


ООО "Фонтейн"

03680, г. Киев, пер. Радищева, 3

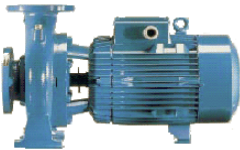
тел./факс: (044) 507-12-20, 228-84-65, 355-07-18


e-mail: pumps@fontaine.com.ua

01.05.2015

МХН	ОПИСАНИЕ	Артикул	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, € 220В	ЦЕНА, € 380В
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• повышение давления</li> <li>• многоступенчатый</li> <li>• корпус из нержавеющей стали</li> <li>• рабочая температура -15/+110°C</li> <li>• электропитание 220/380В, 50Гц</li> </ul>	-	МХН 202Е 4,25м³/ч/20,5м/0,33кВт	215	215
		-	МХН 203Е 4,25м³/ч/31м/0,45кВт	235	235
		-	МХН 204/А 4,25м³/ч/42,5м/0,55кВт	296	296
		-	МХН 205/А 4,25м³/ч/53,5м/0,75кВт	333	333
		-	МХН 206/А 4,8м³/ч/65м/1,1кВт	511	476
		-	МХН 402Е 8м³/ч/20м/0,45кВт	251	251
		-	МХН 403/А 8м³/ч/30м/0,55кВт	339	339
		-	МХН 404/А 8м³/ч/40,5м/0,75кВт	368	368
		-	МХН 405/А 8м³/ч/52м/1,1кВт	508	437
		-	МХН 406 8м³/ч/63м/1,5кВт	565	525
		-	МХН 802/А 13м³/ч/20,5м/0,75кВт	404	404
		-	МХН 803 13м³/ч/32м/1,1кВт	477	477
		-	МХН 804 13м³/ч/42,5м/1,5кВт	508	508
		-	МХН 805 13м³/ч/54м/1,8кВт	647	595
		-	МХН 1602 25м³/ч/23м/1,5кВт	-	442
		-	МХН 1603 25м³/ч/34м/1,8кВт	-	497
		-	МХН 1604 25м³/ч/46м/3кВт	-	840
		-	МХН 1605 25м³/ч/57м/3,7кВт	-	917
		-	МХН 1606 25м³/ч/68м/4кВт	-	966
		-	МХН 3201 44м³/ч/16м/2,2кВт	-	676
-	МХН 3202 50м³/ч/33м/4кВт	-	889		
-	МХН 3203/А 50м³/ч/50м/5,5кВт	-	1306		
-	МХН 3204/А 50м³/ч/67м/7,5кВт	-	1684		
-	МХН 4801 60м³/ч/18м/3кВт	-	925		
-	МХН 4802/А 66м³/ч/35м/5,5кВт	-	1376		
-	МХН 4803/А 66м³/ч/53м/7,5кВт	-	1871		

NM	ОПИСАНИЕ	Артикул	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, €
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• водоснабжение, повышение давления</li> <li>• корпус из чугуна</li> <li>• рабочая температура -10/+90°C</li> <li>• электропитание 380В, 50Гц</li> </ul>	-	NM 32/12 FE 15м³/ч/12,5м/0,55кВт	376
		-	NM 32/12 DE 15м³/ч/18м/0,75кВт	398
		-	NM 32/12 AE 15м³/ч/23м/1,1кВт	406
		-	NM 32/12 SE 24м³/ч/23,5м/1,5кВт	448
		-	NM 32/16 BE 16,8м³/ч/29,5м/1,5кВт	476
		-	NM 32/16 A/A 16,8м³/ч/35м/2,2кВт	544
		-	NM 32/20 D/A 13,2м³/ч/38м/2,2кВт	589
		-	NM 32/20 C/A 16,8м³/ч/45м/3кВт	662
		-	NM 32/20 A/A 16,8м³/ч/57м/4кВт	752
		-	NM 40/12 F/A 33м³/ч/14,5м/1,1кВт	428
		-	NM 40/12 C/A 39м³/ч/17,5м/1,5кВт	473
		-	NM 40/12 A/B 42м³/ч/22м/2,2кВт	513
		-	NM 40/16 C/B 39м³/ч/23м/2,2кВт	562
		-	NM 40/16 B/B 42м³/ч/29м/3кВт	630
		-	NM 40/16 A/B 48м³/ч/37м/4кВт	736
		-	NM 40/20 D/A 37,8м³/ч/39м/4кВт	777
-	NM 40/20 C/A 27м³/ч/41,5м/4кВт	777		

NM	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, €
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• водоснабжение, повышение давления</li> <li>• корпус из чугуна</li> <li>• рабочая температура -10/+90°C</li> <li>• электропитание 380В, 50Гц</li> </ul>	-	NM 40/20 B/A	37,8м³/ч/50м/5,5кВт	1058
	-	NM 40/20 AR/A	27м³/ч/55м/5,5кВт	1058
	-	NM 40/20 A/A	42м³/ч/57,5м/7,5кВт	1150
	-	NM 40/25 C/C	42м³/ч/61м/9,2кВт	1713
	-	NM 40/25 B/C	42м³/ч/69,5м/11кВт	1891
	-	NM 40/25 A/C	42м³/ч/90м/15кВт	2107
	-	NM 50/12 F/B	66м³/ч/15,5м/2,2кВт	582
	-	NM 50/12 D/B	72м³/ч/20м/3кВт	651
	-	NM 50/12 A/B	78м³/ч/24м/4кВт	740
	-	NM 50/12 S/B	81м³/ч/26,5м/4кВт	740
	-	NM 50/16 B/B	81м³/ч/31м/5,5кВт	1037
	-	NM 50/16 A/B	81м³/ч/38,5м/7,5кВт	1124
	-	NM 50/20 B/C	78м³/ч/48м/9,2кВт	1572
	-	NM 50/20 A/C	78м³/ч/55м/11кВт	1749
	-	NM 50/20 S/C	78м³/ч/60м/15кВт	1964
	-	NM 50/25 C/C	69м³/ч/55м/11кВт	1928
	-	NM 50/25 B/C	69м³/ч/69м/15кВт	2141
	-	NM 50/25 A/C	69м³/ч/80,5м/18,5кВт	2618
	-	NM 65/12 E/A	75м³/ч/18м/4кВт	809
	-	NM 65/12 C/A	84м³/ч/22м/5,5кВт	1095
	-	NM 65/12 A/A	84м³/ч/26м/7,5кВт	1178
	-	NM 65/16 E/A	108м³/ч/20м/5,5кВт	1110
	-	NM 65/16 D/A	120м³/ч/26м/7,5кВт	1195
	-	NM 65/16 C/B	120м³/ч/30м/9,2кВт	1579
	-	NM 65/16 B/B	120м³/ч/33,5м/11кВт	1758
	-	NM 65/16 AR	132м³/ч/36,5м/15кВт	1972
	-	NM 65/16 A/B	120м³/ч/40м/15кВт	1972
	-	NM 65/20 C/B	132м³/ч/44м/15кВт	2054
	-	NM 65/20 B/B	132м³/ч/50м/18,5кВт	2524
	-	NM 65/200 A/B	132м³/ч/56,4м/22кВт	3334
	-	NM 65/250 C/B	108м³/ч/64м/22кВт	3581
	-	NM 65/250 B	108м³/ч/79,5м/30кВт	4821
	-	NM 65/250 A	108м³/ч/90м/37кВт	5916
	-	NM 80/16 E/A	150м³/ч/20м/7,5кВт	1308
	-	NM 80/16 D/B	150м³/ч/23м/9,2кВт	1749
	-	NM 80/16 C/B	168м³/ч/27,5м/11кВт	1928
	-	NM 80/16 B/B	180м³/ч/34м/15кВт	2159
	-	NM 80/16 A/B	180м³/ч/38,5м/18,5кВт	2636
	-	NM 80/200 B/B	180м³/ч/46,5м/22кВт	3583
	-	NM 80/200 A	180м³/ч/56м/30кВт	4753
	-	NM 80/250 E/B	180м³/ч/51м/22кВт	3649
	-	NM 80/250 D	192м³/ч/65м/30кВт	4938
	-	NM 80/250 C/A	192м³/ч/73,5м/37кВт	6078
	-	NM 80/250 B/A	192м³/ч/84м/45кВт	7019
	-	NM 80/250 A/A	192м³/ч/95м/55кВт	8404
	-	NM 100/200 E/B	240м³/ч/30м/18,5кВт	3142
	-	NM 100/200 D/B	270м³/ч/36м/22кВт	3680
	-	NM 100/200 C	300м³/ч/45м/30кВт	4939
	-	NM 100/200 B/A	300м³/ч/54м/37кВт	6085
	-	NM 100/200 A/A	300м³/ч/61,5м/45кВт	7164
	-	NM 100/250 B/A	300м³/ч/73,5м/55кВт	8645
	-	NM 100/250 A/A	300м³/ч/91м/75кВт	11345

NR	ОПИСАНИЕ	МОДЕЛЬ	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, € 220В	ЦЕНА, € 380В
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• отопление, повышение давления</li> <li>• корпус из чугуна</li> <li>• рабочая температура -10/100°C</li> <li>• электропитание 220/380В, 50Гц</li> </ul>	NR 50 D/A	13,2м³/ч/11м/0,45кВт	427	410
		NR 50 C/A	18,9м³/ч/16м/0,75кВт	457	446
		NR 40/125C	21м³/ч/15,7м/0,75кВт	-	459
		NR 40/125B	24м³/ч/19,7м/1,1кВт	-	467
		NR 40/125A	24м³/ч/23,7м/1,5кВт	-	516
		NR 50/125 F	33м³/ч/13,7м/1,1кВт	-	494
		NR 50/125 C	39м³/ч/17,4м/1,5кВт	-	543
		NR 50/125 A/A	42м³/ч/21,7м/7,52,2кВт	-	591
		NR 50/160 C/A	39м³/ч/21,9м/2,2кВт	-	646
		NR 50/160 B/A	42м³/ч/37,9м/3кВт	-	725
		NR 50/160 A/A	45м³/ч/13,5м/4кВт	-	847
		NR 50/200D/A	33м³/ч/37,8м/4кВт	-	895
		NR 50/200B/A	33м³/ч/48,5м/5,5кВт	-	1202
		NR 50/200A/A	39м³/ч/54,9м/7,5кВт	-	1323
		NR 50/250 C/B	42м³/ч/58,8м/9,2кВт	-	1971
		NR 50/250 B/B	42м³/ч/67м/11кВт	-	2176
		NR 50/250 A/B	42м³/ч/84,6м/15кВт	-	2424
		NR 65/125 F/A	66м³/ч/16м/2,2кВт	-	670
		NR 65/125 D/A	66м³/ч/20м/3кВт	-	750
		NR 65/125 A/A	69м³/ч/24,4м/4кВт	-	853
		NR 65/125 S/A	69м³/ч/27,2м/4кВт	-	853
		NR 65/160 B/A	72м³/ч/31,9м/5,5кВт	-	1193
		NR 65/160 A/A	72м³/ч/39м/7,5кВт	-	1294
		NR 65/200B/B	66м³/ч/46,7м/9,2кВт	-	1809
		NR 65/200A/B	66м³/ч/53,3м/11кВт	-	2012
		NR 65/200S/B	66м³/ч/60,5м/15кВт	-	2259
		NR 65/250C/B	66м³/ч/54,8м/9,2кВт	-	2219
		NR 65/250B/B	66м³/ч/67м/11кВт	-	2462
		NR 65/250A/B	66м³/ч/78,5м/9,2кВт	-	3011

MXV-B	ОПИСАНИЕ	Артикул	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, € 220В	ЦЕНА, € 380В
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• повышение давления</li> <li>• многоступенчатый</li> <li>• корпус из нержавеющей стали</li> <li>• рабочая температура -15/+110°C</li> <li>• электропитание 220/380В, 50Гц</li> </ul>	- MXV-B 25-204	4,5м³/ч/42,5м/0,75кВт	544	530
		- MXV-B 25-205	4,5м³/ч/53м/0,75кВт	545	561
		- MXV-B 25-206	4,5м³/ч/63,5м/1,1кВт	603	586
		- MXV-B 25-207	4,5м³/ч/74м/1,1кВт	625	609
		- MXV-B 25-208	4,5м³/ч/85м/1,5кВт	664	642
		- MXV-B 25-210	4,5м³/ч/106м/1,5кВт	701	679
		- MXV-B 32-404	8м³/ч/41,5м/1,1кВт	565	548
		- MXV-B 32-405	8м³/ч/51,5м/1,1кВт	584	567
		- MXV-B 32-406	8м³/ч/62м/1,5кВт	613	592
		- MXV-B 32-407	8м³/ч/72м/1,5кВт	644	622
		- MXV-B 32-408	8м³/ч/83м/2,2кВт	-	656
		- MXV-B 32-410	8м³/ч/104м/2,2кВт	-	694
		- MXV-B 40-805	13м³/ч/54м/2,2кВт	-	611
		- MXV-B 40-806	13м³/ч/65м/2,2кВт	-	648
		- MXV-B 40-807	13м³/ч/76м/3кВт	-	725
		- MXV-B 40-808	13м³/ч/87м/3кВт	-	744
		- MXV-B 40-810	13м³/ч/109м/3кВт	-	851