

سری CB

پمپ آب گریز از مرکز تکفاز (One-Phase Centrifugal water pump)

معرفی محصول :

پمپ آب گریز از مرکز CB160, CB210, CB310 دو پروانه طیف وسیعی از ظرفیت‌های مورد نیاز در مصارفی چون خانگی، کشاورزی و صنعتی را پوشش می‌دهد. این مدل پمپ‌ها دارای دو پروانه هستند که فشار قابل توجهی را برای سیال مصرفی تأمین می‌کنند.

مشخصات عمومی پمپ :

- حداکثر دمای مجاز محیط کار : 40°C
- حداکثر دمای مجاز سیال مصرفی : 60°C
- حداکثر فشار عملکرد 10bar
- منبع تغذیه : تکفاز
- حداکثر هد : CB160=53, CB210=60, CB310=63 (m)

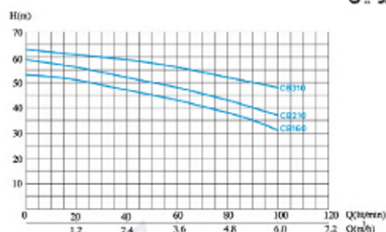
مشخصات ساختاری :

- بدنه از جنس چدن
- الکتروموتور القایی از نوع تک فاز دو قطب 2850rpm
- آب بند مکانیکی از جنس (کربن/سرامیک/NBR)
- شفت از جنس فولاد ضد زنگ
- دارای محافظ حرارتی
- درجه حفاظتی IP44
- کلاس عایقی F

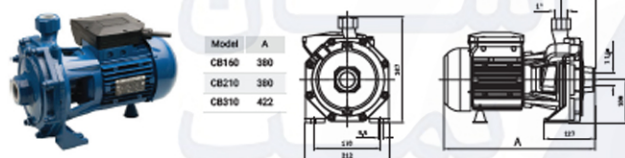
مشخصات فنی :

Model	Inlet/Outlet	Power		Q (m ³ /h)										
		Kw	Hp	0	1.2	1.8	2.4	3.0	3.6	4.2	4.8	5.4	6.0	
CB 160	G1 1/2" x G1"	1.1	1.5	H (m)	83	51	49	47	45	43	41	38	35	31
CB 210	G1 1/2" x G1 1/2"	1.5	2	H (m)	60	56	54	52	50	48	45	43	40	37
CB 310	G1 1/2" x G1 1/2"	2.2	3	H (m)	63	61	60	59	57	56	54	52	50	48

نمودار هیدرولیکی :



مشخصات ابعادی :



نقشه انفجاری :

