



Марка НС	Производительность, м ³ /ч	Давление, атм	Количество насосов, шт.	Управление	Исполнение насосов	Мощность 1 нас., кВт	Цена, руб.
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 2-10НМ04S15	6-24	4,4-3,0	2 раб.	Частот.	Гор.	1,5	278 647
Альтсофт ЭКО® НС ВК 2-10НМ04S15	6-24	4,4-3,0	2 раб.	Каск. с прямым пуском	Гор.	1,5	241 225
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 2-10НМ08S30	6-24	8,7-6,0	2 раб.	Частот.	Гор.	3,0	342 182
Альтсофт ЭКО® НС ВК 2-10НМ08S30	6-24	8,7-6,0	2 раб.	Каск. с прямым пуском	Гор.	3,0	298 460
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 3-10НМ04S15	6-24	4,4-3,0	2 раб. + 1 рез.	Частот.	Гор.	1,5	360 025
Альтсофт ЭКО® НС ВК 3-10НМ04S15	6-24	4,4-3,0	2 раб. + 1 рез.	Каск. с прямым пуском	Гор.	1,5	322 225
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 3-10НМ08S30	6-24	8,7-6,0	2 раб. + 1 рез.	Частот.	Гор.	3,0	444 649
Альтсофт ЭКО® НС ВК 3-10НМ08S30	6-24	8,7-6,0	2 раб. + 1 рез.	Каск. с прямым пуском	Гор.	3,0	406 849
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 2-15НМ03S22	10-44	3,8-2,5	2 раб.	Частот.	Гор.	2,2	321 906
Альтсофт ЭКО® НС ВК 2-15НМ03S22	10-44	3,8-2,5	2 раб.	Каск. с прямым пуском	Гор.	2,2	295 824
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 2-15НМ07S55	10-44	9,0-5,8	2 раб.	Частот.	Гор.	5,5	404 858



Альтсофт ЭКО® НС ВК 2-15НМ07S55	10-44	9,0-5,8	2 раб.	Каск. с прямым пуском	Гор.	5,5	364 412
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 3-15НМ03S22	10-44	3,8-2,5	2 раб. + 1 рез	Частот.	Гор.	2,2	423 445
Альтсофт ЭКО® НС ВК 3-15НМ03S22	10-44	3,8-2,5	2 раб. + 1 рез	Каск. с прямым пуском	Гор.	2,2	396 985
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 3-15НМ07S55	10-44	9,0-5,8	2 раб. + 1 рез	Частот.	Гор.	5,5	533 320
Альтсофт ЭКО® НС ВК 3-15НМ07S55	10-44	9,0-5,8	2 раб. + 1 рез	Каск. с прямым пуском	Гор.	5,5	495 709
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 2-15SV07F55	10-44	9,0-6,0	2 раб.	Частот.	Верт.	5,5	531 680
Альтсофт ЭКО® НС ВК 2-15SV07F55	10-44	9,0-6,0	2 раб.	Каск. с прямым пуском	Верт.	5,5	491 234
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 3-15SV07F55	10-44	9,0-6,0	2 раб. + 1 рез	Частот.	Верт.	5,5	728 284
Альтсофт ЭКО® НС ВК 3-15SV07F55	10-44	9,0-6,0	2 раб. + 1 рез	Каск. с прямым пуском	Верт.	5,5	690 673
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 2-22НМ03S30	13-54	4,0-2,4	2 раб.	Частот.	Гор.	3,0	371 541
Альтсофт ЭКО® НС ВК 2-22НМ03S30	13-54	4,0-2,4	2 раб.	Каск. с прямым пуском	Гор.	3,0	339 159
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 2-22НМ05S55	13-54	6,8-4,2	2 раб.	Частот.	Гор.	5,5	422 120
Альтсофт ЭКО®	13-54	6,8-4,2	2 раб.	Каск. с прямым	Гор.	5,5	385 139



НС ВК 2-22НМ05S55				пуском			
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 3-22НМ03S30	13-54	4,0-2,4	2 раб. + 1 рез	Частот.	Гор.	3,0	487 757
Альтсофт ЭКО® НС ВК 3-22НМ03S30	13-54	4,0-2,4	2 раб. + 1 рез	Каск. с прямым пуском	Гор.	3,0	461 297
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 3-22НМ05S55	13-54	6,8-4,2	2 раб. + 1 рез	Частот.	Гор.	5,5	559 751
Альтсофт ЭКО® НС ВК 3-22НМ05S55	13-54	6,8-4,2	2 раб. + 1 рез	Каск. с прямым пуском	Гор.	5,5	525 605
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 2-22SV06F075	13-54	8,8-5,0	2 раб.	Частот.	Верт.	7,5	572 032
Альтсофт ЭКО® НС ВК 2-22SV06F075	13-54	8,8-5,0	2 раб.	Каск. с прямым пуском	Верт.	7,5	541 855
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 3-22SV06F075	13-54	8,8-5,0	2 раб. + 1 рез	Частот.	Верт.	7,5	783 388
Альтсофт ЭКО® НС ВК 3-22SV06F075	13-54	8,8-5,0	2 раб. + 1 рез	Каск. с прямым пуском	Верт.	7,5	755 038
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 2-NSCE 032- 160/55	12-76	4,1-3,0	2 раб.	Частот.	Гор. Конс.	5,5	436 792
Альтсофт ЭКО® НС ВК 2-NSCE 032-160/55	12-76	4,1-3,0	2 раб.	Каск. с прямым пуском	Гор. Конс.	5,5	416 632
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 3-NSCE 032- 160/55	12-76	4,1-3,0	2 раб. + 1 рез	Частот.	Гор. Конс.	5,5	572 497
Альтсофт ЭКО®	12-76	4,1-3,0	2 раб.	Каск. с прямым	Гор. Конс.	5,5	555 172



НС ВК 3-NSCE 032-160/55			+ 1 рез	пуском			
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 2-33SV2G055	17-76	4,5-3,0	2 раб.	Частот.	Верт.	5,5	580 948
Альтсофт ЭКО® НС ВК 2-33SV2G055	17-76	4,5-3,0	2 раб.	Каск. с прямым пуском	Верт.	5,5	560 788
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 3-33SV2G055	17-76	4,5-3,0	2 раб. + 1 рез	Частот.	Верт.	5,5	795 905
Альтсофт ЭКО® НС ВК 3-33SV2G055	17-76	4,5-3,0	2 раб. + 1 рез	Каск. с прямым пуском	Верт.	5,5	778 580
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 3-33SV4G110	17-76	9,0-6,5	2 раб. + 1 рез	Частот.	Верт.	11,0	1 160 138
Альтсофт ЭКО® НС ВК 3-33SV4G110	17-76	9,0-6,5	2 раб. + 1 рез	Каск. с прямым пуском	Верт.	11,0	1 128 638
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 3-NSCE 040- 160/75	18-122	4,1-3,2	2 раб. + 1 рез	Частот.	Гор. Конс.	7,5	642 122
Альтсофт ЭКО® НС ВК 3-NSCE 040-160/75	18-122	4,1-3,2	2 раб. + 1 рез	Каск. с прямым пуском	Гор. Конс.	7,5	613 772
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 2-46SV2G075	23-114	4,8-2,5	2 раб.	Частот.	Верт.	7,5	692 327
Альтсофт ЭКО® НС ВК 2-46SV2G075	23-114	4,8-2,5	2 раб.	Каск. с прямым пуском	Верт.	7,5	675 884
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 3-46SV2G075	23-114	4,8-2,5	2 раб. + 1 рез	Частот.	Верт.	7,5	953 608
Альтсофт ЭКО® НС ВК 3-46SV2G075	23-114	4,8-2,5	2 раб. + 1 рез	Каск. с прямым пуском	Верт.	7,5	938 992



Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 3-46SV4G150	23-114	9,0-6,0	2 раб. + 1 рез	Частот.	Верт.	15,0	1 441 885
Альтсофт ЭКО® НС ВК 3-46SV4G150	23-114	9,0-6,0	2 раб. + 1 рез	Каск. с прямым пуском	Верт.	15,0	1 423 867
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 3-NSCE 050- 160/110	30-220	4,2-2,5	2 раб. + 1 рез	Частот.	Гор. Конс.	11,0	786 310
Альтсофт ЭКО® НС ВК 3-NSCE 050- 160/110	30-220	4,2-2,5	2 раб. + 1 рез	Каск. с прямым пуском	Гор. Конс.	11,0	802 186
Альтсофт ЭКО® НС ВЧ 3-66SV2G110	33-160	5,5-3,7	2 раб. + 1 рез	Частот.	Верт.	11,0	1 176 981
Альтсофт ЭКО® НС ВК 3-66SV2G110	33-160	5,5-3,7	2 раб. + 1 рез	Каск. с прямым пуском	Верт.	11,0	1 192 857

Насосная станция Альтсофт ЭКО® НС ВЧ3 | 10НМ04 | S15 | + GSM

Тип системы:

В – водоснабжения

П - пожаротушения

Тип управления:

К – каскадное с прямым пуском

Ч – каскадно-частотное

КП – каскадное с плавным пуском

Количество насосов

Наименование и тип насосов

Материал насоса: S – нерж .сталь AISI 304

Номинальная мощность электродвигателя (кВт x 10)

Оptionные предложения