



CDA

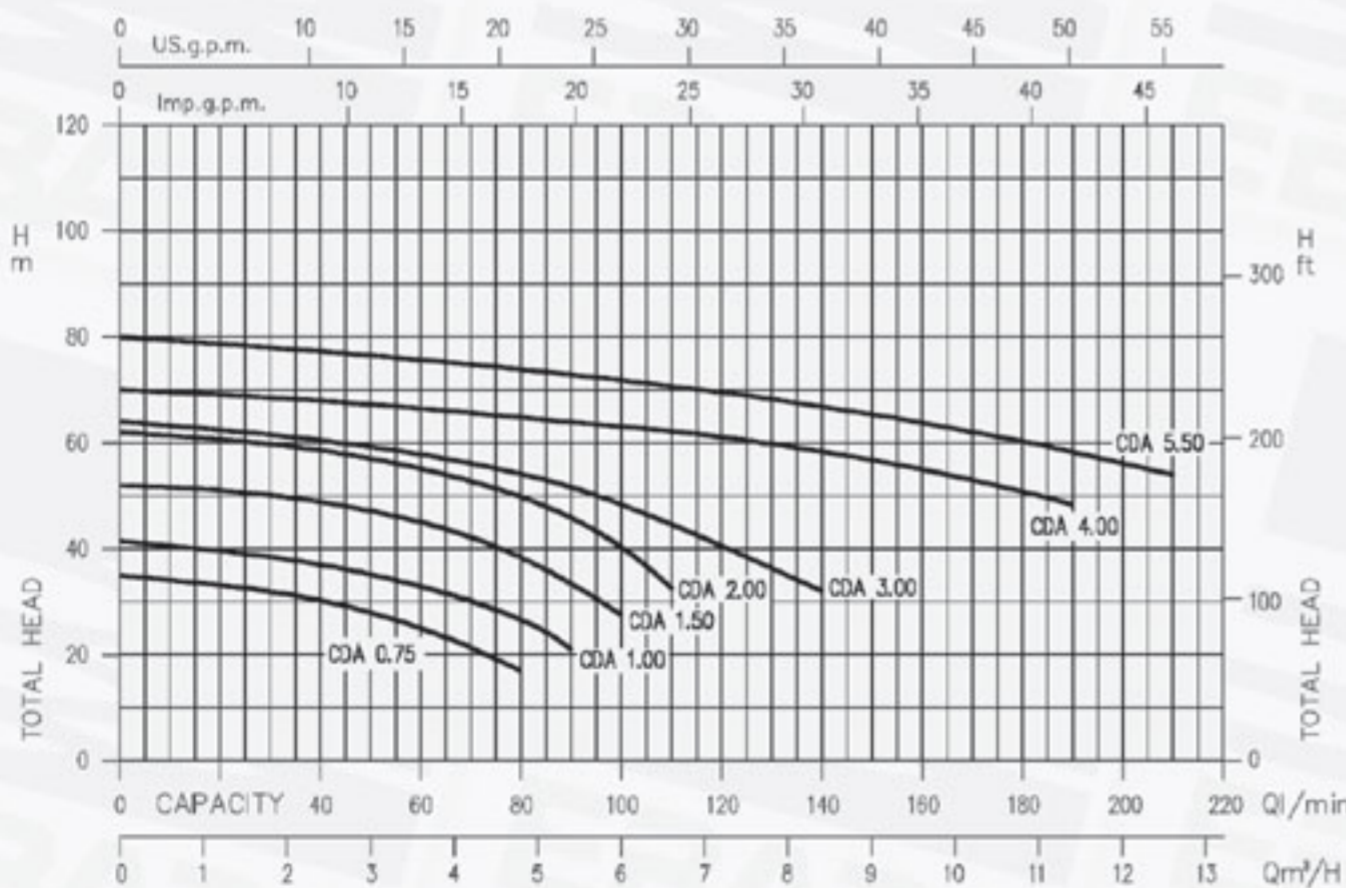
CENTRIFUGAL PUMPS-TWIN IMPELLER in cast iron

الکترو پمپ سانتریفیوژ دو پروانه ای چدنی

مناسب برای افزایش فشار داخلی، آبیاری و بطور کلی پمپاژ آب تمیز جهت مصارف خانگی و صنعتی



پمپ		
مشخصات سیال	نوع مایع	آب تمیز
	حداکثر دما (C°)	40(CDA 0.75-1.00) 90(CDA 1.50-2.00-3.00-4.00-5.50)
حداکثر فشار (Bar)		6 (CDA 0.75-1.00) 10 (CDA 1.50-2.00-3.00-4.00-5.50)
ساختار	پروانه	دو پروانه بسته
	نوع شفت سیل	مکانیکال سیل
اتصالات لوله	پتانسیل	بلبرینگ دور بسته
	مکش (In)	1 (CDA 0.75-1.00) 1 1/4(CDA 1.50-2.00-3.00) 1 1/2(CDA 4.00-5.50)
جنس	رانش (In)	1 (CDA 0.75-1.00-1.50-2.00-3.00) 1 1/4(CDA 4.00-5.50)
	پوسته	چدن
	پروانه	نوریل (CDA 0.75-1.00) برنج (CDA 1.50-2.00-3.00-4.00-5.50)
	کاسه (محل استقرار) سیل	استیل 304 (CDA 0.75-1.00) چدن (CDA 2.00-3.00-4.00-5.50)
	سیل مکانیکی	Ceramic/Carbon/NBR
	شافت	استیل 416 (CDA 0.75-1.00) استیل 303 (CDA 1.50-2.00-3.00) استیل 304 (CDA 4.00-5.50)
	واسطه	چدن (CDA 1.50-2.00-3.00-4.00-5.50) آلومینیم (CDA 0.75-1.00)



موتور	
2900	دور موتور (rpm)
F	کلاس عایق بندی
IP 44	درجه محافظت
توکار	خازن
50	فرکانس (Hz)
محافظ حرارتی اتوماتیک اضافه پار	
برای موتور تکفاز در نظر گرفته شده است. برای موتورهای سه فاز توسط مصرف کننده تامین می گردد.	
آلومینیم	جنس پوسته
چدن/پایه پلاستیکی	پایه نگهدارنده

جدول فنی

PERFORMANCE TABLE

Pump type	kW	Capacitor μF	Vc	Absorbed Current (A)			Q=Capacity															
				Single-phase	Three-phase 230V	400V	l/min m³/h	20	40	50	80	90	100	110	140	170	190	210				
CDA 0.75 M	0,55	16	450	5,0	3,4	2,0	33	30,2	27,9	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CDA 1.00 M	0,75	20	450	6,1	4,0	2,3	39,5	37	35,2	27	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CDA 1.50 M	1,1	35	450	8,6	5,6	3,3	50,8	48,8	47,1	38,4	33,4	27,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CDA 2.00 M	1,5	40	450	10,8	7,2	4,1	60,5	58,6	56,9	49,8	46,5	40,3	32,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2,2	-	-	-	8,8	5,1	-	60,5	59,3	54,1	51,6	48,4	44,6	32	-	-	-	-	-	-	-	-
-	3,0	-	-	-	13,0	7,5	-	-	67	64,8	63,9	62,5	62	58	53,5	48	-	-	-	-	-	-
-	4,0	-	-	-	16,5	9,5	-	-	-	76,5	73,9	72,9	71,8	70,5	66,8	62	58,3	54	-	-	-	-