

Best Quality

HOPPY

شرکت توان پارس
MADE IN TAIWAN

MODEL	PE60226
Power rating	220V AC,50HZ
Power consumption	58 w
Max Head	5 m
Dimension	L: 250 mm, W: 110 mm, H: 140 mm
Weight	1.8 kg
Outlet tube	Φ 4 mm or Φ 3/8"
Suitable type	Floor standing split,ceiling concealed & ducted fan coil

مشخصات ویژه

۱/ کارکرد بدون لرزش و با صدای بسیار پایین

۲/ بدنه از جنس ضد آتش برای جلوگیری از حریق

۳/ قابلیت نصب داخل دستگاه تهویه یا سقف کاذب

۴/ مجهز به سوئیچ کنترل سطح آب (Float switch)

برای عملکرد پمپ تنها زمانی که سطح آب مخزن به میزان لازم برسد.

۵/ مجهز به سوئیچ کنترل سرریز آب (over flow switch)

جهت توقف کار سیستم تهویه در صورت بروز اشکال

در تخلیه آب تقطیر

Floor Standing Type &
Ceiling Concealed Split System

PE60226

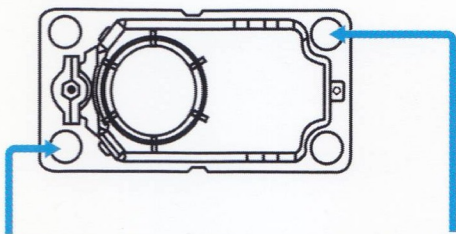


● PE60226 راهنمای نصب و بهره برداری مدل

اتصال لوله های ورودی و خروجی پمپ

اتصال ورودی

الف: استفاده از ورودیهای بالای پمپ



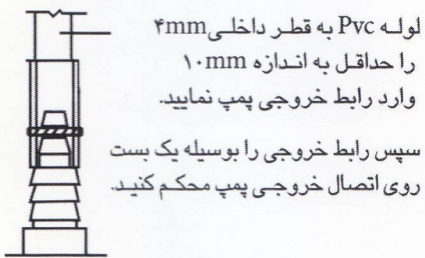
1. یکی از چهار سوراخ بالای پمپ را انتخاب کرده و با وارد آوردن ضربه پوشش روی آن را بشکنید.



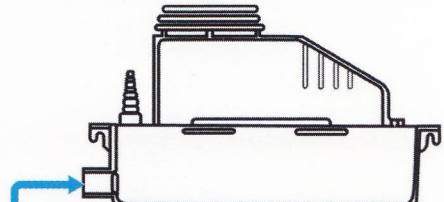
2. به منظور مکش بهتر انتهای لوله ورودی را با زاویه ۴۵° ببریده و لوله را با فاصله ۱۰ mm از کف وارد مخزن کنید.

اتصال خروجی

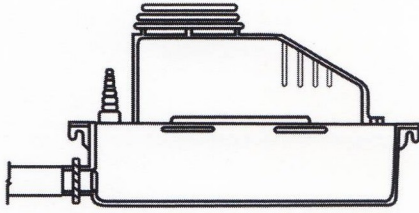
الف: استفاده از لوله خروجی PVC به قطر داخلی 4mm



ب: استفاده از ورودیهای جانبی پمپ

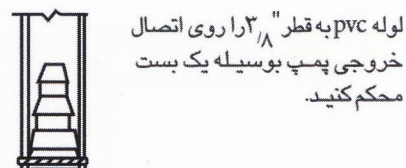


1. با وارد آوردن ضربه، پوشش سوراخ جانبی پمپ را بشکنید.



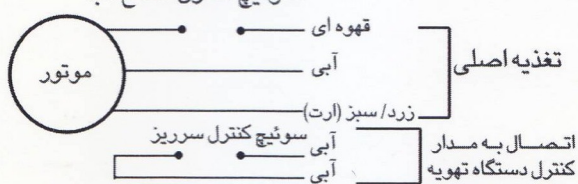
2. لوله "3/4" را با بست روی اتصال ورودی محکم کنید.

ب: استفاده از لوله خروجی PVC به قطر "3/8"



نحوه سیم بندی

سوئیچ کنترل سطح آب



نکات مهم:

1. هنگام نصب از ورود ثقلی آب به پمپ (ایین تر بودن پمپ نسبت به خروجی آب دستگاه تهویه) اطمینان حاصل کنید.
2. حتی در صورت خاموش بودن دستگاه تهویه پمپ نباید بدون برق باشد.
3. تنها زمانیکه برای مدت طولانی از دستگاه تهویه استفاده نمی کنید مجاز به قطع برق پمپ هستید.
4. در صورت خاموش شدن دستگاه تهویه به دلیل فرمان کنترل سرریز پمپ فوراً نسبت به رفع عیب اقدام کنید.
5. در صورت بروز هر گونه اشکال ابتدا اتصال صحیح تغذیه پمپ سپس گرفتگی احتمالی لوله تخلیه یا صحت اتصال لوله های ورودی و خروجی پمپ را بررسی نمائید.