

نصب درخت OK		نصب نادرست NOK			
	جا زدن لولا در داخل محل مربوطه طبق شکل		در آمدن لولای میله اهرم از محل مربوطه	تشنیص اولیه در آمدن لولای میله اهرم از محل مربوطه شکستگی میله اهرم یا میله چتری داخل پمپ بیرون آمدن قلاب از اهرم	اهرم LEVER تخلیه نکردن بازدید و بررسی اولیه قطعات سالم بودن اهرم و متعلقات
	در صورت مشاهده شکستگی، قطعه باید تعویض گردد.		شکستگی میله اهرم یا میله چتری داخل پمپ		
	در صورت سالم بودن اتصالات، جا زدن قلاب		بیرون آمدن قلاب از اهرم		
	در صورت مشاهده مشکل در واشر آن را تعویض کنید. جهت تعویض آن، قلاب را از سوراخ چتری بیرون آورده، فنر را آزاد نمائید و سپس واشر را تعویض		چک کردن واشر مربوطه و اطمینان از سالم بودن آن (عدم زدگی یا پاره بودن)	تشنیص اولیه چک کردن واشر مربوطه و اطمینان از سالم بودن آن (عدم زدگی یا پاره بودن) گیر کردن فنر چک کردن محل اتصال درپوش پمپ محکم نبودن مهره های زیر فلاشتانک عدم اتصال لوله ها به هم	پمپ PUMP عدم آبندی و نشستی آب بازدید و بررسی اولیه قطعات چک کردن قطعات مربوطه و بازدید از لوله پمپ و اتصالات پمپ
	در صورت گیر کردن فنر آن را آزاد کرده و کمی آن را باز کنید ویا آن را تعویض نمایید.		گیر کردن فنر		
	در صورت پیدا بودن سوراخ در محل اتصال درپوش پمپ آن محل را چسب بزنید. توجه: از آبندی کردن محل اتصال با خمیر و کف جداً خودداری کنید.		چک کردن محل اتصال درپوش پمپ		
	کنترل کنید که هر دو مهره سر جای خود و محکم بسته شده باشد.		محکم نبودن مهره های زیر فلاشتانک		
	توجه: دقت داشته باشید که عمل تخلیه بدون اتصال به لوله ها انجام نمی شود لطفاً لوله ها را کامل به هم وصل نمایید و تخلیه را انجام دهید.		عدم اتصال لوله ها به هم		

نصب درست

نصب نادرست

OK



مهره تنظیم فلوتر را شل کرده و سپس پیچ بازویی را کمی به بیرون کشیده تا از حالت تنظیم هزار خار جدا شده سپس به راحتی میله و تویی را به سمت پائین فشار داده و تنظیم نموده و سپس مهره را سفت نمایید.



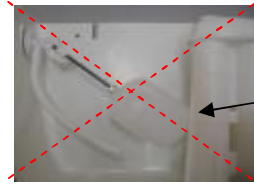
در صورت مشاهده این مشکل مهره برنجی را باز کنید و میله را از داخل تویی جدا نموده و آب داخل را تخلیه و از سالم بودن اورینگ و قرار گیری در محل آن مطمئن شده و مجموعه را مجدد ببندید.



جا به جا کردن محل فلوتر یا جهت پمپ

در صورت مشاهده این مشکل مجموعه فلوتر تعویض گردد.

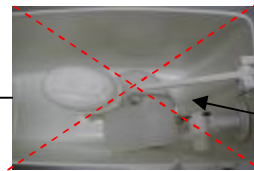
NOK



تنظیم نبودن فاصله شناور (فلوتر) از پمپ و خروج آب قبل از قطع فلوتر



پر شدن آب در داخل شناور (تویی)



اشتباه وصل کردن محل شناور و گیر کردن آن به پمپ

عدم آبندی فلوتر در اثر مشکل دار بودن قسمت های داخلی

شناور (فلوتر)

FLOATER

تشخیص اولیه

مشاهده اولیه و اطمینان از خروج آب از لوله پمپ و یا حلقه سرریز

بازدید و بررسی اولیه قطعات

عدم آبندی و سرریز شدن آب از داخل لوله ها و یا سوراخ حلقه سرریز

بالا

روبرو

داخل



نصب صحیح

CORRECT
INSTALATION

TOP

FRONT

INSIDE