






01.05.2015


CP	ОПИСАНИЕ	МОДЕЛЬ	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, € 220В	ЦЕНА, € 380В
	<ul style="list-style-type: none"> <li>резьбовое крепление</li> <li>корпус из чугуна</li> <li>рабочая температура -10/+90°C</li> <li>электропитание 220/380В, 50Гц</li> </ul>	CP 100	3,6м³/ч/16м/0,25кВт	119	134
		CP 130 Inox	4,8м³/ч/22м/0,37кВт	124	140
		CP 132A	7,2м³/ч/22м/0,6кВт	140	155
		CP 150	7,2м³/ч/29м/0,75кВт	168	184
		CP 158 Inox	5,4м³/ч/34м/0,75кВт	168	184
		CP 170	7,2м³/ч/38м/1,1кВт	290	300
		CP 170M	9,6м³/ч/35м/1,1кВт	299	310
		CP 190	8,4м³/ч/50м/1,5кВт	336	336
		CP 200	9м³/ч/55м/2,2кВт	-	357


NGA	ОПИСАНИЕ	МОДЕЛЬ	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, € 220В	ЦЕНА, € 380В
	<ul style="list-style-type: none"> <li>резьбовое крепление</li> <li>корпус из чугуна</li> <li>рабочая температура -10/+90°C</li> <li>электропитание 220В/380, 50Гц</li> </ul>	NGA/1B	20м³/ч/17м/0,55кВт	207	223
		NGA/1A	22м³/ч/19м/0,75кВт	212	228

HF	ОПИСАНИЕ	МОДЕЛЬ	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, € 220В	ЦЕНА, € 380В
	<ul style="list-style-type: none"> <li>резьбовое крепление</li> <li>корпус из чугуна</li> <li>рабочая температура -10/+90°C</li> <li>электропитание 220В/380, 50Гц</li> </ul>	HF 50B	18м³/ч/9м/0,37кВт	163	179
		HF 50A	18м³/ч/12м/0,55кВт	168	184
		HF 51B	18м³/ч/21м/0,6кВт	200	215
		HF 51A	18м³/ч/20м/0,75кВт	205	221
		HF 70C	18м³/ч/29м/1,1кВт	315	326
		HF 70B	18м³/ч/33м/1,5кВт	336	336
		HF 70A	18м³/ч/39м/2,2кВт	-	352
		HF 5BM	30м³/ч/19м/1,1кВт	310	320
		HF 5AM	30м³/ч/22м/1,5кВт	326	326

СК	ОПИСАНИЕ	МОДЕЛЬ	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, € 220В	ЦЕНА, € 380В
	<ul style="list-style-type: none"> <li>жидкостно-кольцевые</li> <li>температура жидкости +90°C</li> <li>для солянки и мазута +55°C</li> <li>электропитание 220В, 50Гц</li> </ul>	- СКm 50	2,4м³/ч/31м/0,37кВт	163	179
		- СКm 80	3м³/ч/46м/0,55кВт	194	210
		- СКm 90	3м³/ч/51м/0,75кВт	202	217

F	ОПИСАНИЕ	МОДЕЛЬ	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, €
	<ul style="list-style-type: none"> <li>фланцевое крепление</li> <li>корпус из чугуна</li> <li>рабочая температура -10/+90°C</li> <li>электропитание 380В, 50Гц</li> </ul>	F32/160C	21м³/ч/25м/1,5кВт	517
		F32/160B	24м³/ч/31м/2,2кВт	541
		F32/160A	27м³/ч/38м/3кВт	620
		F32/200C	24м³/ч/46м/4кВт	720
		F32/200B	30м³/ч/54м/5,5кВт	752
		F32/200A	30м³/ч/60м/7,5кВт	798

F	ОПИСАНИЕ	МОДЕЛЬ	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, €
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• фланцевое крепление</li> <li>• корпус из чугуна</li> <li>• рабочая температура -10/+90°C</li> <li>• электропитание 380В, 50Гц</li> </ul>		F32/200BH	18м³/ч/49м/3кВт	692
		F32/200AH	18м³/ч/59м/4кВт	714
		F40/160C	36м³/ч/27м/2,2кВт	536
		F40/160B	36м³/ч/32м/3кВт	614
		F40/160A	42м³/ч/38м/4кВт	667
		F40/200B	42м³/ч/48м/5,5кВт	793
		F40/200A	42м³/ч/56м/7,5кВт	835
		F40/250C	42м³/ч/64м/9,2кВт	1612
		F40/250B	42м³/ч/71м/11кВт	1633
		F40/250A	42м³/ч/88м/15кВт	1717
		F50/125C	72м³/ч/18,5м/2,2кВт	534
		F50/125B	72м³/ч/21м/3кВт	624
		F50/125A	72м³/ч/24,5м/4кВт	676
		F50/160C	60м³/ч/27м/4кВт	723
		F50/160B	66м³/ч/33м/5,5кВт	771
		F50/160A	66м³/ч/38м/7,5кВт	802
		F50/200C	102м³/ч/44м/11кВт	1590
		F50/200B	102м³/ч/52м/15кВт	1695
		F50/200A	108м³/ч/61м/18,5кВт	1800
		F50/200AR	108м³/ч/69м/22кВт	1926
		F50/250D	54м³/ч/51м/9,2кВт	1600
		F50/250C	54м³/ч/59м/11кВт	1621
		F50/250B	60м³/ч/72м/15кВт	1705
		F50/250A	60м³/ч/85м/18,5кВт	1800
		F50/250AR	60м³/ч/95м/22кВт	1926
		F65/125C	108м³/ч/16м/4кВт	817
		F65/125B	120м³/ч/18м/5,5кВт	848
		F65/125A	132м³/ч/23м/7,5кВт	885
		F65/160C	132м³/ч/32м/9,2кВт	1557
		F65/160B	144м³/ч/37м/11кВт	1578
		F65/160A	144м³/ч/41м/15кВт	1667
		F65/200B	120м³/ч/45м/15кВт	1720
		F65/200A	126м³/ч/51м/18,5кВт	1814
		F65/200AR	126м³/ч/57м/22кВт	1935
		F65/250C	140м³/ч/76м/30кВт	4303
		F65/250B	150м³/ч/87м/37кВт	4639
		F65/250A	155м³/ч/95м/45кВт	4754
		F80/160D	240м³/ч/25м/11кВт	1615
		F80/160C	240м³/ч/30м/15кВт	1720
		F80/160B	240м³/ч/35м/18,5кВт	1814
	F80/160A	240м³/ч/40м/22кВт	1935	
	F80/200B	220м³/ч/56м/30кВт	4345	
	F80/200A	235м³/ч/62м/37кВт	4681	
	F80/250B	216м³/ч/77м/45кВт	4849	
	F80/250A	235м³/ч/88м/55кВт	10225	
	F100/160C	300м³/ч/28м/15кВт	1789	
	F100/160B	330м³/ч/32м/18,5кВт	1884	
	F100/160A	360м³/ч/35м/22кВт	1999	
	F100/200C	280м³/ч/51м/30кВт	4498	
	F100/200B	295м³/ч/57м/37кВт	4834	
	F100/200A	315м³/ч/63м/45кВт	4953	
	F100/250B	310м³/ч/73м/55кВт	10368	
	F100/250A	345м³/ч/88м/75кВт	10588	

AL-RED	ОПИСАНИЕ	МОДЕЛЬ	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, € 220В	ЦЕНА, € 380В
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• рабочая температура -10/+90°C</li> <li>• корпус из нержавеющей стали</li> <li>• рабочая температура -10/+90°C</li> <li>• электропитание 220В, 50Гц</li> </ul>		ALL-RED 135	9,6м³/ч/21м/0,75кВт	202	217