

تهیه شده توسط تیم تحریریه سلام تعمیر

HITAMIR



آموزش تعمیر خردکن سبزی

HiTamir.ir

نکته

طریقه باز و بسته کردن سبزی خردکن معمولی

تصویر زیر یک دستگاه سبزی خردکن با مشخصات فنی زیر را نشان می دهد:

- 1- ظرفیت بارگیری 2 کیلوگرم سبزی.
- 2- دارای دریچه ی تخلیه سبزی خرد شده.
- 3- خاموش شدن دستگاه به وسیله کلید.
- 4- دارای موتوری با توان مصرفی 300 وات.



مرحله 1

قبل از شروع کار دوشاخه را از پریز برق خارج کنید. مطابق تصویر زیر در شیشه ای روی مخزن دستگاه را از روی آن برداشته و به آرامی روی میز قرار دهید.



مرحله 2

مطابق تصویر زیر پس از برداشتن در روی دستگاه، مهره نگهدارنده تیغه را در جهت عکس حرکت عقربه های ساعت بچرخانید تا از روی تیغه جدا شود.



پس از باز شدن مهره، تیغه آزاد می شود. مطابق تصویر زیر آن را از داخل دستگاه به آرامی خارج کنید. دقت کنید که دست شما آسیب نبیند.

مرحله 3

مطابق تصویر زیر قلاب های نگهدارنده مخزن را از طرف راست و چپ باز کنید.



مرحله 4

مطابق تصویر زیر برای جدا کردن مخزن، دسته های آن را گرفته و به طرف بالا بلند کنید. در این حالت شفت موتور و کفی نگهدارنده موتور به بدنه را مشاهده می کنید.



مرحله 5

طبق تصویر بعدی محفظه موتور را به آرامی روی میز بخوابانید. در این حالت پایه ی سبزی خردکن، سوراخ های کف و شیار های بغل دستگاه را که جهت خنک شدن موتور طراحی شده به خوبی مشاهده می کنید.



مرحله 6

مطابق تصویر زیر به وسیله یک پیچ گوشتی مناسب پیچ های نگهدارنده پایه را باز کنید.



مانند تصویر زیر پایه سبزی خردکن را از بدنه جدا کنید. در این حالت موتور سبزی خردکن را مشاهده می کنید.



در تصویر زیر می توان به خوبی پروانه خنک کننده موتور، خازن راه اندازی موتور و کلید روشن و خاموش دستگاه را مشاهده کرد.



مرحله 7

مطابق تصویر زیر برای جدا کردن الکتروموتور از بدنه، باید شش عدد پیچ چهارسوی نگهدارنده الکتروموتور را با یک پیچ گوشتی مناسب باز کرد. در این حالت شفت موتور به خوبی دیده می شود.



مانند تصویر بعد پس از آزاد شدن پیچ های نگهدارنده موتور، با یک دست زیر موتور را نگه دارید و با دست دیگر صفحه ی پلاستیکی را از روی شفت موتور جدا کنید.



در تصویر زیر صفحه پلاستیکی مخصوص که دارای شش سوراخ می باشد را ملاحظه می کنید. در وسط آن یک کاسه نمد قرار گرفته که اجازه نمی دهد آب از مخزن بالا به محفظه موتور نفوذ کند. شماره این کاسه نمد 15-32-7 می باشد.

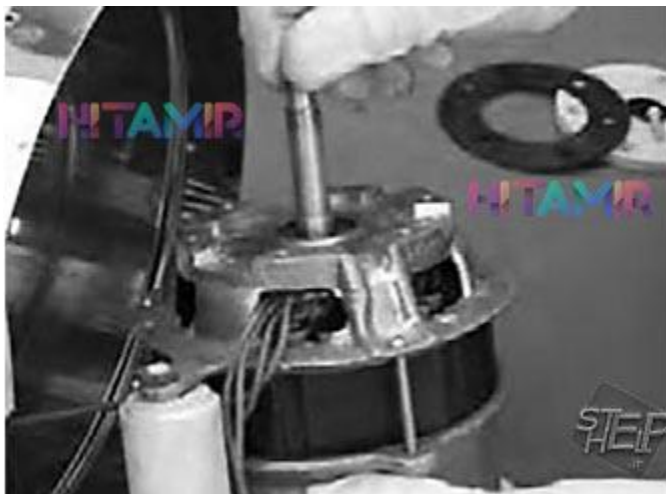


مطابق تصویر زیر در زیر صفحه یک واشر پلاستیکی نیز وجود دارد که برای آب بندی محفظه موتور در مقابل ریزش آب های خارج شده از زیر مخزن سبزی بر روی محفظه موتور به کار می رود.



مرحله 8

مطابق تصویر زیر موتور را به آرامی از داخل محفظه مربوطه خارج کنید. این موتور از نوع القایی چهار قطب است که دارای دو سیم پیچ مجزای اصلی و راه انداز می باشد. این موتور به کمک یک خازن $14 \mu\text{F}$ راه اندازی می شود.



در تصویر فوق روی موتور را مشاهده می کنید که جای بسته شدن شش پیچ محکم کننده موتور به محفظه دستگاه را نشان می دهد. همچنین این موتور دارای دو عدد بلبرینگ شماره ZZ-6202 است.