



# ООО "ТВОРЧЕСКИЕ ЛЮДИ"

Тел:+7 812 910-85-10, 702-10-46, факс:+7 812 702-10-47.

[E-mail:den-cp@rambler.ru](mailto:den-cp@rambler.ru)

## ***Конденсаторы фирмы BITZER***

### ***Конденсаторы кожухотрубные фирмы BITZER (Германия) водяного охлаждения***

Тип	Цена руб.	Смотр. стекло + присоед. вентиля безопасности	Присоед. вентиля безопасности внешн.	Присоед. вентиля безопасности внутр.	Плаستي-ковое покрытие	2 крепеж. шины нижние	2 крепеж. шины верхние	Рама верхняя для тандем-компрессора
K 033N	12 600	1 435	840	770	1 960	805	-	-
K 073H	15 330	1 435	840	770	1 960	805	805	-
K 123H	17 570	1 435	840	770	1 960	1 050	1 470	-
K 203H	26 600	S	840	770	2 555	1 050	1 470	-
K 283H	31 185	S	840	770	2 555	1 050	1 470	-
K 373H	34 510	S	840	770	2 555	1 050	1 470	-
K 573H	55 300	S	840	770	4 130	1 155	1 575	-
K 813H	64 750	S	840	770	4 130	1 155	1 575	-
K 1053H	76 125	S	840	770	4 130	1 680	1 575	-
K 1353T	91 665	S	840	770	4 130	S	1 575	8 295
K 1973T	144 340	S	840	770	7 700	S	1 575	8 295
K 2923T	181 755	S	840	770	7 700	S	1 575	8 295
K 3803T	269 045	S	840	770	7 910	S	1 575	8 295
K 4803T	309 645	S	840	770	7 910	S	1 575	8 295

### ***охлаждение морской водой***

K033NB	17 920	1 435	840	770	S	805	-	-
K 073NB	23 135	1 435	840	770	S	805	805	-
K 123NB	26 075	1 435	840	770	S	S	1 470	-
K 203NB	39 025	S	840	770	S	S	1 470	-
K 283NB	47 005	S	840	770	S	S	1 470	-
K 373NB	51 415	S	840	770	S	S	1 470	-
K 573NB	79 520	S	840	770	S	S	1 575	-
K 813NB	95 970	S	840	770	S	S	1 575	-
K 1053NB	110 565	S	840	770	S	S	1 575	-
K 1353TB	134 995	S	840	770	S	S	1 575	8 295
K 1973TB	209 440	S	840	770	S	S	1 575	8 295
K 2923TB	273 210	S	840	770	S	S	1 575	8 295
K 3803TB	378 700	S	840	770	S	S	1 575	8 295
K 4803TB	443 835	S	840	770	S	S	1 575	8 295

## ***Конденсаторы воздушные без вентиляторов фирмы BITZER***

Тип	Ном. мощность Δt=15K, кВт	Вентиляторы кол-во x Ø мм	Цена руб.	двигатель	Цена, руб.
LH44	6,4	1x350	4 662	S4E350	4 310
LH53	7,8	1x350	5 502		
LH64	13,4	1x450	7 602	S4E450	5 450
LH84	18,2	1x450	10 752		
LH104	23,6	2x450	12 902		
LH114	27,0	2x450	15 482		
LH124	34,0	2x450	19 698	S4E500	8 120
LH135	50,0	2x500	27 300		