

مدل	کد فنی	توان		ولتاژ	حد	دبی	سایز
UP32-12-220F		500 w	0.67 HP	220V/50Hz	12	10	DN32
UP40-12-250F		700 w	0.95 HP	220V/50Hz	12	14	DN40
UP40-16-250F		1000 w	1.36 HP	220V/50Hz	16	15	DN40
UP40-18-250F		1300 w	1.77 HP	220V/50Hz	18	15	DN40
UP50-9-280F		700 w	0.95 HP	220V/50Hz	9	18	DN50
UP50-12-280F		1000 w	1.36 HP	220V/50Hz	12	18.6	DN50
UP50-16-280F		1300 w	1.77 HP	220V/50Hz	16	23	DN50
UP50-11-224F		370 w	0.50 HP	220V/50Hz	11	10	DN50
UP50-12-225F		550 w	0.75 HP	220V/50Hz	12	12	DN50
UP50-17-255F		750 w	1 HP	220V/50Hz	17	23	DN50
UP50-20-255F		1100 w	1.5 HP	220V/50Hz	20	23	DN50
UP65-9-300F		1000 w	1.36 HP	220V/50Hz	9	30	DN65
UP65-12-300F		1300 w	1.5 HP	220V/50Hz	12	30	DN65
UP80-12-360F		1300 w	1.77 HP	220V/50Hz	12	35	DN80
UP40-12-250TF		700 w	1.77 HP	380V/50Hz	12	14	DN40
UP50-12-280TF		1000 w	1.77 HP	380V/50Hz	12	18.6	DN50
UP65-12-300TF		1300 w	1.36 HP	380V/50Hz	12	30	DN65
UP80-12-360TF		1300 w	1.77 HP	380V/50Hz	12	30	DN80



موتور:
ولتاژ: ۲۲۰ ولت تک فاز - ۳۸۰ ولت
فرکانس: ۵۰ هرتز
سرعت: تک دور
کلاس عایقی: **F**
درجه حفاظتی: **IP44**

PH سیال: ۸.۵ الی ۹.۵

متریال:
بدنه پمپ: چدن / مس / استنلس استیل

شرایط عملکرد:
دبی: حداکثر ۳۵ متر مکعب بر ساعت
ارتفاع آبدهی: حداکثر ۲۰ متر
حداکثر فشار کاری: ۱۰ بار

بازه مجاز دمای سیال: ۱۲۰+ تا ۲+ درجه سانتی گراد
دمای محیط: ۴۰+ درجه سانتی گراد

کاربردها:
سیستم گردش آب گرم
سیستم گرمایش دیگ بخار
تامین فشار آب لوله کشی خانگی - آب گرم
سیستم گردش آب گرم یا سرد صنعتی

ویژگی ها:
روتور مرطوب
کم صدا
بدون نشی
مقاوم در برابر آب