

CB SERIES

CB160

CB210

CB310

CB410

محدودیت‌های کارکرد

حداکثر دمای سیال: 80°C

حداکثر دمای محیط: 40°C



ویژگی‌های ساختاری

جنس سیم: ۱۰۰٪ مس

جنس پروانه: استیل

جنس شافت: استنلس استیل 304

جنس بدنه: چدن

قالب موتور: آلومینیوم

روتور استاتور: سیلیسیم



۳۰ سانتی‌متر کابل
دوشاخه صنعتی



پروانه استیل



مکانیکال سیل ۱۵۵

سایر ویژگی‌ها

اورلود حرارتی

پمپ‌های آب محیطی سری CB

پمپ‌های آب سری CB الین پلاس از نوع دو پروانه و از خانواده پمپ‌های سانتریفیوژ می‌باشد. این پمپ‌ها برای انتقال آب صاف عاری از مواد جامد مناسب می‌باشند و نسبت به پمپ‌های تک پروانه رانده‌مان و فشار بالاتری دارند. پمپ‌های دو پروانه الین پلاس معمولاً برای تقویت فشار آب در ساختمان‌های مسکونی، اداری، تجاری، سیستم‌های آتش‌نشانی و صنایع مورد استفاده قرار می‌گیرند.

ابعاد محصول	وزن	بار	مکش	طول روتور	لوله	آبدهی	حداکثر هد	خازن	آمپر	قدرت		مدل
LxWxH (mm)	kg	bar	m	mm	inch	L/min	m	µF	1x230v/ 50HZ	HP	KW	
420x240x310	23.3	4.5	8	67x90	1"	100	45	30	9.0	1.5	1.1	CB160
420x240x310	24.45	4.8	8	67x100	1"	120	48	40	10.0	2	1.5	CB210
420x240x310	26	6.4	8	67x115	1"	150	64	50	13.5	3	2.2	CB310
480x290x350	36	6.5	8	75x100	1"	160	65	60	19	4	3	CB410