



پمپ های خانگی (DBS)

GRUNDFOS

ردیف	مدل	توان موتور P2 KW	توان موتور P2 HP	ضریب حفاظت IP	ولتاژ و فاز	شدت جریان مصرفی (آمپر)	حداکثر دبی (متر مکعب در ساعت)	حداکثر هد (متر)	قطر دهانه ورودی	قطر دهانه خروجی	قیمت لیست (ریال)
1	CMBE 1-44	0.55	0.75	55	1X200-240V	3.45-2.90	3/3	48	1"	1"	
2	CMBE 3-62	1.1	1.5	55	1X200-240V	6.70-5.60	5/7	66	1"	1"	
3	CMBE 3-93	1.5	2	55	1X200-240V	9.10-7.60	5/5	102	1"	1"	
4	CMBE 5-31	1.1	1.5	55	1X200-240V	6.70-5.60	8/5	34	1¼"	1¼"	
5	CMBE 5-62	1.5	2	55	1X200-240V	9.10-7.60	7/7	69	1¼"	1¼"	
6	CMBE 10-54	1.5	2/00	55	1X200-240V	9.10-7.60	16	56	1½"	1½"	
7	JPC 2	0.44	0.6	44	1X200-240V	3/12	3/5	41	1"	1"	
8	JPC 3	0.6	0.8	44	1X200-240V	3/8	4/8	42/5	1"	1"	
9	JPC 4	0.75	1	44	1X200-240V	5/1	4/8	53	1"	1"	
10	MQ 3-25	0.45	0.6	54	1X200-240V	3/3	3/4	23	1"	1"	
11	MQ 3-35	0.55	0.75	54	1X200-240V	4	3/95	33/7	1"	1"	
12	MQ 3-45	0.67	0.9	54	1X200-240V	4/5	4/8	43/6	1"	1"	
13	SCALA2			X4D	1X200-240V	2/8	4/8	45	1"	1"	



۰۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۱

۰۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۲

۰۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۱
۰۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۲

لیست قیمت پمپ های لجن کش گرانفوس

کد کالا COD	3	مدل	A	مشخصات فنی	خروجی (inch)	ولتاژ	دور موتور	قدرت الکترو موتور		آمپر	حداکثر ارتفاع	جدول ارتفاع (m)	آبدهی (m³/h)	وزن Kgr	قیمت (ریال)
								(KW)	(HP)						
96872102	X	SL1/50/80/40/A/2/51D	X	پروانه تک کتال-بیمراه کنترلر اورلود- آب داخل روغن - رطوبت - کلاس عایق -	3"	380	2930	4	5.5	8.5	32	30-7	7.2-101	116	
96872218	X	SL1/80/80/40/A/4.51D	X	پروانه تک کتال-بیمراه کنترلر اورلود- آب داخل روغن - رطوبت - کلاس عایق -	3"	380	1460	4	5.5	9.7	17	15-7	14.4-130	142	
96873372	X	SL1/80/80/75/A/4/51D	X	پروانه تک کتال-بیمراه کنترلر اورلود- آب داخل روغن - رطوبت - کلاس عایق -	3"	380	1460	7.5	10	15.2	24	22-11	27-162	193	
96873377	X	SL1/80/100/75/A/4/51D	X	پروانه تک کتال-بیمراه کنترلر اورلود- آب داخل روغن - رطوبت - کلاس عایق -	4"	380	1460	7.5	10	15.2	24	20 - 5	39-227	194	
96873385	X	SL1/100/150/75/A/4/51D	X	پروانه تک کتال-بیمراه کنترلر اورلود- آب داخل روغن - رطوبت - کلاس عایق -	6"	380	1460	7.5	10	15.2	20	18 - 4	36 - 313	204	
96872163	X	SLV/80/80/110/A/2/51D	X	پروانه سوپر ورتکس-بیمراه کنترلر اورلود- آب داخل روغن - رطوبت - کلاس عایق -	3"	380	2950	11	15	21.4	44	42-16	14 - 87	183	
95113716		SV-80/80/120/2/50HS201GND511 Z-ovl-wio-IO		پروانه سوپر ورتکس-بیمراه کنترلر اورلود- آب داخل روغن - سفارشی	3"	380	2911	11.5	16	23	43	40 - 4	7.2 - 144	170	
95113504	X	SV-80/80/210/2/54HS244GND511 Z-ovl-wio-IO		پروانه سوپر ورتکس-بیمراه کنترلر اورلود- آب داخل روغن - سفارشی	3"	380	2780	21	28	39	58	55 - 5	14.4 - 162	300	
95113395	X	SV-80/125/290/2/58HS278GND511ovl-wio-IO	X	پروانه سوپر ورتکس-بیمراه کنترلر اورلود- آب داخل روغن -	5"	380	2916	29	38	57	72	65-15	27 - 162	410	
95113518		S1-80/100/170/4/54H.S304GND511 Z-ovl		پروانه تک کتال- اورلود حرارتی - سفارشی	4"	380	1455	17	23	36	37	35 - 10	29 - 295	320	
95113377	X	S1-80/125/260/4/58HS341-GND522ovl-wio-IO	X	پروانه تک کتال-بیمراه کنترلر اورلود- آب داخل روغن -	5"	380	1446	26	35	51	48	45-15	36 - 306	440	
95113706	X	S1-100/125/125/4/50L.S267GND511 Z-ovl	X	پروانه تک کتال- اورلود حرارتی - سفارشی	5"	380	1441	12.5	17.5	26	24	20 - 2	36 - 432	217	
96811236	X	S1-100/200/170/4/54L.S285QND-ovl-wio-IO	X	پروانه تک کتال-بیمراه کنترلر اورلود- آب داخل روغن -	8"	380	1455	17	23	35	26	24-5	108 - 540	370	
95113392	X	S2-100/300/220/6/58ES338GND511ovl-wio-IO	X	پروانه دو کتال-بیمراه کنترلر اورلود- آب داخل روغن -	12"	380	957	22	30	48	15	13-3	144 - 1224	560	
96075915		SEG 40/31/2.50B ovl		پروانه با تیغه های برنده- اورلود حرارتی	1 1/2"	380	2900	3.1	4	6.3	37	36 - 18	2 - 18	65	
96075917		SEG 40/40/2.50B ovl		پروانه با تیغه های برنده- اورلود حرارتی	1 1/2"	380	2900	4	5.5	8.2	45	44 - 28	2 - 18	65	
96090232		DW 100/66/H/ovl		پروانه از آلومینیم سخت نیکل کروم مخصوص- اورلود- سیستم کنترلر داخلی	4"	380	2800	6.6	9	12.5	44	35-5	20-40-60	51	
96090220		DW 100/110/H/ovl		پروانه از آلومینیم سخت نیکل کروم مخصوص- اورلود- سیستم کنترلر داخلی	4"	380	2800	11	15	21	76	65-10	20-40-60	110	
96090228		DW 100/200/H/ovl		پروانه از آلومینیم سخت نیکل کروم مخصوص- اورلود- سیستم کنترلر داخلی	4"	380	2800	20	27	40	98	88-5	20-50-90	148	
96090230		DW 150/200/ovl		پروانه از آلومینیم سخت نیکل کروم مخصوص- اورلود- سیستم کنترلر داخلی	6"	380	2800	20	27	41	42	38-13	20-60-120	148	
96177804		Controller IO.111		راه انداز پمپ و کنترل کننده اورلود- آب در روغن- رطوبت- کلاس عایق-مشکل الکترو موتور- جا شریط قابل تنظیم			24 VDC							1.5	



GRUNDFOS

DW
مخصوص
حرفاری



پروانه تک کتالی = SL1
پروانه سوپر ورتکس = SLV
پروانه تک کتالی = S1
پروانه سوپر ورتکس = SV
پروانه پستی = G.N.D
پروانه استیل = Q.N.D
مجهز به سیستم راه انداز ستاره هفت = Y/D
سنسور رطوبت = WIO
سنسور حرارتی = OVL



CM 1 - 3

GRUNDFOS

قطر دهانه خروجی mm	قطر دهانه ورودی mm	حداکثر دبی (متر مکعب در ساعت)	حداقل هد (متر)	حداکثر هد (متر)	شدت جریان	توان موتور P _r HP	توان موتور P _r KW	RPM	ولتاژ و فاز	مدل	ردیف
1"	1"	0.7-2.5	6	18	1.8-2.4	0/4	0/3	2830	1×220-240	CM1-2 1PH	1
1"	1"	0.7-2.5	9/4	26/88	1.8-2.4	0/4	0/3	2830	1×220-240	CM1-3 1PH	2
1"	1"	0.7-2.5	12/73	35/98	3.1-2.8	0/68	0/5	2740	1×220-240	CM1-4 1PH	3
1"	1"	0.7-2.5	15/82	44/59	3.1-2.8	0/68	0/5	2740	1×220-240	CM1-5 1PH	4
1"	1"	0.68-2.44	18/61	53/09	3.1-2.8	0/68	0/5	2740	1×220-240	CM1-6 1PH	5
1"	1"	0.66-2.42	21/31	61/49	3.1-2.8	0/68	0/5	2740	1×220-240	CM1-7 1PH	6
1"	1"	0.68-2.44	25	71/49	1.6-1.8	0/88	0/65	2820	3×380-415Y	CM1-8 3PH	7
1"	1"	0.7-4.21	9	18/5	1.8-2.4	0/4	0/3	2830	1×220-240	CM3-2 1PH	8
1"	1"	0.75-4.22	13/5	27/98	3.1-2.8	0/68	0/5	2740	1×220-240	CM3-3 1PH	9
1"	1"	0.77-4.14	17/43	36/98	3.1-2.8	0/68	0/5	2740	1×220-240	CM3-4 1PH	10
1"	1"	0.77-4.07	20/78	45/85	3.1-2.8	0/68	0/5	2740	1×220-240	CM3-5 1PH	11
1"	1"	0.78-4.2	22	46/91	1.6-1.8	0/88	0/65	2820	3×380-415Y	CM3-5 3PH	12
1"	1"	0.76-4.13	25	55/79	4.4-4	0/9	0/67	2800	1×220-240	CM3-6 1PH	13
1"	1"	0.78-4.15	25	55/84	1.6-1.8	0/88	0/65	2820	3×380-415Y	CM3-6 3PH	14
1"	1"	0.76-4.2	30	65/52	5.4-5	1/22	0/9	2790	1×220-240	CM3-7 1PH	15
1"	1"	0.78-4.25	31/51	66/75	2.18-2.3	1/15	0/85	2870	3×380-415Y	CM3-7 3PH	16
1"	1"	0.78-4.26	36/74	76/71	2.8-3	1/6	1/2	2860	3×380-415Y	CM3-8 3PH	17

• ۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۱

• ۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۲



CM 5

GRUNDFOS 

قطر دهانه خروجی mm	قطر دهانه ورودی mm	حداکثر دبی (متر مکعب در ساعت)	حداقل هد (متر)	حداکثر هد (متر)	شدت جریان	توان موتور Pr HP	توان موتور Pr KW	RPM	ولتاژ و فاز	مدل	ردیف
1"	1¼"	1.29-6.13	10/83	19	1-1.2	0/62	0/46	2860	1×220-240	CM5-2 1PH	1
1"	1¼"	1.28-6.13	10/9	18/94	3.1-2.8	0/68	0/5	2740	3×380-415Y	CM5-2 3PH	2
1"	1¼"	1.28-5.94	15	28/11	3.1-2.8	0/68	0/5	2740	1×220-240	CM5-3 1PH	3
1"	1¼"	1.29-6.09	16/26	28/6	1.6-1.8	0/88	0/65	2820	3×380-415Y	CM5-3 3PH	4
1"	1¼"	1.25-5.96	20	37/77	4.4-4	0/91	0/67	2800	1×220-240	CM5-4 1PH	5
1"	1¼"	1.31-6.21	22/27	38/65	2.18-2.3	1/15	0/85	2870	3×380-415Y	CM5-4 3PH	6
1"	1¼"	1.28-6.06	26/56	47/43	5.4-5	1/22	0/9	2790	1×220-240	CM5-5 1PH	7
1"	1¼"	1.3-6.24	27/95	48/48	2.8-3	1/63	1/2	2860	3×380-415Y	CM5-5 3PH	8
1"	1¼"	1.3-6.11	31/86	57/6	8.4-8	1/76	1/3	2710	1×220-240	CM5-6 1PH	9
1"	1¼"	1.32-6.21	33/2	57/98	2.8-3	1/63	1/2	2860	3×380-415Y	CM5-6 3PH	10
1"	1¼"	1.29-6.3	40	68/44	3.35-3.25	2/14	1/58	2910	3×380-415Y	CM5-7 3PH	11
1"	1¼"	1.3-6.3	45/05	78/08	3.35-3.25	2/14	1/58	2910	3×380-415Y	CM5-8 3PH	12

۰۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۱

۰۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۲



CM 10

GRUNDFOS 

قطر دهانه خروجی mm	قطر دهانه ورودی mm	حداکثر دبی (متر مکعب در ساعت)	حداقل هد (متر)	حداکثر هد (متر)	شدت جریان	توان موتور Pr HP	توان موتور Pr KW	RPM	ولتاژ و فاز	مدل	ردیف
1½"	1½"	2.93-14.5	8	16/59	4.4-4	0/91	0/67	2800	1×220-240	CM10-1 1PH	1
1½"	1½"	2.93-14.5	8	16/61	1.6-1.8	0/88	0/65	2820	3×380-415Y	CM10-1 3PH	2
1½"	1½"	2.93-14.5	16/79	32/83	2.8-3	1/63	1/2	2860	3×380-415Y	CM10-2 3PH	3
1½"	1½"	2.93-14.5	23/37	46/84	11-10	2/58	1/9	2770	1×220-240	CM10-3 1PH	4
1½"	1½"	2.93-15.1	26/36	50	4.7-4.5	3	2/2	2910	3×380-415Y	CM10-3 3PH	5
1½"	1½"	2.93-15.1	35	66/3	6.75-6.4	4/35	3/2	2920	3×380-415Y	CM10-4 3PH	6
1½"	1½"	2.93-15.1	43/71	82/28	6.75-6.4	4/35	3/2	2920	3×380-415Y	CM10-5 3PH	7
1½"	1½"	2.93-15.1	50	97/56	8.2-7.8	5/5	4	2920	3×380-415Y	CM 10-6 3PH	8
1½"	1½"	2.93-15.1	60	114/5	11.8-11	7/8	5/8	2980	3×380-415Y	CM 10-7 3PH	9
1½"	1½"	2.93-15.1	68/26	130	11.8-11	7/8	5/8	2980	3×380-415Y	CM 10-8 3PH	10

• ۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۱

• ۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۲



CM 15-25

GRUNDFOS 

ردیف	مدل	ولتاژ و فاز	RPM	توان موتور P _۲ HP	توان موتور P _۲ KW	شدت جریان	حداکثر هد (متر)	حداقل هد (متر)	حداکثر دبی (متر مکعب در ساعت)	قطر دهانه ورودی mm	قطر دهانه خروجی mm
1	CM15-1 3PH	3x380-415Y	2860	1/63	1/2	2.8-3	18/44	10/82	5-21.8	2"	2"
2	CM15-2 3PH	3x380-415Y	2910	3	2/2	4.7-4.5	36/12	22/83	5-22	2"	2"
3	CM15-3 3PH	3x380-415Y	2920	5/5	4	8.2-7.8	53/75	35	5-22	2"	2"
4	CM15-4 3PH	3x380-415Y	2980	7/88	5/8	11.8-11	71/43	47/21	5-22	2"	2"
5	CM25-2 3PH	3x380-415Y	2920	5/5	4	8.2-7.8	36/63	25	7.16-30	2"	2"
6	CM25-3 3PH	3x380-415Y	2980	7/88	5/8	11.8-11	54/23	38/92	7.16-30	2"	2"
7	CM25-4 3PH	3x380-415Y	2930	10	7/4	14.8-15.4	71/89	52	6.93	2"	2"

• ۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۱

• ۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۲



CR 3

GRUNDFOS 

قطر دهانه خروجی mm	قطر دهانه ورودی mm	حداکثر دبی (متر مکعب در ساعت)	حداقل هد (متر)	حداکثر هد (متر)	شدت جریان	توان موتور P _۲ HP	توان موتور P _۲ KW	RPM	ولتاژ و فاز	مدل	ردیف
1"/1¼"	1"/1¼"	1.2 - 4.43	12/18	33	1	0/5	0/37	2880	3×380-415Y	CR 3-5	1
1"/1¼"	1"/1¼"	1.2 - 4.46	23	60	1/9	1	0/75	2870	3×380-415Y	CR 3-9	2
1"/1¼"	1"/1¼"	1.2 - 4.5	28/33	73/17	2/5	1/5	1/1	2870	3×380-415Y	CR 3-11	3
1"/1¼"	1"/1¼"	1.2 - 4.47	30	80	2/5	1/5	1/1	2870	3×380-415Y	CR 3-12	4
1"/1¼"	1"/1¼"	1.2- 4.46	33/14	86/28	2/5	1/5	1/1	2870	3×380-415Y	CR 3-13	5
1"/1¼"	1"/1¼"	1.2- 4.44	37/18	99	2/5	1/5	1/1	2870	3×380-415Y	CR 3-15	6
1"/1¼"	1"/1¼"	1.2-4.52	44/23	113/7	3/15	2	1/5	2970	3×380-415Y	CR 3-17	7
1"/1¼"	1"/1¼"	1.2-4.51	44/33	126/7	3/15	2	1/5	2910	3×380-415Y	CR 3-19	8
1"/1¼"	1"/1¼"	1.2-4.54	55/95	140	4/45	3	2/2	2910	3×380-415Y	CR 3-21	9
1"/1¼"	1"/1¼"	1.2-4.53	60	154	4/45	3	2.2	2910	3×380-415Y	CR 3-23	10
1"/1¼"	1"/1¼"	1.2-4.51	67/08	167/1	4/45	3	2/2	2910	3×380-415Y	CR 3-25	11
1"/1¼"	1"/1¼"	1.2-4.52	70/94	180	4/45	3	2/2	2910	3×380-415Y	CR 3-27	12
1"/1¼"	1"/1¼"	1.2-4.53	75/35	193	4/45	3	2/2	2910	3×380-415Y	CR 3-29	13

• ۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۱

• ۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۲



CR 5

GRUNDFOS 

قطر دهانه خروجی mm	قطر دهانه ورودی mm	حداکثر دبی (متر مکعب در ساعت)	حداقل هد (متر)	حداکثر هد (متر)	شدت جریان	توان موتور P _r HP	توان موتور P _r KW	RPM	ولتاژ و فاز	مدل	ردیف
1"/1¼"	1"/1¼"	2.5-8.38	14/44	34/7	1/9	1	0/75	2870	3×380-415Y	CR 5-5	1
1"/1¼"	1"/1¼"	2.5-8.43	20/99	48/76	2/5	1/5	1/1	2870	3×380-415Y	CR 5-7	2
1"/1¼"	1"/1¼"	2.5-8.35	23/54	55/43	2/5	1/5	1/1	2870	3×380-415Y	CR 5-8	3
1"/1¼"	1"/1¼"	2.5-8.55	27/37	63	3/15	2	1/5	2910	3×380-415Y	CR 5-9	4
1"/1¼"	1"/1¼"	2.5-8.53	30	70	3/15	2	1/5	2910	3×380-415Y	CR 5-10	5
1"/1¼"	1"/1¼"	2.5-8.58	34/25	77/17	4/45	3	2/2	2910	3×380-415Y	CR 5-11	6
1"/1¼"	1"/1¼"	2.5-8.56	37/67	83/91	4/45	3	2/2	2910	3×380-415Y	CR 5-12	7
1"/1¼"	1"/1¼"	2.5-8.57	40	90/88	4/45	3	2/2	2910	3×380-415Y	CR 5-13	8
1"/1¼"	1"/1¼"	2.5-8.49	44/68	97/64	4/45	3	2/2	2910	3×380-415Y	CR 5-14	9
1"/1¼"	1"/1¼"	2.5-8.47	47/95	104/4	4/45	3	2/2	2910	3×380-415Y	CR 5-15	10
1"/1¼"	1"/1¼"	2.5-8.52	50	111/4	4/45	3	2/2	2910	3×380-415Y	CR 5-16	11
1"/1¼"	1"/1¼"	2.5-8.54	57/91	125/8	6/3	4	3	2920	3×380-415D	CR 5-18	12
1"/1¼"	1"/1¼"	2.5-8.49	64/63	140	6/3	4	3	2920	3×380-415D	CR 5-20	13
1"/1¼"	1"/1¼"	2.5-8.61	71/88	154/4	7/9	5/5	4	2940	3×380-415D	CR 5-22	14
1"/1¼"	1"/1¼"	2.5-8.61	80	168/1	7/9	5/5	4	2940	3×380-415D	CR 5-24	15
1"/1¼"	1"/1¼"	2.5-8.56	85/46	182/3	7/9	5/5	4	2940	3×380-415D	CR 5-26	16
1"/1¼"	1"/1¼"	2.5-8.56	94/63	203	7/9	5/5	4	2940	3×380-415D	CR 5-29	17
1"/1¼"	1"/1¼"	2.5-8.53	106/8	224/7	11	7/5	5/5	2940	3×380-415D	CR 5-32	18

• ۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۱

• ۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۲



CR 10

GRUNDFOS

ردیف	مدل	ولتاژ و فاز	RPM	توان موتور P _۲ HP	توان موتور P _۲ KW	شدت جریان	حداکثر هد (متر)	حداقل هد (متر)	حداکثر دبی (متر مکعب در ساعت)	قطر دهانه ورودی mm	قطر دهانه خروجی mm
1	CR 10-4	3×380-415Y	2910	2	1/5	3/15	40/91	22/32	5-13.1	1½"	1½"
2	CR 10-5	3×380-415Y	2910	3	2/2	4/45	51/36	28/83	5-13.1	1½"	1½"
3	CR 10-6	3×380-415Y	2910	3	2/2	4/45	61/52	34/83	5-13.1	1½"	1½"
4	CR 10-7	3×380-415D	2920	4	3	6/3	71/92	40	5-13.1	1½"	1½"
5	CR 10-8	3×380-415D	2920	4	3	6/3	81/99	46/44	5-13.1	1½"	1½"
6	CR 10-9	3×380-415D	2920	4	3	6/3	92	52/09	5-13.1	1½"	1½"
7	CR 10-10	3×380-415D	2940	5/5	4	7/9	102/8	59/76	5-13.1	1½"	1½"
8	CR 10-12	3×380-415D	2940	5/5	4	7/9	123/3	70	5-13.1	1½"	1½"
9	CR 10-14	3×380-415D	2940	7/5	5/5	11	144	83/21	5-13.1	1½"	1½"
10	CR 10-16	3×380-415D	2940	7/5	5/5	11	164/3	93/77	5-13.1	1½"	1½"
11	CR 10-18	3×380-415D	2920	7/5	10	14.4-14	185/5	106/2	5-13.1	1½"	1½"
12	CR 10-20	3×380-415D	2920	7/5	10	14.4-14	206	120	5-13.1	1½"	1½"
13	CR 10-22	3×380-415D	2920	7/5	10	14.4-14	226/4	129/6	5-13.1	1½"	1½"

۰۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۱

۰۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۲



CR 15

GRUNDFOS 

ردیف	مدل	ولتاژ و فاز	RPM	توان موتور P _۲ HP	توان موتور P _۲ KW	شدت جریان	حداکثر هد (متر)	حداقل هد (متر)	حداکثر دبی (متر مکعب در ساعت)	قطر دهانه ورودی mm	قطر دهانه خروجی mm
1	CR 15-3	3×380-415D	2920	4	3	6/3	42/7	23/19	8.62-23.7	2"	2"
2	CR 15-4	3×380-415D	2940	5/5	4	7/9	56/89	31/11	8.65-23.9	2"	2"
3	CR 15-5	3×380-415D	2940	5/5	4	7/9	70/83	38/83	8.73-23.5	2"	2"
4	CR 15-6	3×380-415D	2940	7/5	5/5	11	85	46/82	8.7-23.6	2"	2"
5	CR 15-7	3×380-415D	2940	7/5	5/5	11	99/06	55/1	8.69-23.6	2"	2"
6	CR 15-8	3×380-415D	2920	10	7/5	14.4-14	113/6	63/24	8.68-23.6	2"	2"
7	CR 15-9	3×380-415D	2920	10	7/5	14.4-14	127/6	70	8.66-23.7	2"	2"
8	CR 15-10	3×380-415D	2950	15	11	20.8-19.8	142/4	80	8.79-24	2"	2"
9	CR 15-12	3×380-415D	2950	15	11	20.8-19.8	170	96	8.7-24	2"	2"
10	CR 15-14	3×380-415D	2950	15	11	20.8-19.8	198	111/2	8.7-24	2"	2"
11	CR 15-17	3×380-415D	2950	20	15	28-26	240	134/8	8.7-24	2"	2"

• ۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۱

• ۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۲



CR 20

GRUNDFOS 

ردیف	مدل	ولتاژ و فاز	RPM	توان موتور P _۲ HP	توان موتور P _۲ KW	شدت جریان	حداکثر هد (متر)	حداقل هد (متر)	حداکثر دبی (متر مکعب در ساعت)	قطر دهانه ورودی mm	قطر دهانه خروجی mm
1	CR 20-4	3×380-415D	2940	7/5	5/5	11	58/8	28/89	10.7-29.4	2"	2"
2	CR 20-5	3×380-415D	2940	7/5	5/5	11	73/35	35	10.7-29.4	2"	2"
3	CR 20-6	3×380-415D	2920	10	7/5	14.4-14	88/94	45	10.7-29.4	2"	2"
4	CR 20-7	3×380-415D	2920	10	7/5	14.4-14	104	52/47	10.7-29.4	2"	2"
5	CR 20-8	3×380-415D	2950	15	11	20.8-19.8	120	60	10.8-29.4	2"	2"
6	CR 20-10	3×380-415D	2950	15	11	20.8-19.8	148/9	78/22	10.8-29.4	2"	2"
7	CR 20-12	3×380-415D	2950	20	15	28-26	178/7	92	10.8-29.4	2"	2"
8	CR 20-14	3×380-415D	2950	20	15	28-26	208	107/6	10.8-29.4	2"	2"
9	CR 20-17	3×380-415D	2950	25	18/5	34.5-32.5	251/6	130/8	10.8-29.4	2"	2"

۰۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۱

۰۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۲



CR 32

GRUNDFOS 

قطر دهانه خروجی mm	قطر دهانه ورودی mm	حداکثر دبی (متر مکعب در ساعت)	حداقل هد (متر)	حداکثر هد (متر)	شدت جریان	توان موتور P _۲ HP	توان موتور P _۲ KW	RPM	ولتاژ و فاز	مدل	ردیف
2½ "	2½ "	15.3-40.5	18/28	39/6	7/9	5/5	4	2940	3×380-415D	CR 32-2	1
2½ "	2½ "	15.3-40.5	30	59/16	11	7/5	5/5	2940	3×380-415D	CR 32-3	2
2½ "	2½ "	15.3-40.5	40	78/6	14.4-14	10	7/5	2920	3×380-415D	CR 32-4	3
2½ "	2½ "	15.3-40.5	50	100	20.8-19.8	15	11	2950	3×380-415D	CR 32-5	4
2½ "	2½ "	15.3-40.5	62/8	118	20.8-19.8	15	11	2950	3×380-415D	CR 32-6	5
2½ "	2½ "	15.3-40.5	70/9	138/2	28-26	20	15	2950	3×380-415D	CR 32-7	6
2½ "	2½ "	15.3-40.5	80	158/3	28-26	20	15	2950	3×380-415D	CR 32-8	7
2½ "	2½ "	15.3-40.5	104/6	196/6	34.5-32.5	25	18/5	2950	3×380-415D	CR 32-10	8
2½ "	2½ "	15.3-40.5	115/9	217	39/5	30	22	2950	3×380-415D	CR 32-11	9
2½ "	2½ "	15.3-40.5	127/2	235/7	39/5	30	22	2950	3×380-415D	CR 32-12	10

• ۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۱

• ۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۲



CR 1

قطر دهانه mm خروجی	قطر دهانه mm ورودی	حداکثر دبی (متر مکعب در ساعت)	حداقل هد (متر)	حداکثر هد (متر)	شدت جریان	توان موتور Pr HP	توان موتور Pr KW	RPM	ولتاژ و فاز	مدل	ردیف
1"/1¼"	1"/1¼"	0.7 - 2.36	50	92/38	1/95	1	0/75	2870	3×380-415Y	CR 1-15	1
1"/1¼"	1"/1¼"	0.7 - 2.39	52/86	105/4	2/5	1/5	1/1	2870	3×380-415Y	CR 1-17	2
1"/1¼"	1"/1¼"	0.7 - 2.39	55	117	2/5	1/5	1/1	2870	3×380-415Y	CR 1-19	3
1"/1¼"	1"/1¼"	0.7 - 2.39	62/22	129	2/5	1/5	1/1	2870	3×380-415Y	CR 1-21	4
1"/1¼"	1"/1¼"	0.7 - 2.36	80	142/7	2/5	1/5	1/1	2870	3×380-415Y	CR 1-23	5
1"/1¼"	1"/1¼"	0.7 - 2.41	80	155	3/15	2	1/5	2910	3×380-415Y	CR 1-25	6
1"/1¼"	1"/1¼"	0.7 - 2.4	86/96	167	3/15	2	1/5	2910	3×380-415Y	CR 1-27	7

• ۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۱

• ۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۲



پمپ آب عمودی طبقاتی

CMV

GRUNDFOS

ردیف	مدل	ولتاژ و فاز	RPM	توان موتور P _۲ HP	توان موتور P _۲ KW	شدت جریان	حداکثر هد (متر)	حداکثر دبی (متر مکعب در ساعت)	قطر دهانه ورودی mm	قطر دهانه خروجی mm	قیمت لیست (ریال)
1	CMV3-7 3PH	3x380-415Y	2870	1/15	0/85	2.18-2.3	67/36	4/26	1"	1"	
2	CMV3-8 3PH	3x380-415Y	2860	1/63	1/2	2.8-3	76/94	4/29	1"	1"	
3	CMV3-9 3PH	3x380-415Y	2860	1/63	1/2	2.8-3	86/71	4/27	1"	1"	
4	CMV3-10 3PH	3x380-415Y	2860	1/63	1/2	2.8-3	95/85	4/25	1"	1"	
5	CMV5-6 1PH	1x220-240	2710	1/76	1/3	8.4-8	57/67	6/11	1 1/4"	1"	
6	CMV5-7 3PH	3x380-415Y	2910	2/14	1/58	3.55-3.25	68/96	6/33	1 1/4"	1"	
7	CMV5-8 3PH	3x380-415Y	2910	2/14	1/58	3.55-3.25	78/41	6/29	1 1/4"	1"	
8	CMV5-9 3PH	3x380-415Y	2910	3	2/2	4.7-4.5	89	6/36	1 1/4"	1"	
9	CMV5-10 3PH	3x380-415Y	2910	3	2/2	4.7-4.5	98/36	6/33	1 1/4"	1"	

۰۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۱

۰۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۲



پمپ گراندفوس خطی سیرکولاتور سه سرعته گراندفوس

UPS SERIES 200



ردیف	مدل UPS	توان سرعت ۳ (وات)	شدت جریان سرعت ۳ (آمپر)	ضریب حفاظت IP	ولتاژ	سایز ورودی / خروجی	حداکثر هد در سرعت ۱ (متر ستون آب)	حداکثر هد درسرعت ۲ (متر ستون آب)	حداکثر هد در سرعت ۳ (متر ستون آب)	حداکثر دبی در سرعت ۱ (متر مکعب در ساعت)	حداکثر دبی در سرعت ۲ (متر مکعب در ساعت)	حداکثر دبی در سرعت ۳ (متر مکعب در ساعت)	قیمت لیست (ریال)
1	UPS 32-120 1PH	380	1/75	X4D	230-240	1 1/4"	8/8	9/38	10	10/28	12/33	15/46	
2	UPS 32-120 3PH	400	0/78	X4D	400-415	1 1/4"	8	8/51	9/70	11/90	13/19	15	
3	UPS 40-120 1PH	470	2/2	X4D	230-240	1 1/2"	8/8	9/17	9/45	17/38	19/86	22	
4	UPS 40-120 3PH	460	0/92	X4D	400-415	1 1/2"	7/6	8/41	9/42	17/41	18/45	21/38	
5	UPS 40-180 1PH	790	3/65	X4D	230-240	1 1/2"	12	12/65	13	18	21	23/32	
6	UPS 40-180 3PH	770	1/3	X4D	400-415	1 1/2"	11	11/81	13/21	18	20/20	24	
7	UPS 40-185 1PH	890	4/1	X4D	230-240	1 1/2"	13/69	15/48	17/14	17/74	20/37	22	
8	UPS 40-185 3PH	975	1/8	X4D	400-415	1 1/2"	13/69	14/97	18/23	18/71	20/10	23	
9	UPS 50-120 1PH	760	3/6	X4D	230-240	2"	8/44	8/76	9/28	24/31	28/84	32	
10	UPS 50-120 3PH	720	1/3	X4D	400-415	2"	7/81	8/41	9/52	24	26/60	32	
11	UPS 50-180 1PH	1000	4/65	X4D	230-240	2"	11/53	12/47	12/88	28/16	32/10	34	
12	UPS 50-180 3PH	1000	2	X4D	400-415	2"	12/11	12/70	13/79	30	31/59	34/76	
13	UPS 50-185 1PH	1290	6	X4D	230-240	2"	14	16	17	26/77	28/87	31	
14	UPS 50-185 3PH	1265	2/35	X4D	400-415	2"	13/81	14/97	17/72	27	28/66	31/45	
15	UPS 65-120 1PH	1200	5/6	X4D	230-240	2 1/2"	8/2	9/3	10	37/33	44/94	45/4	
16	UPS 65-120 3PH	1150	2/15	X4D	400-415	2 1/2"	9/15	9/64	10/66	43/5	46/48	51/14	
17	UPS 65-180 3PH	1550	2/9	X4D	400-415	2 1/2"	12/66	13/24	14/5	45	47/76	53/87	
18	UPS 65-185 3PH	1710	3/25	X4D	400-415	2 1/2"	14	15/09	17/08	38/5	40/64	44/25	

۰۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۱

۰۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۲



پمپ گراندفوس خطی سه سرعته با پروانه استیل

UPS SERIES 100

GRUNDFOS

ردیف	مدل UPS	توان سرعت ۳ (وات)	شدت جریان سرعت ۳ (آمپر)	ضریب حفاظت IP	ولتاژ و فاز	سایز ورودی / خروجی	حداکثر هد در سرعت ۱ (متر ستون آب)	حداکثر هد در سرعت ۲ (متر ستون آب)	حداکثر هد در سرعت ۳ (متر ستون آب)	حداکثر دبی در سرعت ۱ (متر مکعب در ساعت)	حداکثر دبی در سرعت ۲ (متر مکعب در ساعت)	حداکثر دبی در سرعت ۳ (متر مکعب در ساعت)	قیمت لیست (ریال)
1	UPS 25-40	45	0/2	44	1x230	1"	2/85	3/57	3/84	1/93	2/50	2/88	
2	UPS 25-50	50	0/23	44	1x230	1"	3/75	4/43	4/68	2/25	2/95	3/21	
3	UPS 25-55	85	0/38	X2D	1X230	1"	3/54	4/43	4/73	3/88	5/15	5/60	
4	UPS 25-60	60	0/28	44	1X230	1"	4/85	5/36	5/54	3/22	3/88	4/34	
5	UPS 25-80	165	0/7	X2D	1X230	1"	5/54	7	7/35	3/75	6/09	7/99	
6	UPS 32-55	105	0/46	X2D	1X230	1 1/4"	3/66	4/70	5/2	4/5	7	8	
7	UPS 32-60	60	0/28	44	1X230	1 1/4"	4/56	5/35	5/70	2/31	2/91	3/32	
8	UPS 32-80	220	0/98	X2D	1x230	1 1/4"	5/50	7	7/50	4/49	7/21	11	
9	UPS 36-50	105	0/46	X2D	1x230	FLANGE "36"	3/68	4/70	5	4/6	7	8	
10	UPS 36-80	220	0/98	X2D	1x230	FLANGE "36"	5/50	7/00	7/50	4/59	7/2	11	
11	UPS 32-100	345	1/52	X4D	1x230	1 1/4"	8/72	9/59	9/80	8/48	12/11	13/52	



پمپ خطی سیرکولاتور گراندفوس

TP 25-32

GRUNDFOS

قیمت لیست (ریال)	قطر دهانه ورودی خروجی	حداکثر دبی (متر مکعب در ساعت)	حداکثر هد (متر)	شدت جریان	توان موتور P _۲ HP	توان موتور P _۲ KW	RPM	ولتاژ و فاز	مدل	ردیف
	1"	12	10/07	2.95/2.70	0/5	0/37	2770	1x 220/240	TP 25-90/2 1PH	1
	1"	12/32	10/58	1/00	0/5	0/37	2880	3x380-415Y	TP 25-90/2 3PH	2
	1¼"	11	5	1.75/2.04	0/35	0/25	2880	1x 220/240	TP 32-60/2 1PH	3
	1¼"	11	5	0/68	0/34	0/25	2800	3x380-415Y	TP 32-60/2 3PH	4
	1¼"	13	9/61	2.95/2.70	0/5	0/37	2770	1x 220/240	TP 32-120/2 1PH	5
	1¼"	13	9/55	1/00	0/5	0/37	2880	3x380-415Y	TP 32-120/2 3PH	6
	1¼"	8/5	14/37	2.95/2.70	0/5	0/37	2770	1x 220/240	TP 32-150/2 1PH	7
	1¼"	8/5	14/23	1/00	0/5	0/37	2880	3x380-415Y	TP 32-150/2 3PH	8
	1¼"	9	16/59	4/3.65	0/75	0/55	2750	1x 220/240	TP 32-180/2 1PH	9
	1¼"	9	16/59	1/44	0/75	0/55	2850	3x380-415Y	TP 32-180/2 3PH	10
	1¼"	15/45	20	2/50	1/5	1/1	2870	3x380-415Y	TP 32-200/2 3PH	11
	1¼"	9/64	23/24	5.10/4.75	1	0/75	2780	1x220-230/240	TP 32-230/2 1PH	12
	1¼"	9/71	23	1/90	1	0/75	2870	3x380-415Y	TP 32-230/2 3PH	13
	1¼"	18	24	3/15	2	1/5	2910	3x380-415Y	TP 32-250/2 3PH	14
	1¼"	21	30/58	4/45	3	2/2	2910	3x380-415Y	TP 32-320/2 3PH	15
	1¼"	23/14	37/7	6/30	4	3	2920	3x380-415Y	TP 32-380/2 3PH	16

۰۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۱

۰۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۲