



Оросительные камеры

Страница 1 из 4

Влажность воздуха- один из главных его качественных параметров, который имеет важное значение в создании микроклимата для жилых и общественных помещений, для помещений производственного назначения.

Оросительные камеры (камеры увлажнения воздуха) применяются для адиабатического увлажнения в диапазоне производительности воздуха от 1.200 м3/ч до 102.000 м3/ч и предназначены для установки в составе новых или реконструируемых вентиляционных систем любых торговых марок.

Цены включают НДС18%.

Условная единица (у.е.) эквивалентна Евро.

Расчеты осуществляются в российских рублях по курсу ЦБ+2%

Публичная оферта, не является рекламой.

<p>Вид с боку 1000 880 100</p> <p>План-вид 1000 100</p>	<h3>Оросительная камера KG40</h3> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Тип</td> <td>KG40</td> </tr> <tr> <td>Диапазон расхода воздуха</td> <td>от 1.200 м3/ч до 4.000 м3/ч</td> </tr> <tr> <td>Размеры корпуса</td> <td>630x1000x880 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Подсоединительные размеры</td> <td>530x530 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Сторона обслуживания</td> <td>Левая или Правая</td> </tr> <tr> <td>Вес</td> <td>200 кг</td> </tr> <tr> <td>Цена:</td> <td>14.934 У.Е.</td> </tr> </tbody> </table>	Тип	KG40	Диапазон расхода воздуха	от 1.200 м3/ч до 4.000 м3/ч	Размеры корпуса	630x1000x880 h (mm)	Подсоединительные размеры	530x530 h (mm)	Сторона обслуживания	Левая или Правая	Вес	200 кг	Цена:	14.934 У.Е.
Тип	KG40														
Диапазон расхода воздуха	от 1.200 м3/ч до 4.000 м3/ч														
Размеры корпуса	630x1000x880 h (mm)														
Подсоединительные размеры	530x530 h (mm)														
Сторона обслуживания	Левая или Правая														
Вес	200 кг														
Цена:	14.934 У.Е.														
<p>Вид с боку 1000 1050 100</p> <p>План-вид 1000 100</p>	<h3>Оросительная камера KG63</h3> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Тип</td> <td>KG63</td> </tr> <tr> <td>Диапазон расхода воздуха</td> <td>от 2.500 м3/ч до 6.300 м3/ч</td> </tr> <tr> <td>Размеры корпуса</td> <td>800x1000x1050 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Подсоединительные размеры</td> <td>700x700 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Сторона обслуживания</td> <td>Левая или Правая</td> </tr> <tr> <td>Вес</td> <td>220 кг</td> </tr> <tr> <td>Цена:</td> <td>16.014 У.Е.</td> </tr> </tbody> </table>	Тип	KG63	Диапазон расхода воздуха	от 2.500 м3/ч до 6.300 м3/ч	Размеры корпуса	800x1000x1050 h (mm)	Подсоединительные размеры	700x700 h (mm)	Сторона обслуживания	Левая или Правая	Вес	220 кг	Цена:	16.014 У.Е.
Тип	KG63														
Диапазон расхода воздуха	от 2.500 м3/ч до 6.300 м3/ч														
Размеры корпуса	800x1000x1050 h (mm)														
Подсоединительные размеры	700x700 h (mm)														
Сторона обслуживания	Левая или Правая														
Вес	220 кг														
Цена:	16.014 У.Е.														
<p>Вид с боку 1000 1250 100</p> <p>План-вид 1000 100</p>	<h3>Оросительная камера KG100</h3> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Тип</td> <td>KG100</td> </tr> <tr> <td>Диапазон расхода воздуха</td> <td>от 3.400 м3/ч до 11.000 м3/ч</td> </tr> <tr> <td>Размеры корпуса</td> <td>1000x1000x1250 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Подсоединительные размеры</td> <td>860x860 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Сторона обслуживания</td> <td>Левая или Правая</td> </tr> <tr> <td>Вес</td> <td>280 кг</td> </tr> <tr> <td>Цена:</td> <td>18.042 У.Е.</td> </tr> </tbody> </table>	Тип	KG100	Диапазон расхода воздуха	от 3.400 м3/ч до 11.000 м3/ч	Размеры корпуса	1000x1000x1250 h (mm)	Подсоединительные размеры	860x860 h (mm)	Сторона обслуживания	Левая или Правая	Вес	280 кг	Цена:	18.042 У.Е.
Тип	KG100														
Диапазон расхода воздуха	от 3.400 м3/ч до 11.000 м3/ч														
Размеры корпуса	1000x1000x1250 h (mm)														
Подсоединительные размеры	860x860 h (mm)														
Сторона обслуживания	Левая или Правая														
Вес	280 кг														
Цена:	18.042 У.Е.														



Оросительные камеры

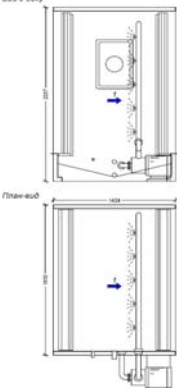
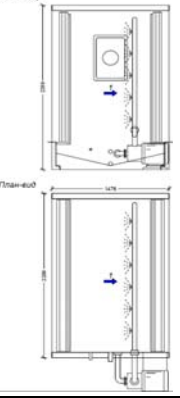
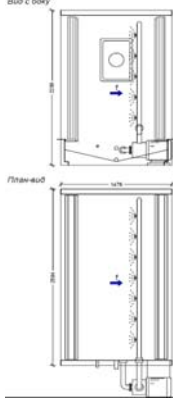
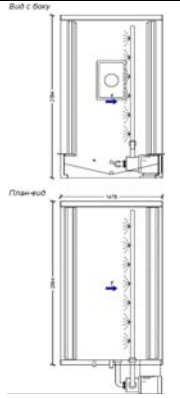
Страница 2 из 4

	<p>Оросительная камера KG160</p> <table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>KG160</td> </tr> <tr> <td>Диапазон расхода воздуха</td> <td>от 6.300 м3/ч до 16.600 м3/ч</td> </tr> <tr> <td>Размеры корпуса</td> <td>1250x1000x1550 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Подсоединительные размеры</td> <td>1110x1110 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Сторона обслуживания</td> <td>Левая или Правая</td> </tr> <tr> <td>Вес</td> <td>360 кг</td> </tr> <tr> <td>Цена:</td> <td>21.750 У.Е.</td> </tr> </table>	Тип	KG160	Диапазон расхода воздуха	от 6.300 м3/ч до 16.600 м3/ч	Размеры корпуса	1250x1000x1550 h (mm)	Подсоединительные размеры	1110x1110 h (mm)	Сторона обслуживания	Левая или Правая	Вес	360 кг	Цена:	21.750 У.Е.
Тип	KG160														
Диапазон расхода воздуха	от 6.300 м3/ч до 16.600 м3/ч														
Размеры корпуса	1250x1000x1550 h (mm)														
Подсоединительные размеры	1110x1110 h (mm)														
Сторона обслуживания	Левая или Правая														
Вес	360 кг														
Цена:	21.750 У.Е.														
	<p>Оросительная камера KG200</p> <table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>KG200</td> </tr> <tr> <td>Диапазон расхода воздуха</td> <td>от 8.000 м3/ч до 20.000 м3/ч</td> </tr> <tr> <td>Размеры корпуса</td> <td>1600x1000x1550 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Подсоединительные размеры</td> <td>1460x1110 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Сторона обслуживания</td> <td>Левая или Правая</td> </tr> <tr> <td>Вес</td> <td>410 кг</td> </tr> <tr> <td>Цена:</td> <td>24.198 У.Е.</td> </tr> </table>	Тип	KG200	Диапазон расхода воздуха	от 8.000 м3/ч до 20.000 м3/ч	Размеры корпуса	1600x1000x1550 h (mm)	Подсоединительные размеры	1460x1110 h (mm)	Сторона обслуживания	Левая или Правая	Вес	410 кг	Цена:	24.198 У.Е.
Тип	KG200														
Диапазон расхода воздуха	от 8.000 м3/ч до 20.000 м3/ч														
Размеры корпуса	1600x1000x1550 h (mm)														
Подсоединительные размеры	1460x1110 h (mm)														
Сторона обслуживания	Левая или Правая														
Вес	410 кг														
Цена:	24.198 У.Е.														
	<p>Оросительная камера KG250</p> <table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>KG250</td> </tr> <tr> <td>Диапазон расхода воздуха</td> <td>от 10.000 м3/ч до 27.500 м3/ч</td> </tr> <tr> <td>Размеры корпуса</td> <td>1600x1000x1900 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Подсоединительные размеры</td> <td>1460x1460 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Сторона обслуживания</td> <td>Левая или Правая</td> </tr> <tr> <td>Вес</td> <td>450 кг</td> </tr> <tr> <td>Цена:</td> <td>26.910 У.Е.</td> </tr> </table>	Тип	KG250	Диапазон расхода воздуха	от 10.000 м3/ч до 27.500 м3/ч	Размеры корпуса	1600x1000x1900 h (mm)	Подсоединительные размеры	1460x1460 h (mm)	Сторона обслуживания	Левая или Правая	Вес	450 кг	Цена:	26.910 У.Е.
Тип	KG250														
Диапазон расхода воздуха	от 10.000 м3/ч до 27.500 м3/ч														
Размеры корпуса	1600x1000x1900 h (mm)														
Подсоединительные размеры	1460x1460 h (mm)														
Сторона обслуживания	Левая или Правая														
Вес	450 кг														
Цена:	26.910 У.Е.														
	<p>Оросительная камера TOP320</p> <table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>TOP320</td> </tr> <tr> <td>Диапазон расхода воздуха</td> <td>от 10.000 м3/ч до 32.000 м3/ч</td> </tr> <tr> <td>Размеры корпуса</td> <td>1932x1424x1932 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Подсоединительные размеры</td> <td>1828x1523 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Сторона обслуживания</td> <td>Левая или Правая</td> </tr> <tr> <td>Вес</td> <td>460 кг</td> </tr> <tr> <td>Цена:</td> <td>35.655 У.Е.</td> </tr> </table>	Тип	TOP320	Диапазон расхода воздуха	от 10.000 м3/ч до 32.000 м3/ч	Размеры корпуса	1932x1424x1932 h (mm)	Подсоединительные размеры	1828x1523 h (mm)	Сторона обслуживания	Левая или Правая	Вес	460 кг	Цена:	35.655 У.Е.
Тип	TOP320														
Диапазон расхода воздуха	от 10.000 м3/ч до 32.000 м3/ч														
Размеры корпуса	1932x1424x1932 h (mm)														
Подсоединительные размеры	1828x1523 h (mm)														
Сторона обслуживания	Левая или Правая														
Вес	460 кг														
Цена:	35.655 У.Е.														



Оросительные камеры

Страница 3 из 4

	<p>Оросительная камера TOP380</p> <table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>TOP380</td> </tr> <tr> <td>Диапазон расхода воздуха</td> <td>от 12.000 м3/ч до 38.250 м3/ч</td> </tr> <tr> <td>Размеры корпуса</td> <td>1932x1424x2237 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Подсоединительные размеры</td> <td>1828x1828 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Сторона обслуживания</td> <td>Левая или Правая</td> </tr> <tr> <td>Вес</td> <td>530 кг</td> </tr> <tr> <td>Цена:</td> <td>39.476 У.Е.</td> </tr> </table>	Тип	TOP380	Диапазон расхода воздуха	от 12.000 м3/ч до 38.250 м3/ч	Размеры корпуса	1932x1424x2237 h (mm)	Подсоединительные размеры	1828x1828 h (mm)	Сторона обслуживания	Левая или Правая	Вес	530 кг	Цена:	39.476 У.Е.
Тип	TOP380														
Диапазон расхода воздуха	от 12.000 м3/ч до 38.250 м3/ч														
Размеры корпуса	1932x1424x2237 h (mm)														
Подсоединительные размеры	1828x1828 h (mm)														
Сторона обслуживания	Левая или Правая														
Вес	530 кг														
Цена:	39.476 У.Е.														
	<p>Оросительная камера TOP450</p> <table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>TOP450</td> </tr> <tr> <td>Диапазон расхода воздуха</td> <td>от 14.000 м3/ч до 45.000 м3/ч</td> </tr> <tr> <td>Размеры корпуса</td> <td>2289x1476x2289 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Подсоединительные размеры</td> <td>2113x1808 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Сторона обслуживания</td> <td>Левая или Правая</td> </tr> <tr> <td>Вес</td> <td>590 кг</td> </tr> <tr> <td>Цена:</td> <td>46.339 У.Е.</td> </tr> </table>	Тип	TOP450	Диапазон расхода воздуха	от 14.000 м3/ч до 45.000 м3/ч	Размеры корпуса	2289x1476x2289 h (mm)	Подсоединительные размеры	2113x1808 h (mm)	Сторона обслуживания	Левая или Правая	Вес	590 кг	Цена:	46.339 У.Е.
Тип	TOP450														
Диапазон расхода воздуха	от 14.000 м3/ч до 45.000 м3/ч														
Размеры корпуса	2289x1476x2289 h (mm)														
Подсоединительные размеры	2113x1808 h (mm)														
Сторона обслуживания	Левая или Правая														
Вес	590 кг														
Цена:	46.339 У.Е.														
	<p>Оросительная камера TOP510</p> <table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>TOP510</td> </tr> <tr> <td>Диапазон расхода воздуха</td> <td>от 16.000 м3/ч до 51.000 м3/ч</td> </tr> <tr> <td>Размеры корпуса</td> <td>2594x1476x2289 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Подсоединительные размеры</td> <td>2418x1808 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Сторона обслуживания</td> <td>Левая или Правая</td> </tr> <tr> <td>Вес</td> <td>640 кг</td> </tr> <tr> <td>Цена:</td> <td>49.285 У.Е.</td> </tr> </table>	Тип	TOP510	Диапазон расхода воздуха	от 16.000 м3/ч до 51.000 м3/ч	Размеры корпуса	2594x1476x2289 h (mm)	Подсоединительные размеры	2418x1808 h (mm)	Сторона обслуживания	Левая или Правая	Вес	640 кг	Цена:	49.285 У.Е.
Тип	TOP510														
Диапазон расхода воздуха	от 16.000 м3/ч до 51.000 м3/ч														
Размеры корпуса	2594x1476x2289 h (mm)														
Подсоединительные размеры	2418x1808 h (mm)														
Сторона обслуживания	Левая или Правая														
Вес	640 кг														
Цена:	49.285 У.Е.														
	<p>Оросительная камера TOP600</p> <table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>TOP600</td> </tr> <tr> <td>Диапазон расхода воздуха</td> <td>от 18.750 м3/ч до 60.000 м3/ч</td> </tr> <tr> <td>Размеры корпуса</td> <td>2594x1476x2594 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Подсоединительные размеры</td> <td>2418x2113 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Сторона обслуживания</td> <td>Левая или Правая</td> </tr> <tr> <td>Вес</td> <td>710 кг</td> </tr> <tr> <td>Цена:</td> <td>49.427 У.Е.</td> </tr> </table>	Тип	TOP600	Диапазон расхода воздуха	от 18.750 м3/ч до 60.000 м3/ч	Размеры корпуса	2594x1476x2594 h (mm)	Подсоединительные размеры	2418x2113 h (mm)	Сторона обслуживания	Левая или Правая	Вес	710 кг	Цена:	49.427 У.Е.
Тип	TOP600														
Диапазон расхода воздуха	от 18.750 м3/ч до 60.000 м3/ч														
Размеры корпуса	2594x1476x2594 h (mm)														
Подсоединительные размеры	2418x2113 h (mm)														
Сторона обслуживания	Левая или Правая														
Вес	710 кг														
Цена:	49.427 У.Е.														



Оросительные камеры

Страница 4 из 4

	<p>Оросительная камера TOP680</p> <table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>TOP680</td> </tr> <tr> <td>Диапазон расхода воздуха</td> <td>от 21.500 м3/ч до 68.000 м3/ч</td> </tr> <tr> <td>Размеры корпуса</td> <td>2594x1476x2899 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Подсоединительные размеры</td> <td>2418x2418 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Сторона обслуживания</td> <td>Левая или Правая</td> </tr> <tr> <td>Вес</td> <td>820 кг</td> </tr> <tr> <td>Цена:</td> <td>58.931 У.Е.</td> </tr> </table>	Тип	TOP680	Диапазон расхода воздуха	от 21.500 м3/ч до 68.000 м3/ч	Размеры корпуса	2594x1476x2899 h (mm)	Подсоединительные размеры	2418x2418 h (mm)	Сторона обслуживания	Левая или Правая	Вес	820 кг	Цена:	58.931 У.Е.
Тип	TOP680														
Диапазон расхода воздуха	от 21.500 м3/ч до 68.000 м3/ч														
Размеры корпуса	2594x1476x2899 h (mm)														
Подсоединительные размеры	2418x2418 h (mm)														
Сторона обслуживания	Левая или Правая														
Вес	820 кг														
Цена:	58.931 У.Е.														
	<p>Оросительная камера TOP850</p> <table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>TOP850</td> </tr> <tr> <td>Диапазон расхода воздуха</td> <td>от 26.800 м3/ч до 85.000 м3/ч</td> </tr> <tr> <td>Размеры корпуса</td> <td>3204x1781x3001 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Подсоединительные размеры</td> <td>3032x2418 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Сторона обслуживания</td> <td>Левая или Правая</td> </tr> <tr> <td>Вес</td> <td>1000 кг</td> </tr> <tr> <td>Цена:</td> <td>61.850 У.Е.</td> </tr> </table>	Тип	TOP850	Диапазон расхода воздуха	от 26.800 м3/ч до 85.000 м3/ч	Размеры корпуса	3204x1781x3001 h (mm)	Подсоединительные размеры	3032x2418 h (mm)	Сторона обслуживания	Левая или Правая	Вес	1000 кг	Цена:	61.850 У.Е.
Тип	TOP850														
Диапазон расхода воздуха	от 26.800 м3/ч до 85.000 м3/ч														
Размеры корпуса	3204x1781x3001 h (mm)														
Подсоединительные размеры	3032x2418 h (mm)														
Сторона обслуживания	Левая или Правая														
Вес	1000 кг														
Цена:	61.850 У.Е.														
	<p>Оросительная камера TOP1000</p> <table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>TOP1000</td> </tr> <tr> <td>Диапазон расхода воздуха</td> <td>от 32.150 м3/ч до 102.000 м3/ч</td> </tr> <tr> <td>Размеры корпуса</td> <td>3814x1781x3001 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Подсоединительные размеры</td> <td>3638x2418 h (mm)</td> </tr> <tr> <td>Сторона обслуживания</td> <td>Левая или Правая</td> </tr> <tr> <td>Вес</td> <td>1100 кг</td> </tr> <tr> <td>Цена:</td> <td>78.761 У.Е.</td> </tr> </table>	Тип	TOP1000	Диапазон расхода воздуха	от 32.150 м3/ч до 102.000 м3/ч	Размеры корпуса	3814x1781x3001 h (mm)	Подсоединительные размеры	3638x2418 h (mm)	Сторона обслуживания	Левая или Правая	Вес	1100 кг	Цена:	78.761 У.Е.
Тип	TOP1000														
Диапазон расхода воздуха	от 32.150 м3/ч до 102.000 м3/ч														
Размеры корпуса	3814x1781x3001 h (mm)														
Подсоединительные размеры	3638x2418 h (mm)														
Сторона обслуживания	Левая или Правая														
Вес	1100 кг														
Цена:	78.761 У.Е.														