



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)



Тип	объем	кол-во доек	Компрессор / напряжение	Время охлаждения, часов	Цена, руб.
RHES-70	300	4	UB 6181 GK/220 V	3	177 843
RHES-70	300	2	UT 6217 GK/220 V	3,2	183 750
RHEES-70	300	2	UT 6220 GK/220 V	2,7	195 848
RHES-150	600	4	UT 6220 GK/220 V	2,6	189 005
RHES-150	600	2	UJ 9238 GS/380 V	2,7	206 400
RHES-150	600	2	UJ 9238 GK/220 V	2,7	209 813
RHES-200	820	4	UJ 9226 GK/220 V	2,9	211 994
RHES-200	820	2	UJ 9238 GK/220 V	3,9	225 030
RHES-200	820	2	UJ 9238 GS/380 V	3,9	228 737
RHEES-200	820	2	ACU4-24A/220 V	3	252 335
RHEES-200	820	2	ACU4-24D/380 V	3	259 784
RHES-250	1040	4	UJ 9232 GK/220 V	3	226 265
RHES-250	1040	4	UJ 9232 GS/380 V	3	229 076
RHES-250	1040	2	UJ 9238 GK/220 V	4,9	228 750
RHES-250	1040	2	UJ 9238 GS/380 V	4,9	232 457
RHEES-250	1040	2	ACU4-32A/220 V	2,9	264 750
RHEES-250	1040	2	ACU4-32D/380 V	2,9	270 337
RHES-300	1220	4	UJ 9238 GK/220 V	2,9	243 348
RHES-300	1220	4	UJ 9238 GS/380 V	2,9	246 729
RHES-300	1220	2	ACU4-28A/220 V	4	267 219
RHES-300	1220	2	ACU4-28D/380 V	4	274 389
RHEES-300	1220	2	ACU4-35A/220 V	2,9	283 062
RHEES-300	1220	2	ACU4-35D/380 V	2,9	287 407
RHES-400	1535	4	ACU4-24A/220 V	2,8	276 534
RHES-400	1535	4	ACU4-24D/380 V	2,8	283 989
RHES-400	1535	2	ACU4-28A/220 V	5	279 956
RHES-400	1535	2	ACU4-28D/380 V	5	287 411
RHEES-400	1535	2	ACU4-46A/220 V	2,6	306 340
RHEES-400	1535	2	ACU4-46D/380 V	2,6	316 893
RHES-450	1800	4	ACU4-28A/220 V	2,8	305 390
RHES-450	1800	4	ACU4-28D/380 V	2,8	312 844
RHEES-450	1800	2	ACU4-46D/380 V	2,6	346 068

RHES танки снабжены плитой конденсации на дне
RHEES танки снабжены конденсором на дне, а также в стенках танка



ООО "ТВОРЧЕСКИЕ ЛЮДИ"

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

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



Тип	объем	кол-во доек	Компрессор / напряжение	Время охлаждения,	Цена руб.
O-450	1895	4	HGZ-032 /380 V	< 2,8	554 144
O-450	1895	3	HGZ-036 /380 V	< 2,8	566 218
O-450	1895	2	HGZ-040 /380 V	< 2,8	579 231
O-500	2125	4	HGZ-036 /380 V	< 2,8	598 998
O-500	2125	3	HGZ-040 /380 V	< 2,8	612 011
O-500	2125	2	HGZ-050 /380 V	< 2,8	621 626
O-600	2530	4	HGZ-036 /380 V	< 2,8	627 732
O-600	2530	3	HGZ-050 /380 V	< 2,8	650 361
O-600	2530	2	HGZ-064 /380 V	< 2,8	667 265
O-700	2960	4	HGZ-040 /380 V	< 2,8	677 416
O-700	2960	3	HGZ-050 /380 V	< 2,8	687 031
O-700	2960	2	HGZ-064 /380 V	< 2,8	703 935
O-800	3295	4	HGZ-050 /380 V	< 2,8	708 566
O-800	3295	3	HGZ-064 /380 V	< 2,8	725 470
O-800	3295	2	HGZ-080 /380 V	< 2,8	745 996
O-900	3695	4	HGZ-040 /380 V	< 2,8	736 874
O-900	3695	3	HGZ-050 /380 V	< 2,8	753 778
O-900	3695	2	HGZ-064 /380 V	< 2,8	774 304
O-1000	4105	4	HGZ-050 /380 V	< 2,8	779 447
O-1000	4105	3	HGZ-064 /380 V	< 2,8	799 974
O-1000	4105	2	HGZ-080 /380 V	< 2,8	829 623
O-1125	4580	4	HGZ-064 /380 V	< 2,8	804 872
O-1125	4580	3	HGZ-080 /380 V	< 2,8	825 399
O-1125	4580	2	HGZ-100 /380 V	< 2,8	855 048
O-1250	5085	4	HGZ-080 /380 V	< 2,8	867 257
O-1250	5085	3	HGZ-100 /380 V	< 2,8	896 906
O-1250	5085	2	HGZ-100 /380 V	< 2,8	896 906
O-1500	6135	4	HGZ-080 /380 V	< 2,8	929 621
O-1500	6135	3	HGZ-125 /380 V	< 2,8	996 924
O-1500	6135	2	HGZ-125 /380 V	< 2,8	996 924
O-1750	7125	4	HGZ-100 /380 V	< 2,8	1 048 198
O-1750	7125	3	HGZ-125 /380 V	< 2,8	1 085 852
O-1750	7125	2	HGZ-144 /380 V	< 2,8	1 098 418
O-2000	8180	4	HGZ-125 /380 V	< 2,8	1 157 786
O-2000	8180	3	HGZ-144 /380 V	< 2,8	1 170 353
O-2000	8180	2	HGZ-160 /380 V	< 2,8	1 191 997
O-2500	10020	4	HGZ-125 /380 V	< 2,8	1 318 380
O-2500	10020	3	HGZ-144 /380 V	< 2,8	1 330 946
O-2500	10020	2	HGZ-160 /380 V	< 2,8	1 352 591

1 руб.=35руб.