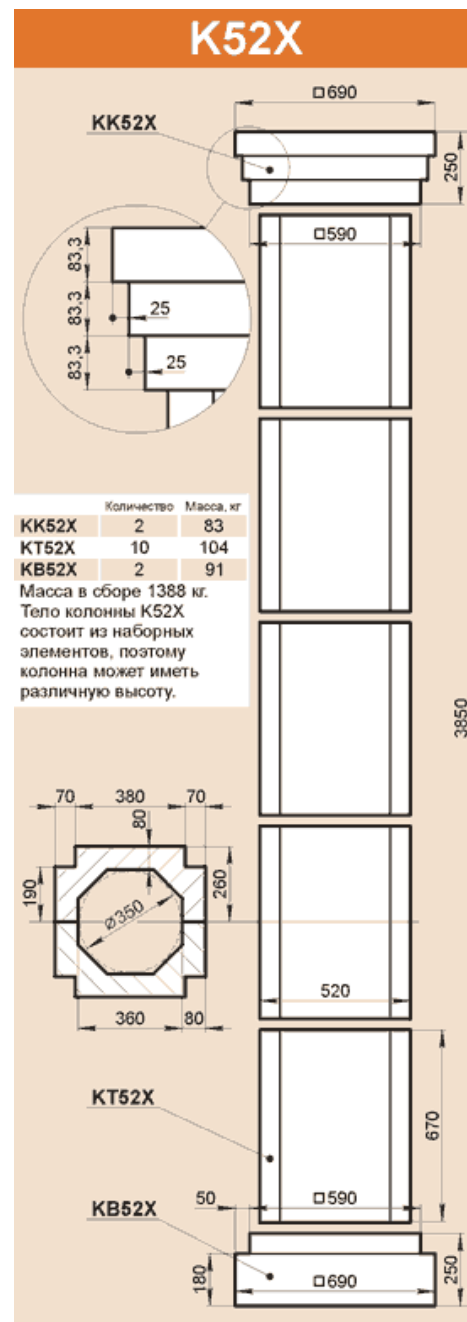
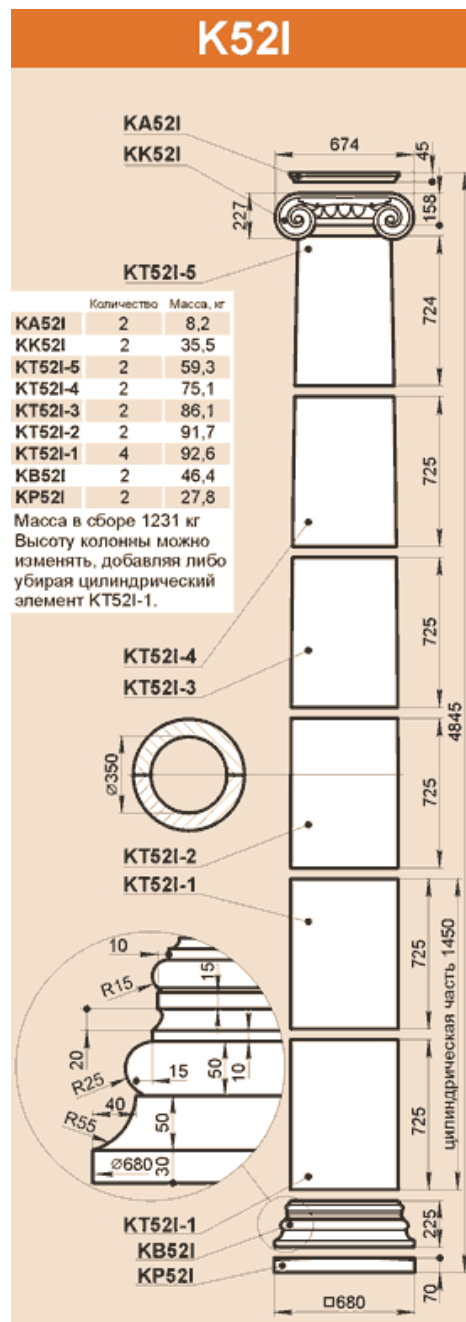
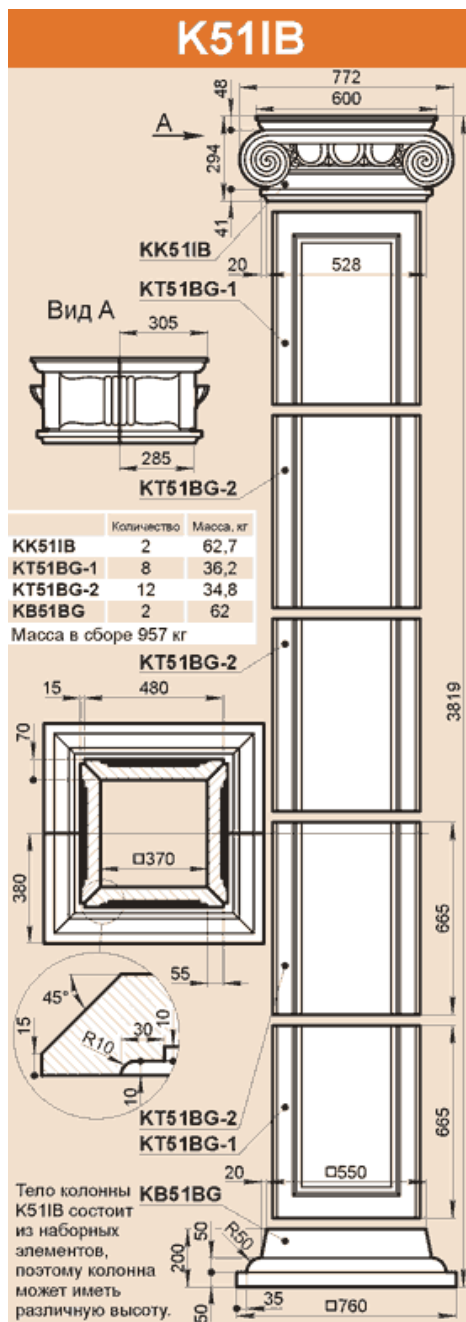
Масса в сборе 701 кг

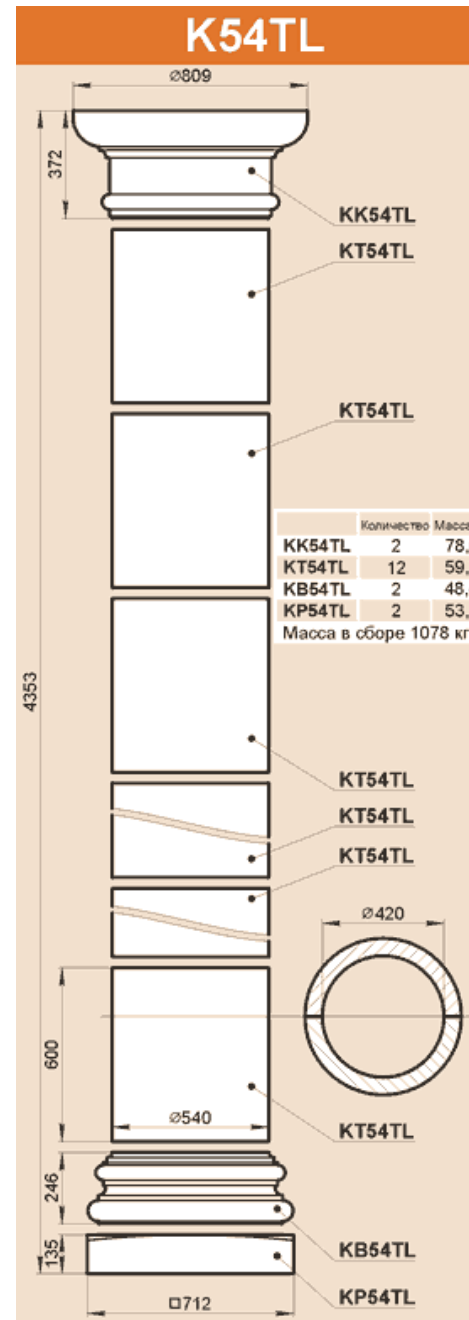
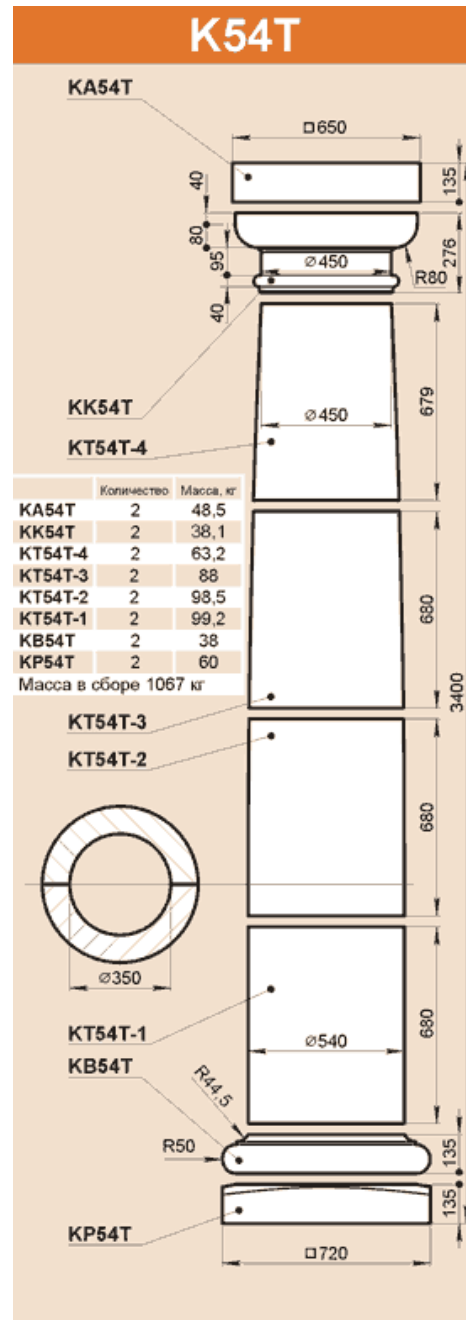
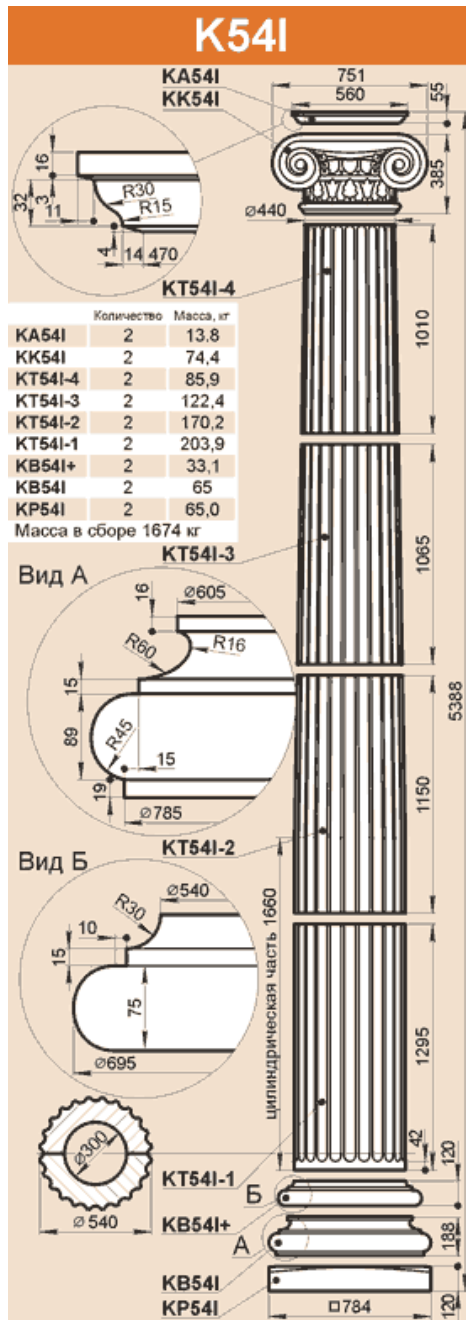


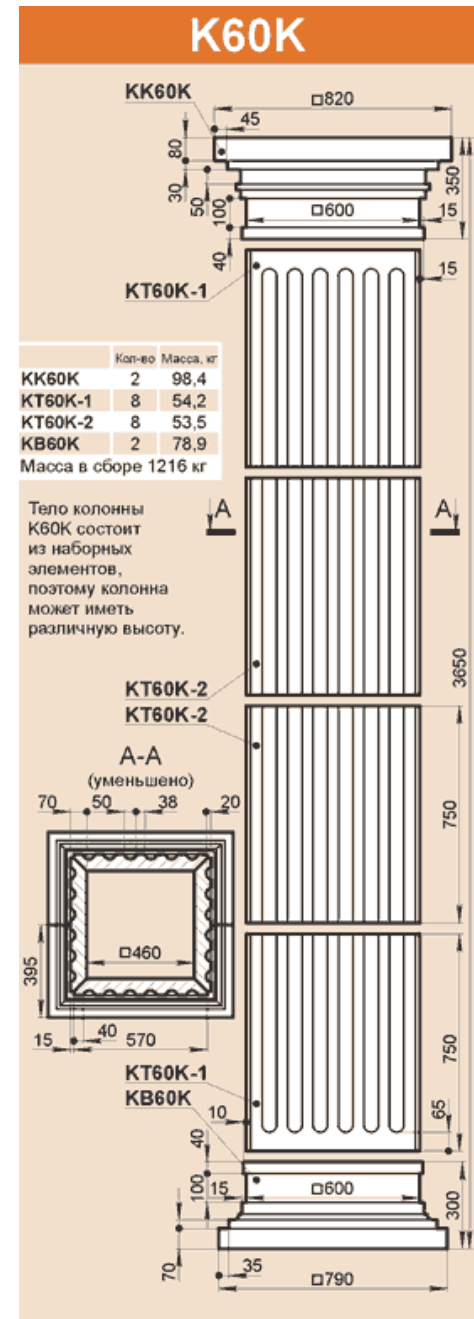
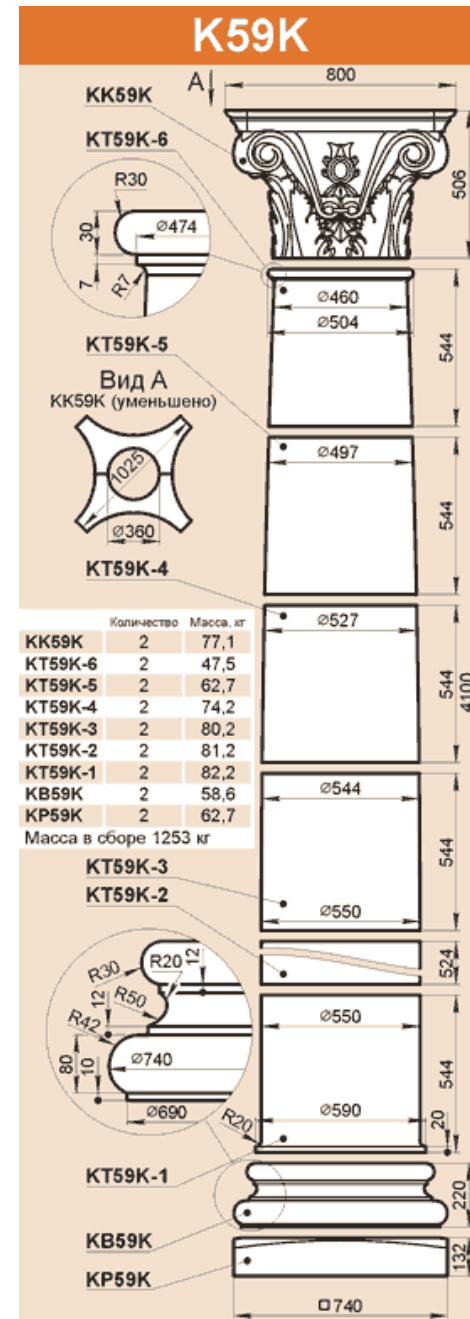
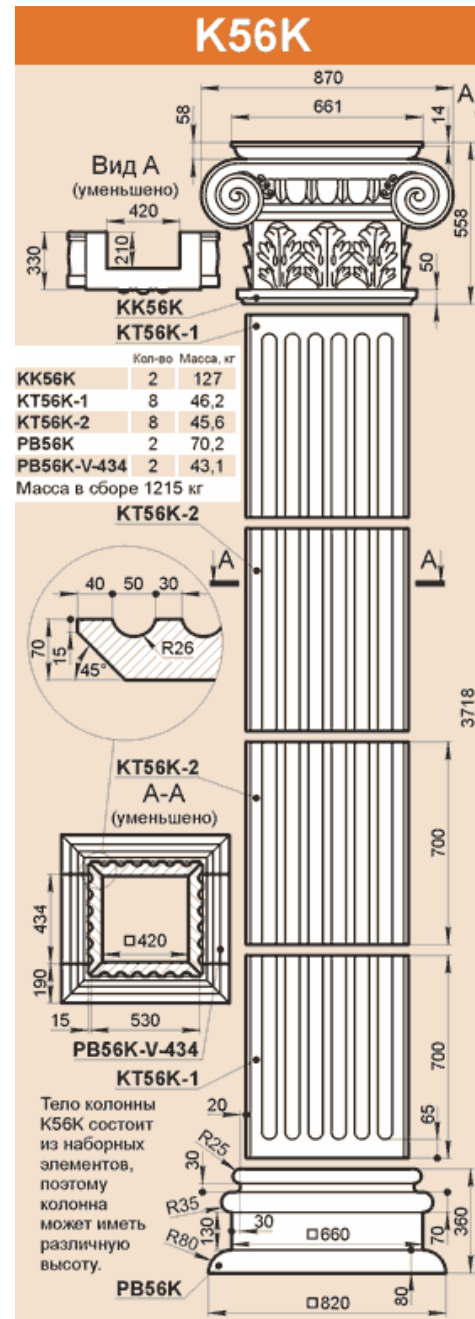
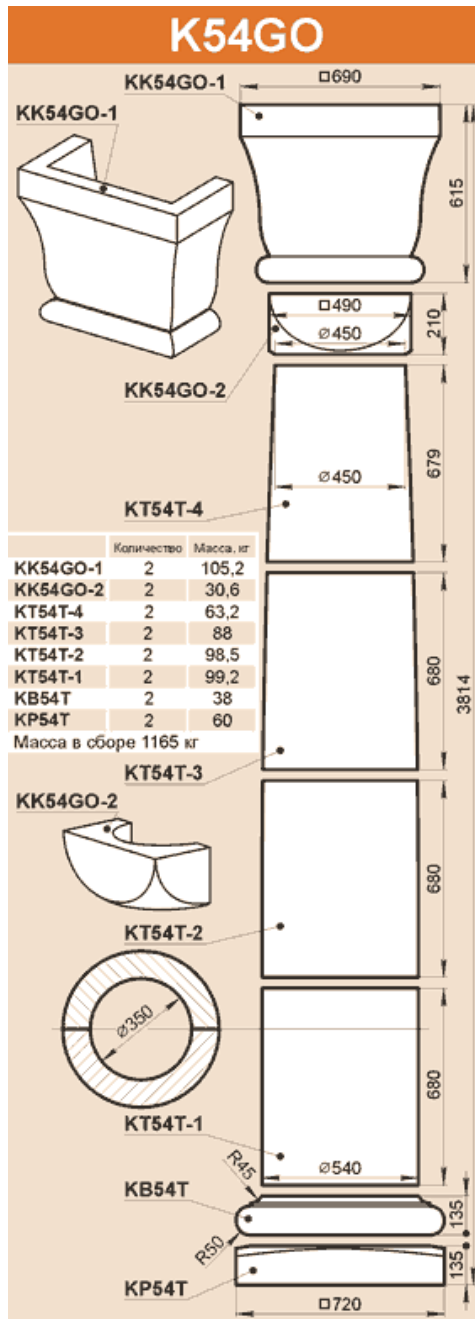












### K60M

Тело колонны K60M состоит из наборных элементов, поэтому колонна может иметь различную высоту.

FF50UG-V-600  
FF300G-V-600

KK38UG

3300

606

300

380

60

150

600

Компонент	Количество	Масса, кг
KK38UG	4	58,2
FF300G-V-600	20	24,6
FF50UG-V-600	20	18

Масса в сборе 1085 кг

### K60Q

KK60Q

KK60Q-1225

KB60Q

Компонент	Количество	Масса, кг
KK60Q	4	50,0
KT60Q-1225	16	79,3
KB60Q	4	36,1

Масса в сборе 1613 кг  
\* Размеры с учетом зазоров

5920\*

470

90

15

15

600\*

490\*

13\*

574

KT60Q-1225

A-A

45

10

525

25

10

554

634

R125

85

KB60Q

660

### K681

KA69I

KK69I

KT681-7

KT681-6

KT681-5

Компонент	Количество	Масса, кг
KA69I	2	35
KK69I	2	87
KT681-7	2	71,8
KT681-6	2	97,5
KT681-5	2	118,5
KT681-4	2	133
KT681-3	2	140,3
KT681-2	2	128,3
KT681-1	2	143
KB69I	2	117
KP69I	2	141

Масса в сборе 2425 кг

KT681-4

KT681-3

KT681-2

KT681-1

KB69I

KP69I

94

242

672

672

672

672

672

672

672

672

672

672

610

678

310

170

970

460

686

1288

цилиндрическая часть

Высоту колонны можно изменять, добавляя либо убирая цилиндрический элемент KT681-2

