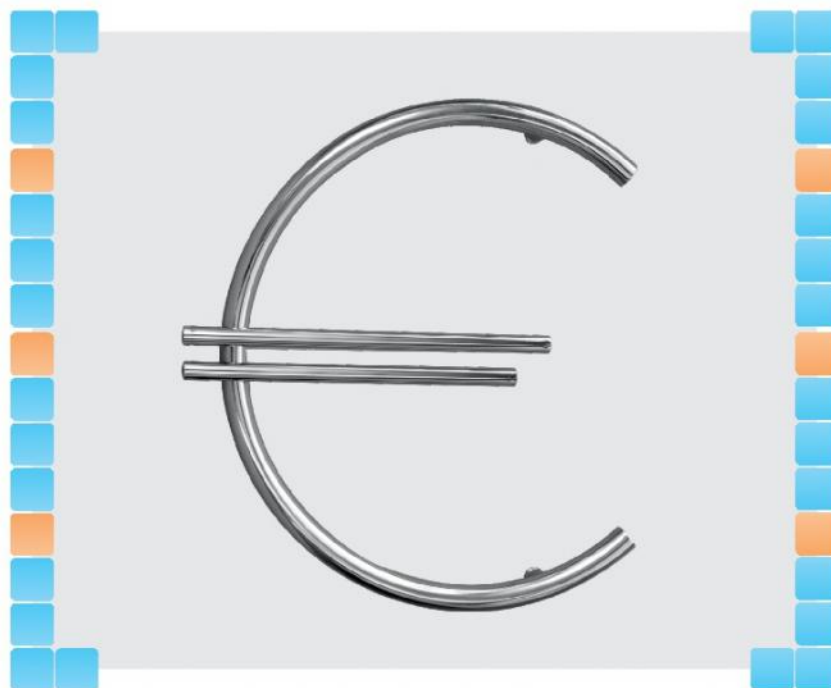




RAŽOŠANAS UZNĒMUMS  
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ  
SIA "SEMKO"

**Dvieļu žāvētāji**  
no nerūsējoša tērauda un vara  
ūdens un elektriskie



**Полотенцесушители**  
из нержавеющей стали и меди  
водяные и электрические

**Bauskas iela 20, Rīga**

2016





SIA „Semko” uzņēmums ar 20 gadu sakrātu pieredzi dvieļu žāvētāju un to komplektējošo daļu ražošanā. Pamatmateriāls, no kura tiek ražota produkcija ir nerūsējošais tērauds un varš.

Mūsu izstrādājumiem no nerūsējoša tērauda un vara piemīt izcils dizains, izturība un praktisks pielietojums. Ražošanā tiek pielietoti tikai augstās kvalitātes materiāli. Visiem izstrādājumiem ekspluatācijas laikā mēs nodrošinām garantētu izturību kā karstā tā arī apkures ūdensapgādes sistēmās.

Šobrīd mūsu rīcībā ir modernie ātrgaitas CNC virpošanas un frēzēšanas centri MAZAK, kā arī vairākas citas nepieciešamās iekārtas, kuras ļauj veikt ne tikai savu programmu, bet arī sērijveida pasūtījumus citiem uzņēmumiem.

Ir iespējams pasūtīt dažādu formu, izmēru ka arī krāsu (pēc RAL paletes) dvieļu žāvētājus, nerūsējoša tērauda dvieļu žāvētāji var būt kā matēti tā arī pulēti, kā elektriskie tā arī ar ūdens pieslēgumu.

Mūsu klientiem mēs piedāvājam izdevīgus sadarbības nosacījumus un individuālu pieeju. Sīkāku informāciju par dvieļu žāvētājiem Jūs varat atrast mūsu mājas lapā [www.rosela.lv](http://www.rosela.lv).



SIA "Semko" фирма с двадцати летним опытом работы по производству полотенцесушителей, а также комплектующих. Основной материал, из которого изготавливается продукция - нержавеющая сталь и медь.

В производстве используются только высококачественные материалы. Все изделия гарантированно выдерживают эксплуатацию в системах горячего водоснабжения, а также отлично работают в системах отопления.

Есть возможность заказать изделия различных форм и размеров, различных цветов, согласно цветовой палитры карты RAL, полотенцесушители из нержавеющей стали могут быть как матовыми так и блестящими, как электрическими так и простыми.

На сегодняшний день мы располагаем современными высокоскоростными CNC токарно-фрезерными центрами MAZAK, а также рядом других необходимых станков, что дает возможность выполнять не только свою программу, но и серийные заказы других фирм.

Мы предлагаем нашим клиентам отличные условия сотрудничества. Индивидуальный подход к каждому заказчику.

Более подробную информацию Вы можете найти на нашем сайте: [www.rosela.lv](http://www.rosela.lv)

**Pūlēti divieļu žāvētāji no nerūsējoša tērauda**  
**Полированные полотенцесушители из нержавеющей стали**

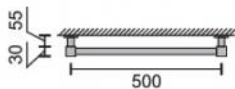
**“RONDO”**



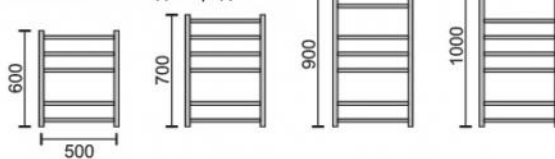
Starpcentru attālums 500mm,  
 Caurules diametrs 30x30x2 un 20x1,5/2 mm  
 Iekšējā vītne 1/2"

Межцентровое расстояние 500mm,  
 Диаметр трубы 30x30x2 и 20x1,5/2 mm  
 Внутренняя резьба 1/2"

Skats no augšas / вид сверху



Skats no sāna / вид спереди



Izmērs размер (mm)	Siltumatdeve теплоотдача (W)	Svars вес (kg)
500x600	340	5.73
500x700	410	7.08
500x900	520	8.04
500x1000	590	8.92

Uz bildes / на фото: 500x700mm

## "VIKTORIJA"

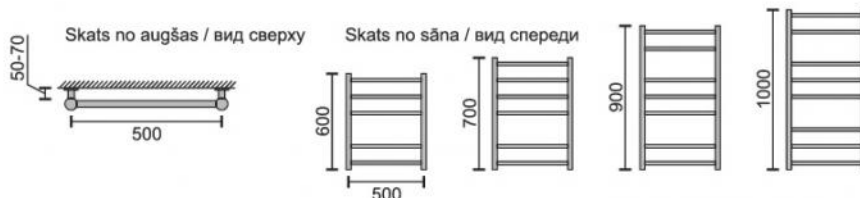
Bez plauktiņa / без полочки



Starpcentru attālums 500mm,  
Caurules diametrs 32mm  
Iekšējā vītne 1/2"

Izmērs размер (mm)	Siltumatdeve теплоотдача (W)	Svars вес (kg)
500x600	215	4.78
500x700	265	5.90
500x900	315	6.70
500x1000	340	7.44

Межцентровое расстояние 500mm,  
Диаметр трубы 32mm  
Внутренняя резьба 1/2"



Uz bildes / на фото: 500x600mm

## "VIKTORIJA +"

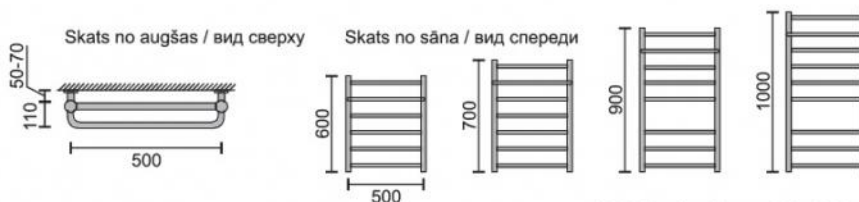
Ar plauktiņu / с полочкой



Starpcentru attālums 500mm,  
Caurules diametrs 32mm  
Iekšējā vītne 1/2"

Izmērs размер (mm)	Siltumatdeve теплоотдача (W)	Svars вес (kg)
500x600	310	4.22
500x700	360	6.22
500x900	460	7.26
500x1000	520	7.30

Межцентровое расстояние 500mm,  
Диаметр трубы 32mm  
Внутренняя резьба 1/2"



Uz bildes / на фото: 500x1000mm

## “VIKTORIJA”

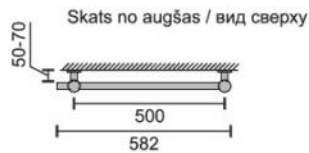
Bez plauktiņa / без полочки



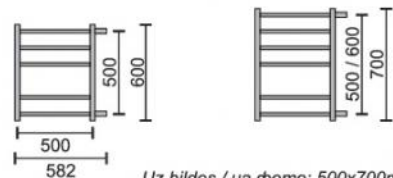
Ar perpendikulāro pieslēgumu  
Attālums 500mm, 600mm  
Caurules diametrs 32mm  
Ārējā vītne 1”

Izmērs размер (mm)	Siltumatdeve теплоотдача (W)	Svars вес (kg)
500x600	215	4.91
500x700	265	5.19

С перпендикулярным подключением  
Расстояние 500mm, 600mm  
Диаметр трубы 32mm  
Наружная резьба 1”



Skats no sāna / вид спереди



Uz bildes / на фото: 500x700mm

## “SONĀTE”

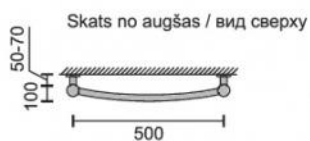
Bez plauktiņa / без полочки



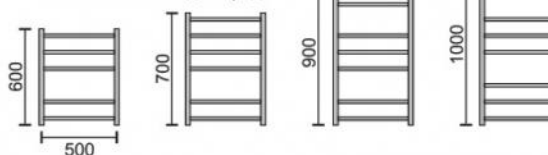
Starpcentru attālums 500mm,  
Caurules diametrs 32mm  
Iekšējā vītne 1/2”

Izmērs размер (mm)	Siltumatdeve теплоотдача (W)	Svars вес (kg)
500x600	215	4.78
500x700	265	5.06
500x900	315	6.74
500x1000	340	7.90

Межцентровое расстояние 500mm,  
Диаметр трубы 32mm  
Внутренняя резьба 1/2”



Skats no sāna / вид спереди



Uz bildes / на фото: 500x600mm

## “SONĀTE +”

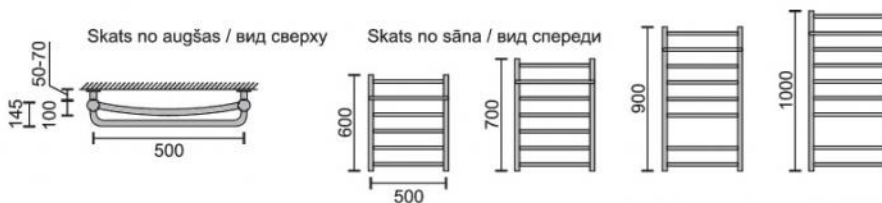
Ar plauktiņu / с полочкой



Starpcentru attālums 500mm,  
Caurules diametrs 32mm  
Iekšējā vītne 1/2”

Izmērs размер (mm)	Siltumatdeve теплоотдача (W)	Svars вес (kg)
500x600	310	5.60
500x700	360	5.62
500x900	460	7.28
500x1000	520	8.04

Межцентровое расстояние 500mm,  
Диаметр трубы 32mm  
Внутренняя резьба 1/2”



Uz bildes / на фото: 500x700mm

## “SONĀTE 2+”

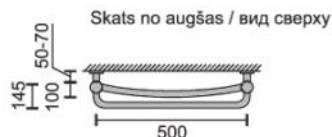
Ar diviem plauktiņiem / С двумя полочками



Starpcentru attālums 500mm,  
Caurules diametrs 32mm  
Iekšējā vītne 1/2”

Izmērs размер (mm)	Siltumatdeve теплоотдача (W)	Svars вес (kg)
500x900	460	6.10

Межцентровое расстояние 500mm,  
Диаметр трубы 32mm  
Внутренняя резьба 1/2”



### “SONĀTE 3+”

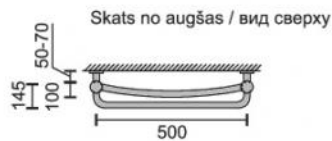
Ar trīm plauktiņiem / С тремя полочками



Starpcentru attālums 500mm,  
Caurules diametrs 32mm  
Iekšējā vītne 1/2”

Izmērs размер (mm)	Siltumatdeve теплоотдача (W)	Svars вес (kg)
500x900	490	6.80

Межцентровое расстояние 500mm,  
Диаметр трубы 32mm  
Внутренняя резьба 1/2”



### “SONĀTE”

Bez plauktiņa / без полочки



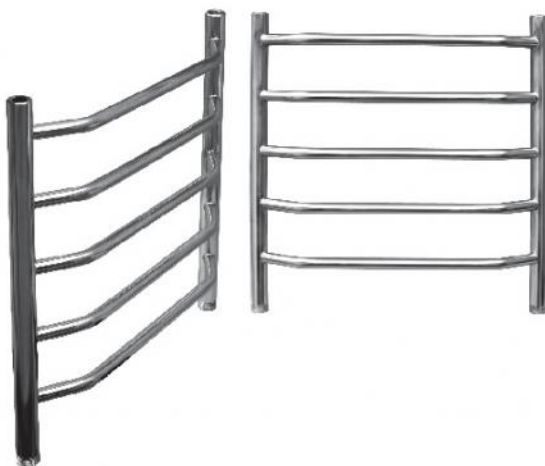
Ar perpendikulāro pieslēgumu  
Attālums 500mm, 600mm  
Caurules diametrs 32mm  
Ārējā vītne 1”

Izmērs размер (mm)	Siltumatdeve теплоотдача (W)	Svars вес (kg)
500x600	215	4.93
500x700	265	5.21

С перпендикулярным подключением  
Расстояние 500mm, 600mm  
Диаметр трубы 32mm  
Наружная резьба 1”



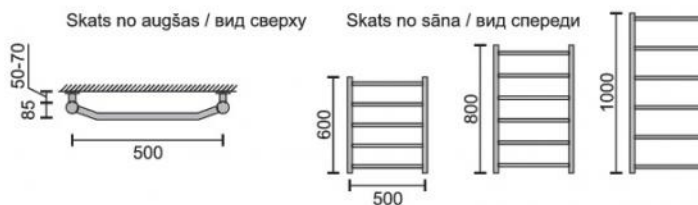
“E”



Starpcentru attālums 500mm,  
Caurules diametrs 32mm  
Ārējā vītne 1"

Izmērs размер (mm)	Siltumatdeve теплоотдача (W)	Svars вес (kg)
500x600	250	5.08
500x800	400	6.20
500x1000	490	8.30

Межцентровое расстояние 500mm,  
Диаметр трубы 32mm  
Наружная резьба 1"



Uz bildes / на фото: 500x600mm

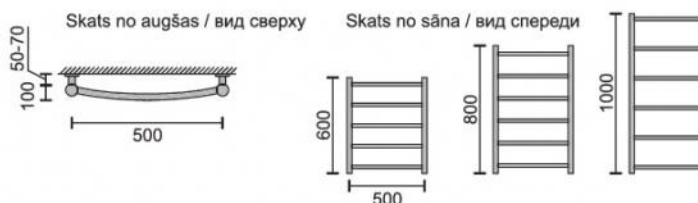
“R”



Starpcentru attālums 500mm,  
Caurules diametrs 32mm  
Ārējā vītne 1"

Izmērs размер (mm)	Siltumatdeve теплоотдача (W)	Svars вес (kg)
500x600	250	4.78
500x800	400	5.90
500x1000	590	7.90

Межцентровое расстояние 500mm,  
Диаметр трубы 32mm  
Наружная резьба 1"



Uz bildes / на фото: 500x800mm



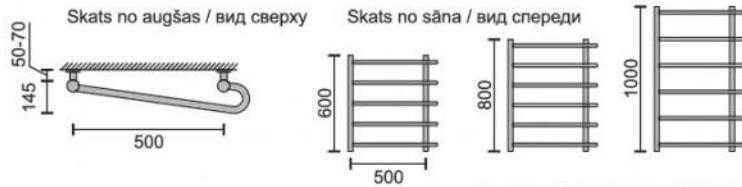
“H”



Starpcentru attālums 500mm,  
Caurules diametrs 32mm  
Ārējā vītne 1"

Izmērs размер (mm)	Siltumatdeve теплоотдача (W)	Svars вес (kg)
500x600	250	4.78
500x800	400	5.90
500x1000	490	7.90

Межцентровое расстояние 500mm,  
Диаметр трубы 32mm  
Наружная резьба 1"



Uz bildes / на фото: 500x800mm

“W”



Starpcentru attālums 500mm,  
Caurules diametrs 32mm  
Ārējā vītne 1"

Izmērs размер (mm)	Siltumatdeve теплоотдача (W)	Svars вес (kg)
500x600	280	4.97
500x1000	490	8.22

Межцентровое расстояние 500mm,  
Диаметр трубы 32mm  
Наружная резьба 1"



Uz bildes / на фото: 500x1000mm

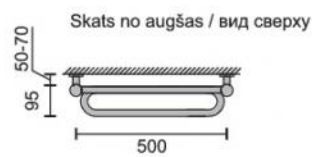
## "TANGO"



Starpcentru attālums 500mm,  
Caurules diametrs 32mm  
Iekšējā vītne 1/2"

Izmērs размер (mm)	Siltumatdeve теплоотдача (W)	Svars вес (kg)
500x1000	560	8.50

Межцентровое расстояние 500mm,  
Диаметр трубы 32mm  
Внутренняя резьба 1/2"



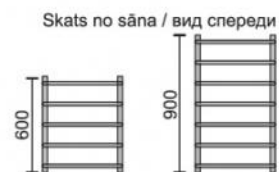
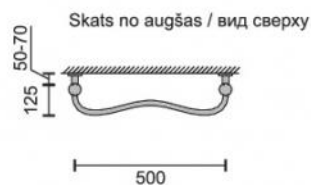
## "KAIJA"



Starpcentru attālums 500mm,  
Caurules diametrs 32mm  
Iekšējā vītne 1/2"

Izmērs размер (mm)	Siltumatdeve теплоотдача (W)	Svars вес (kg)
500x600	290	5.72
500x900	470	7.20

Межцентровое расстояние 500mm,  
Диаметр трубы 32mm  
Внутренняя резьба 1/2"



Uz bildes / на фото: 500x600mm

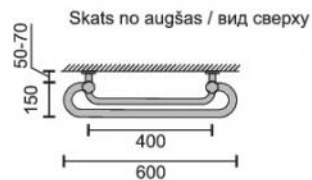
## "TRIO"



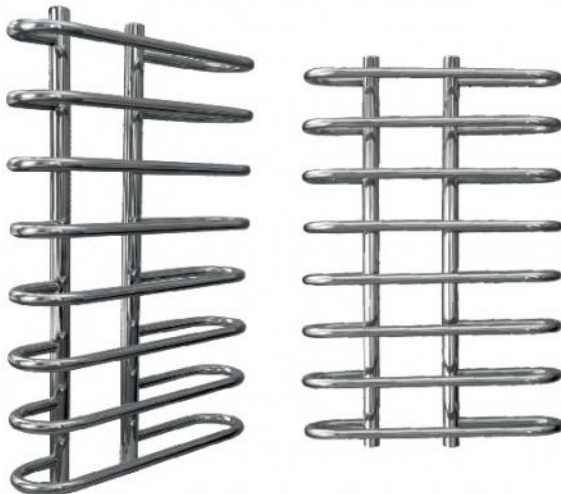
Starpcentru attālums 400mm,  
Caurules diametrs 32mm  
Iekšējā vītne 1/2"

Izmērs размер (mm)	Siltumatdeve теплоотдача (W)	Svars вес (kg)
400x700x600	240	6.60

Межцентровое расстояние 400 mm,  
Диаметр трубы 32mm  
Внутренняя резьба 1/2"



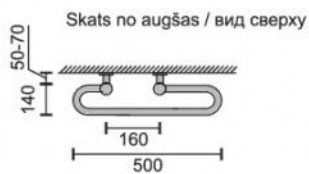
## "ALLEGRO"



Starpcentru attālums 160mm,  
Caurules diametrs 32mm  
Iekšējā vītne 1/2"

Izmērs размер (mm)	Siltumatdeve теплоотдача (W)	Svars вес (kg)
160x700x500	380	8.45
160x900x500	540	11.09
160x1200x500	680	13.53

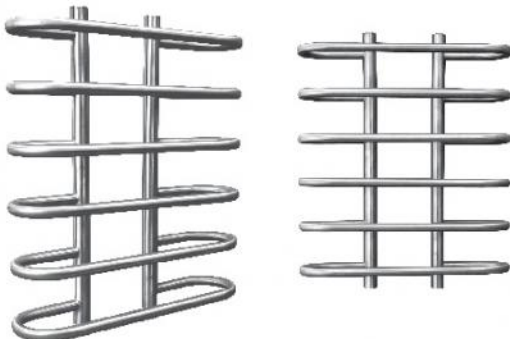
Межцентровое расстояние 160mm,  
Диаметр трубы 32mm  
Внутренняя резьба 1/2"



Uz bildes / на фото: 160x900x500mm

**"GAMMA"**

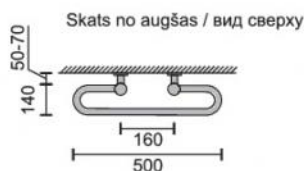
Pūlēts / Полированный



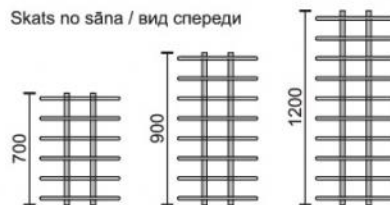
Starpcentru attālumš 160mm,  
Caurules diametrs 32mm  
Iekšējā vītne 1/2"

Izmērs размер (mm)	Siltumatdeve теплоотдача (W)	Svars вес (kg)
160x700x500	340	9.02
160x900x500	420	11.09
160x1200x500	480	13.53

Межцентровое расстояние 160mm,  
Диаметр трубы 32mm  
Внутренняя резьба 1/2"



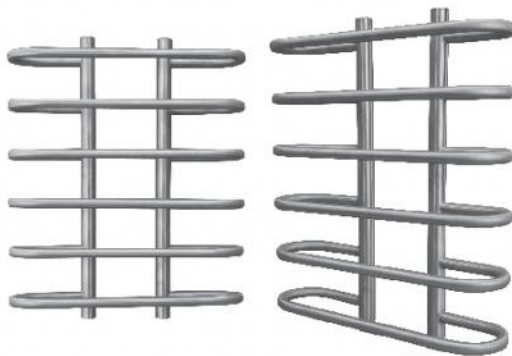
Skats no sāna / вид спереди



Uz bildes / на фото: 160x700x500mm

**"GAMMA"**

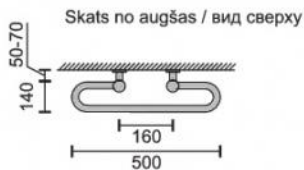
Matēts / Матовый



Starpcentru attālumš 160mm,  
Caurules diametrs 32mm  
Iekšējā vītne 1/2"

Izmērs размер (mm)	Siltumatdeve теплоотдача (W)	Svars вес (kg)
160x700x500	340	9.02
160x900x500	420	11.09
160x1200x500	480	13.53

Межцентровое расстояние 160mm,  
Диаметр трубы 32mm  
Внутренняя резьба 1/2"



Skats no sāna / вид спереди



Uz bildes / на фото: 160x700x500mm

## “AKKORD”

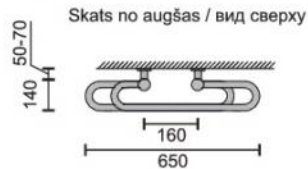
Pūlēts / Полированный



Starpcentru attālums 160 mm,  
Caurules diametrs 32mm  
Iekšējā vītne 1/2"

Izmērs размер (mm)	Siltumatdeve теплоотдача (W)	Svars вес (kg)
160x700x650	340	8.82
160x900x650	420	11.31
160x1200x650	540	14.27

Межцентровое расстояние 160мм,  
Диаметр трубы 32мм  
Внутренняя резьба 1/2"



Uz bildes / на фото: 160x1200x650mm

## “AKKORD”

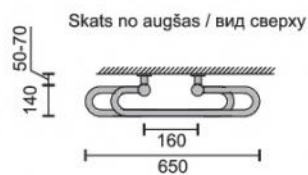
Matēts / Матовый



Starpcentru attālums 160mm,  
Caurules diametrs 32mm  
Iekšējā vītne 1/2"

Izmērs размер (mm)	Siltumatdeve теплоотдача (W)	Svars вес (kg)
160x700x650	340	8.82
160x900x650	420	11.31
160x1200x650	540	14.27

Межцентровое расстояние 160мм,  
Диаметр трубы 32мм  
Внутренняя резьба 1/2"



Uz bildes / на фото: 160x1200x650mm

## "KANTATA"

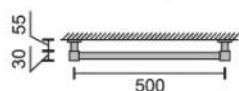


Starpcentru attālums 500mm,  
Caurules diametrs 30x30x2 mm  
Iekšējā vītne 1/2"

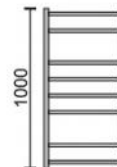
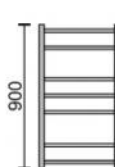
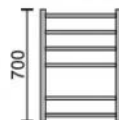
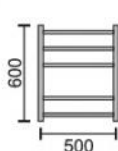
Izmērs размер (mm)	Siltumtdeve теплоотдача (W)	Svars вес (kg)
500x600	340	6.21
500x700	410	7.67
500x900	520	8.71
500x1000	590	9.67

Межцентровое расстояние 500mm,  
Диаметр трубы 30x30x2 mm  
Внутренняя резьба 1/2"

Skats no augšas / вид сверху



Skats no sāna / вид спереди



Uz bildes / на фото: 500x700mm

## IEPAKOJUMS / УПАКОВКА



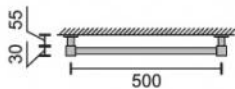
**Elektriskie divieļu žāvētāji no nerūsējoša tērauda**  
**Электрические полотенцесушители из нержавеющей стали**

“KANTATA”

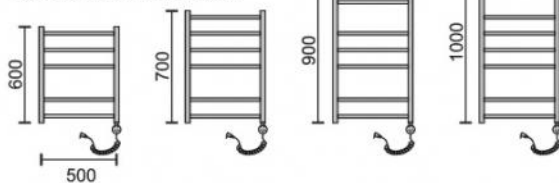


Starpcentru attālums 500mm,  
 Caurules diametrs 30x30x2mm

Skats no augšas / вид сверху



Skats no sāna / вид спереди



Межцентровое расстояние 500mm,  
 Диаметр трубы 30x30x2mm

Izmērs размер (mm)	Jauda мощность (W)	Svars вес (kg)
500x600	200	6.26
500x700	200	7.61
500x900	300	8.56
500x1000	300	9.44

Uz bildes / на фото: 500x700mm