

Прайс-лист на насосы КМ, КМЛ

Марка насоса	кВт	Цена, с НДС		Марка насоса	кВт	Цена, с НДС		Марка насоса	кВт	Цена, с НДС	
		без э/д	агрегат			без э/д	агрегат			без э/д	агрегат
КМ 50-32-125-С 25	2,2	8 090	15 351	КМ 80-50-250/2-5* 35	22	31 450	75 858	КМ 150-125-315/4-5 45	30	53 756	106 978
КМ 50-32-125а-С	1,5	8 090	14 887	КМ 80-50-250а/2-5	18,5		67 028	КМ 150-125-315а/4-5*	22		101 462
КМ 50-32-125/2-5 25	2,2	12 755	19 426	КМЛ 80-250/2-5	22	32 340	75 705	КМ 150-125-315/4-5	18,5		92 834
КМ 50-32-125а/2-5	1,5		18 904	КМЛ 80-250а/2-5	18,5		66 875	КМЛ 150-315/4-5	30	68 728	119 659
КМ 50-125/2-5	2,2		6 354	КМ 100-80-125/2-5 25	11	20 996	42 367	КМЛ 150-315а/4-5	22		114 143
КМ 50-125а/2-5	1,5		5 947	КМ 100-80-125а/2-5	7,6		35 938	КМ 200-150-250/4-5 45	37		130 844
КМЛ 50-125/2-5	2,2	12 218	18 456	КМЛ 100-125/2-5	11	23 468	44 037	КМ 200-150-250а/4-5	30		111 597
КМЛ 50-125а/2-5	1,5		18 029	КМЛ 100-125а/2-5	7,6		37 607	КМ 200-150-250/4-5*	22		106 081
КМ 50-32-160/2-5 25	3	17 913	26 874	КМ 100-80-160-С 40	15	14 888	47 946	КМ 200-150-315/4-5 55	55		170 745
КМ 50-32-160а/2-5	2,2		24 585	КМ 100-80-160а-С	11	14 888	37 181	КМ 200-150-315а/4-5	45		156 732
КМ 50-32-160/2-5	1,5		24 158	КМ 100-80-160/2-5 35	15	23 458	55 151	КМ 200-150-315/4-5	37		152 820
КМЛ 50-160/2-5	3	14 699	23 143	КМ 100-80-160а/2-5	11		44 830	Насосы 1КМ			
КМЛ 50-160а/2-5	2,2		21 474	КМ 100-80-160/2-5	7,6		38 401	1КМ40-180/2-5	4		17 276
КМ 50-32-200/2-5 25	5,5	19 973	32 670	КМЛ 100-160/2-5	15	28 374	59 074	(замена КМ40-32-180/2-5)			
КМ 50-32-200а/2-5	4		31 252	КМЛ 100-160а/2-5	11		48 753	Насосы 1КМЛ			
КМ 50-32-200/2-5	3		28 935	КМ 100-65-200-С 40	30	18 218	67 972	1КМЛ 40-125/2-5 (12,5-20)	1,5		21 752
КМЛ 50-200/2-5	5,5	16 856	28 972	КМ 100-65-200а-С	22	18 218	66 283	1КМЛ 50-125а/2-5 25	1,1		
КМЛ 50-200а/2-5	4		27 554	КМ 100-65-200/2-5* 35	22	23 292	67 701	1КМЛ 50-125/2-5 (25-20)	3		
КМ 50-32-250/2-5 35	11	28 154	49 526	КМ 100-65-200а/2-5	18,5		58 871	1КМЛ 50-125а/2-5 25	2,2		
КМ 50-32-250а/2-5	7,6		43 096	КМ 100-65-200/2-5	15		54 984	1КМЛ 50-160/2-5 (25-32)	5,5		
КМ 50-32-250/2-5*	5,5		45 654	КМ 100-65-200/4-5	4		36 296	1КМЛ 50-160а/2-5	4		
КМ 50-32-250/4-5	2,2		37 255	КМ 100-65-200а/4-5	3		34 605	1КМЛ 50-160/2-5 25	3		
КМ 65-50-125-С 25	3	8 745	18 336	КМЛ 100-200/2-5	22	30 605	73 944	1КМЛ 50-200/2-5 (25-50)	7,6		
КМ 65-50-125/2-5 25	3	14 447	23 408	КМЛ 100-200а/2-5	18,5		65 114	1КМЛ 50-200а/2-5	5,5		
КМ 65-50-125а/2-5	2,2		21 118	КМ 100-65-250/2-5* 35	37	32 232	97 226	1КМЛ 50-200/2-5 25	4		
КМЛ 65-125/2-5	3	15 446	23 856	КМ 100-65-250а/2-5	30		80 775	1КМЛ 50-200/2-5 25	4		
КМЛ 65-125а/2-5	2,2		21 787	КМ 100-65-250/4-5	5,5		48 329	1КМЛ 65-125/2-5 (50-20)	5,5		
КМ 65-50-160-С 28	5,5	9 956	23 545	КМ 125-125-125/2-5 35	15	30 713	62 405	1КМЛ 65-125а/2-5 25	4		
КМ 65-50-160а-С	4	9 956	22 027	КМ 125-125-125а/2-5	11		52 084	1КМЛ 65-160/2-5 (50-32)	7,6		
КМ 65-50-160/2-5 25	5,5	16 074	28 771	КМЛ 125-125/2-5	15		66 514	1КМЛ 65-160а/2-5	5,5		
КМ 65-50-160а/2-5	4		27 353	КМ 125-80-160/2-5* 35	22	31 672	76 080	1КМЛ 65-160/2-5 25	4		
КМ 65-50-160/2-5	3		25 035	КМ 125-80-160а/2-5	18,5		67 250	1КМЛ 65-200/2-5 (50-50)	15		
КМ 65-160/2-5	5,5		12 092	КМ 125-80-160/4-5	3		42 984	1КМЛ 65-200а/2-5	11		
КМ 65-160а/2-5	4		10 742	КМЛ 125-160/2-5	22	37 067	80 280	1КМЛ 65-200/2-5 25	7,6		
КМЛ 65-160/2-5	5,5	15 798	27 930	КМ 125-80-200/2-5* 35	37	36 116	101 110	1КМЛ 80-125/2-5 (100-20)	11		
КМЛ 65-160а/2-5	4		26 512	КМ 125-80-200а/2-5	30		84 659	1КМЛ 80-125а/2-5 25	7,6		
КМ 65-40-200/2-5 25	7,6	19 747	34 689	КМ 125-80-200/4-5	5,5		52 213	1КМЛ 80-160/2-5 (100-32)	15		
КМ 65-40-200а/2-5	5,5		32 443	КМЛ 125-200/2-5	37	38 429	102 183	1КМЛ 80-160а/2-5	11		
КМ 65-40-200/2-5	4		31 026	КМ 125-80-250/2-5 35	55	49 300	135 583	1КМЛ 80-160/2-5 35	7,6		
КМ 65-40-200/4-5	1,1		28 608	КМ 125-80-250а/2-5	45		118 499	1КМЛ 80-200/2-5 (100-50)	22		
КМЛ 65-200/2-5	7,6	19 510	33 802	КМ 125-80-250/4-5*	7,6		69 361	1КМЛ 80-200а/2-5	18,5		
КМЛ 65-200а/2-5	5,5		31 556	КМ125-100-160/2-5	22	35 741	80 149	1КМЛ 80-200/2-5 35	15		
КМ 65-40-250/2-5 35	15	29 921	61 613	КМ 125-100-200/2-5 35	45	37 041	106 239	Торцовые уплотнения для КМ, КМЛ			
КМ 65-40-250а/2-5	11		51 293	КМ 125-100-200а/2-5*	37		102 034	Тип	шт.	компл.	
КМ 65-40-250/2-5	7,6		44 863	КМ 125-100-200/4-5*	7,6		55 944	ТУ 113-25-НЭП	2 740		
КМ 65-40-250/4-5	2,2		39 022	КМ 125-100-250/2-5 45	76	47 669	155 891	ТУ 113-35-НЭП	3 610		
КМ 80-65-125/2-5 25	5,5	19 297	31 994	КМ 125-100-250а/2-5	55		133 952	ТУ 113-45-НЭП	5 045		
КМ 80-65-125а/2-5	4		30 576	КМ 125-100-250/4-5	11		71 507	ТУ 109-25	787	1 873	
КМЛ 80-125/2-5	5,5		30 289	КМ 150-125-160/2-5 35	30	34 449	82 992	ТУ 109-28	877	2 370	
КМ 80-65-160-С 32	7,6	11 777	27 227	КМ 150-125-160а/2-5*	22		78 858	ТУ 109-32	990	2 490	
КМ 80-65-160/2-5 25	7,6	17 525	32 467	КМ 150-125-160/4-5	5,5		50 545	ТУ 109-35	1 687	3 063	
КМ 80-65-160а/2-5	5,5		30 222	КМ 150-125-200/4-5 35	11	32 742	56 579	ТУ 109-40	2 025	3 653	
КМ 80-65-160/2-5	4		28 804	КМ 150-125-200а/4-5*	7,6		52 803	ТУ 109-45	2 126	3 761	
КМЛ 80-160/2-5	7,6	17 991	32 277	КМ 150-125-200/4-5	11	45 687	68 050	ТУ 109-55	2 812	4 608	
КМЛ 80-160а/2-5	5,5		30 031	КМ 150-125-250-С 45	18,5	30 129	71 954				
КМ 80-50-200-С 40	15	13 794	46 852	КМ 150-125-250а-С	15	30 129	66 769				
КМ 80-50-200а-С	11	13 794	36 087	КМ 150-125-250/4-5 45	18,5	38 555	77 633				
КМ 80-50-200/2-5 25	15	20 024	51 717	КМ 150-125-250а/4-5	15		72 218				
КМ 80-50-200а/2-5	11		41 396	КМ 150-125-250/4-5	11		62 392				
КМ 80-50-200/2-5	7,6		34 967	КМЛ 150-250/4-5	18,5	56 883	94 052				
КМЛ 80-200/2-5	15	22 741	53 627	КМЛ 150-250а/4-5	15		88 637				
КМЛ 80-200а/2-5	11		43 306								

* - комплектуется электродвигателями АИС. На насосы КМ без э/двигателя гарантии нет.