


ООО "Фонтейн"

03680, г. Киев, пер. Радищева, 3

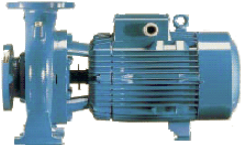
тел./факс: (044) 507-12-20, 228-84-65


e-mail: office@fontaine.com.ua

01.03.2011

МХН	ОПИСАНИЕ	Артикул	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, € 220В	ЦЕНА, € 380В	
	<ul style="list-style-type: none"> • повышение давления • многоступенчатый • корпус из нержавеющей стали • рабочая температура -15/+110°C • электропитание 220/380В, 50Гц 	-	МХН 202Е	4,25м³/ч/20,5м/0,33кВт	193	193
		-	МХН 203Е	4,25м³/ч/31м/0,45кВт	207	207
		-	МХН 204/А	4,25м³/ч/42,5м/0,55кВт	260	260
		-	МХН 205/А	4,25м³/ч/53,5м/0,75кВт	293	293
		-	МХН 206/А	4,8м³/ч/65м/1,1кВт	449	398
		-	МХН 402Е	8м³/ч/20м/0,45кВт	220	220
		-	МХН 403/А	8м³/ч/30м/0,55кВт	298	298
		-	МХН 404/А	8м³/ч/40,5м/0,75кВт	323	323
		-	МХН 405/А	8м³/ч/52м/1,1кВт	446	384
		-	МХН 406	8м³/ч/63м/1,5кВт	497	461
		-	МХН 802/А	13м³/ч/20,5м/0,75кВт	355	355
		-	МХН 803	13м³/ч/32м/1,1кВт	420	420
		-	МХН 804	13м³/ч/42,5м/1,5кВт	446	446
		-	МХН 805	13м³/ч/54м/1,8кВт	-	523
		-	МХН 1602	25м³/ч/23м/1,5кВт	-	389
		-	МХН 1603	25м³/ч/34м/1,8кВт	-	397
		-	МХН 1604	25м³/ч/46м/3кВт	-	738
		-	МХН 1605	25м³/ч/57м/3,7кВт	-	806
		-	МХН 1606	25м³/ч/68м/4кВт	-	849
		-	МХН 3201	44м³/ч/16м/2,2кВт	-	565
		-	МХН 3202	50м³/ч/33м/4кВт	-	744
		-	МХН 3203/А	50м³/ч/50м/5,5кВт	-	1061
		-	МХН 3204/А	50м³/ч/67м/7,5кВт	-	1368
		-	МХН 4801	60м³/ч/18м/3кВт	-	774
-	МХН 4802/А	66м³/ч/35м/5,5кВт	-	1117		
-	МХН 4803/А	66м³/ч/53м/7,5кВт	-	1520		

NM	ОПИСАНИЕ	Артикул	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, €	
	<ul style="list-style-type: none"> • водоснабжение, повышение давления • корпус из чугуна • рабочая температура -10/+90°C • электропитание 380В, 50Гц 	-	NM 32/12 FE	15м³/ч/12,5м/0,55кВт	330
		-	NM 32/12 DE	15м³/ч/18м/0,75кВт	350
		-	NM 32/12 AE	15м³/ч/23м/1,1кВт	356
		-	NM 32/12 SE	24м³/ч/23,5м/1,5кВт	394
		-	NM 32/16 BE	16,8м³/ч/29,5м/1,5кВт	417
		-	NM 32/16 AE	16,8м³/ч/35м/2,2кВт	478
		-	NM 32/20 DE	13,2м³/ч/38м/2,2кВт	518
		-	NM 32/20 CE	16,8м³/ч/45м/3кВт	580
		-	NM 32/20 AE	16,8м³/ч/49м/4кВт	660
		-	NM 40/12 F/A	33м³/ч/14,5м/1,1кВт	376
		-	NM 40/12 C/A	39м³/ч/17,5м/1,5кВт	414
		-	NM 40/12 A/A	42м³/ч/22м/2,2кВт	451
		-	NM 40/16 C/A	39м³/ч/23м/2,2кВт	493
		-	NM 40/16 BA	42м³/ч/29м/3кВт	553
		-	NM 40/16 AA	48м³/ч/37м/4кВт	646
		-	NM 40/20 DE	37,8м³/ч/39м/4кВт	683
		-	NM 40/20 CE	27м³/ч/41,5м/4кВт	683

NM	ОПИСАНИЕ	Артикул	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, €
 <ul style="list-style-type: none"> ● водоснабжение, повышение давления ● корпус из чугуна ● рабочая температура -10/+90°C ● электропитание 380В, 50Гц 	-	NM 40/20 B/A	37,8м³/ч/50м/5,5кВт	902
	-	NM 40/20 AR/A	27м³/ч/55м/5,5кВт	902
	-	NM 40/20 A/A	42м³/ч/57,5м/7,5кВт	980
	-	NM 40/25 C/A	42м³/ч/61м/9,2кВт	1433
	-	NM 40/25 B/A	42м³/ч/69,5м/11кВт	1582
	-	NM 40/25 A/A	42м³/ч/90м/15кВт	1762
	-	NM 50/12 F/A	66м³/ч/15,5м/2,2кВт	511
	-	NM 50/12 D/A	72м³/ч/20м/3кВт	572
	-	NM 50/12 A/A	78м³/ч/24м/4кВт	651
	-	NM 50/12 S/A	81м³/ч/26,5м/4кВт	651
	-	NM 50/16 B/A	81м³/ч/31м/5,5кВт	884
	-	NM 50/16 A/A	81м³/ч/38,5м/7,5кВт	959
	-	NM 50/20 B/A	78м³/ч/48м/9,2кВт	1315
	-	NM 50/20 A/A	78м³/ч/55м/11кВт	1463
	-	NM 50/20 S/A	78м³/ч/60м/15кВт	1643
	-	NM 50/25 C/A	69м³/ч/55м/11кВт	1613
	-	NM 50/25 B/A	69м³/ч/55м/15кВт	1791
	-	NM 50/25 A/A	69м³/ч/80,5м/18,5кВт	2090
	-	NM 50M/EE	79м³/ч/48м/11кВт	1881
	-	NM 50M/DE	84м³/ч/57м/15кВт	2059
	-	NM 50M/CE	84м³/ч/68м/18,5кВт	2389
	-	NM 65/12 EE	75м³/ч/18м/4кВт	710
	-	NM 65/12 C/A	84м³/ч/22м/5,5кВт	934
	-	NM 65/12 A/A	84м³/ч/26м/7,5кВт	1005
	-	NM 65/16 E/A	108м³/ч/20м/5,5кВт	946
	-	NM 65/16 D/A	120м³/ч/26м/7,5кВт	1019
	-	NM 65/16 CE	120м³/ч/30м/9,2кВт	1321
	-	NM 65/16 BE	120м³/ч/33,5м/11кВт	1471
	-	NM 65/16 AE	120м³/ч/38м/15кВт	1649
	-	NM 65/20 CE	132м³/ч/44м/15кВт	1718
	-	NM 65/20 BE	132м³/ч/50м/18,5кВт	2016
	-	NM 65/200 AE	132м³/ч/56,4м/22кВт	2789
	-	NM 65/250 CE	108м³/ч/64м/22кВт	2995
	-	NM 65/250 BE	108м³/ч/79,5м/30кВт	4235
	-	NM 65/250 AE	108м³/ч/90м/37кВт	5854
	-	NM 80/16 E/A	150м³/ч/20м/7,5кВт	1115
	-	NM 80/16 DE	150м³/ч/23м/9,2кВт	1463
	-	NM 80/16 CE	168м³/ч/27,5м/11кВт	1613
	-	NM 80/16 BE	180м³/ч/34м/15кВт	1806
	-	NM 80/16 AE	180м³/ч/38,5м/18,5кВт	2105
	-	NM 80/200 BE	180м³/ч/46,5м/22кВт	2997
	-	NM 80/200 AE	180м³/ч/56м/30кВт	4175
	-	NM 80/250 EE	180м³/ч/51м/22кВт	3052
	-	NM 80/250 DE	192м³/ч/65м/30кВт	4338
	-	NM 80/250 CE	192м³/ч/73,5м/37кВт	5941
	-	NM 80/250 BE	192м³/ч/84м/45кВт	6574
	-	NM 80/250 AE	192м³/ч/95м/55кВт	8543
	-	NM 100/200 EE	240м³/ч/30м/18,5кВт	2508
	-	NM 100/200 DE	270м³/ч/36м/22кВт	2991
	-	NM 100/200 CE	300м³/ч/45м/30кВт	4339
	-	NM 100/200 BE	300м³/ч/54м/37кВт	5943
	-	NM 100/200 AE	300м³/ч/61,5м/45кВт	6547
	-	NM 100/250 BE	300м³/ч/73,5м/55кВт	8719
	-	NM 100/250 AE	300м³/ч/91м/75кВт	11381

NR	ОПИСАНИЕ	Артикул	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, € 220В	ЦЕНА, € 380В
	<ul style="list-style-type: none"> • отопление, повышение давления • корпус из чугуна • рабочая температура -10/100°C • электропитание 220/380В, 50Гц 	- NR 50 D/A	13,2м³/ч/11м/0,45кВт	375	359
		- NR 50 C/A	18,9м³/ч/16м/0,75кВт	401	391
		- NR 50/125 F	33м³/ч/13,7м/1,1кВт	-	433
		- NR 50/125 C	39м³/ч/17,4м/1,5кВт	-	477
		- NR 50/125 A	42м³/ч/21,7м/7,52,2кВт	-	490
		- NR 50/160 C	39м³/ч/21,9м/2,2кВт	-	567
		- NR 50/160 B	42м³/ч/37,9м/3кВт	-	537
		- NR 50/160 A	45м³/ч/13,5м/4кВт	-	745
		- NR 50/200D	33м³/ч/37,8м/4кВт	-	786
		- NR 50/200B/A	33м³/ч/48,5м/5,5кВт	-	1026
		- NR 50/200A/A	39м³/ч/54,9м/7,5кВт	-	1129
		- NR 50/250 C	42м³/ч/58,8м/9,2кВт	-	1648
		- NR 50/250 B	42м³/ч/67м/11кВт	-	1819
		- NR 50/250 A	42м³/ч/84,6м/15кВт	-	2028
		- NR 65/125 F	66м³/ч/16м/2,2кВт	-	588
		- NR 65/125 D	66м³/ч/20м/3кВт	-	658
		- NR 65/125 A	69м³/ч/24,4м/4кВт	-	749
		- NR 65/125 S	69м³/ч/27,2м/4кВт	-	749
		- NR 65/160 B/A	72м³/ч/31,9м/5,5кВт	-	1017
		- NR 65/160 A/A	72м³/ч/39м/7,5кВт	-	1103
		- NR 65/200B	66м³/ч/46,7м/9,2кВт	-	1513
		- NR 65/200A	66м³/ч/53,3м/11кВт	-	1683
		- NR 65/200S	66м³/ч/60,5м/15кВт	-	1889
		- NR 65/250C	66м³/ч/54,8м/9,2кВт	-	1855
		- NR 65/250B	66м³/ч/67м/11кВт	-	2060
- NR 65/250A	66м³/ч/78,5м/9,2кВт	-	2404		

A	ОПИСАНИЕ	Артикул	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, € 220В	ЦЕНА, € 380В
	<ul style="list-style-type: none"> • корпус из чугуна • рабочая температура -10/90°C • электропитание 220/380В, 50Гц 	- A 50-125CE	27м³/ч/12,5м/0,75кВт	457	476
		- A 50-125BE	30м³/ч/15,5м/1,1кВт	466	494
		- A 50-125AE	33м³/ч/19,5м/1,5кВт	486	533
		- A 65-150C/A	48м³/ч/17,5м/2,2кВт	-	704
		- A 65-150B/A	54м³/ч/21,5м/3кВт	-	771
		- A 65-150A/A	57м³/ч/29м/4кВт	-	790
		- A 80-170B/A	66м³/ч/27,3м/5,5кВт	-	1108
		- A 80-170A/A	66м³/ч/33,6м/7,5кВт	-	1178

MXV-B	ОПИСАНИЕ	Артикул	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, € 220В	ЦЕНА, € 380В
	<ul style="list-style-type: none"> • повышение давления • многоступенчатый • корпус из нержавеющей стали • рабочая температура -15/+110°C • электропитание 220/380В, 50Гц 	- 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