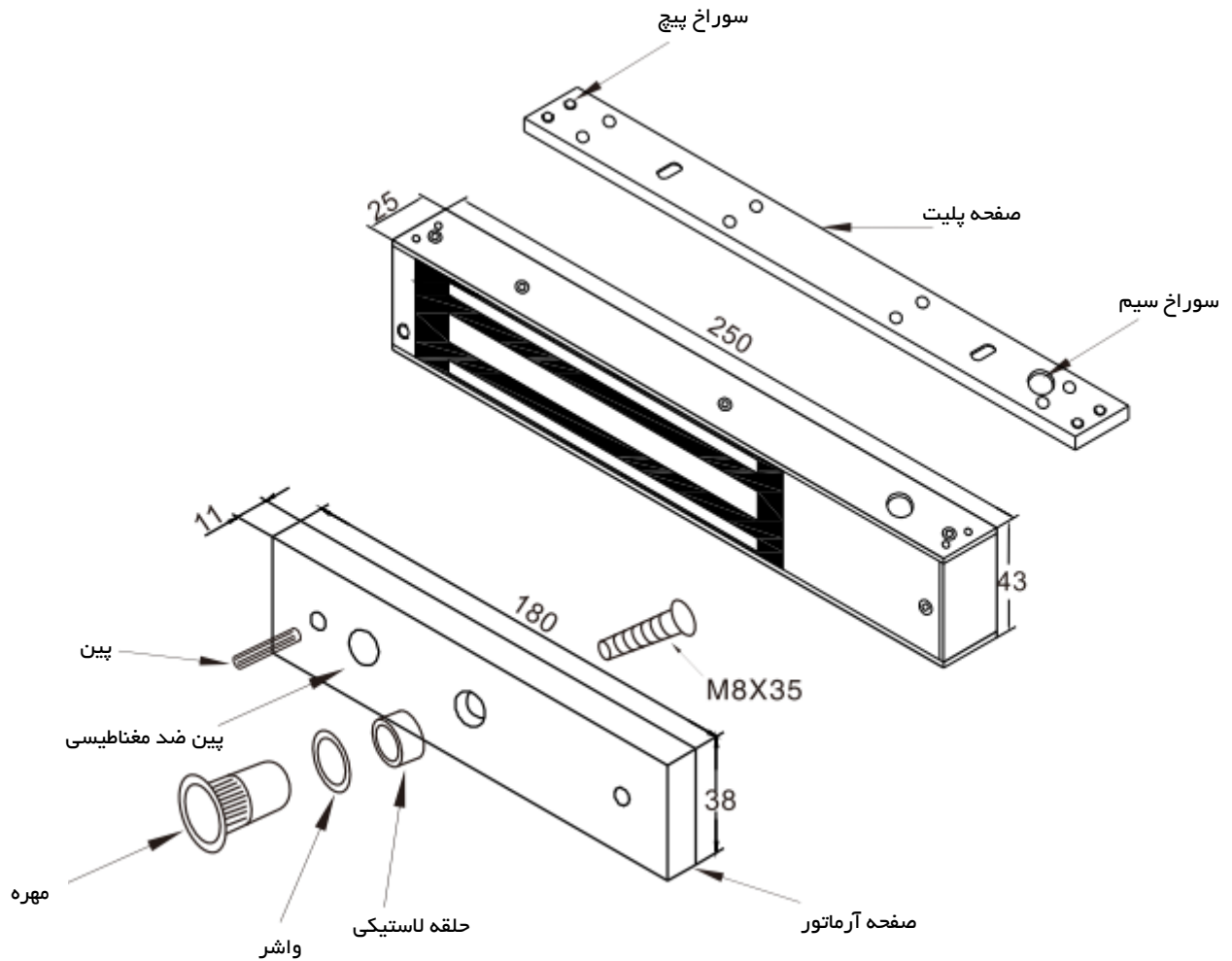


## قفل الکترومغناطیسی 280 کیلویی

### مشخصات و ویژگی ها

- ✓ حداکثر وزن قابل تحمل: 280kg
- ✓ ابعاد قفل: 250\*48.5\*25mm
- ✓ دارای نمایشگر led نشان دهنده وضعیت قفل
- ✓ تغذیه ورودی: 12V<sub>DC</sub>/500MA

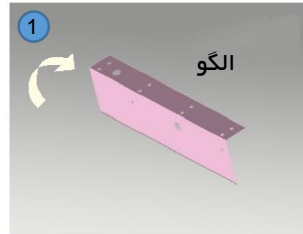
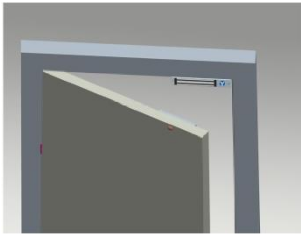
### شمای فنی



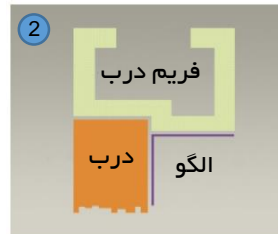
### نکات:

- (1) پیچ صفحه آرماتور نباید خیلی محکم بسته شود. کشش مناسب باید برای حلقه لاستیکی ایجاد شود تا صفحه آرماتور بتواند خود را در موقعیت مناسب تنظیم کند.
- (2) لطفا سطح قفل را تمیز نگه دارید، در غیر این صورت قدرت قفل به دلیل گرد و غبار و چسب کاهش می یابد.

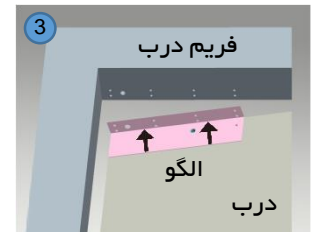
## مراحل نصب



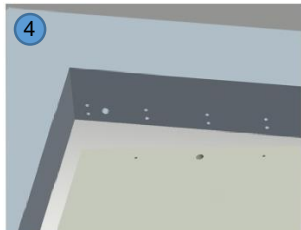
الگو را 90 درجه بچرخانید.



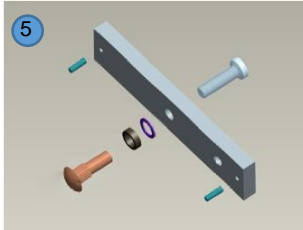
ابتدا درب را ببندید، سپس قسمت بالایی الگو را بر روی فریم درب قرار دهید، در این حالت قسمت چپ الگو را بر روی درب تنظیم کنید.



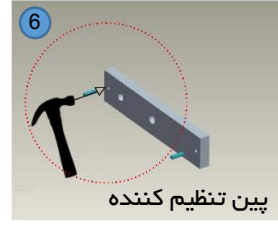
جای پیچ صفحه آرماتور و قفل مغناطیسی را روی درب و فریم علامت گذاری کنید.



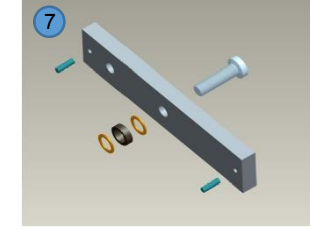
سوراخ ها را براساس موقعیت های مشخص شده سوراخ کنید.



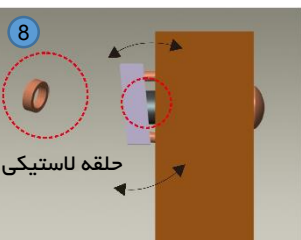
مطابق شکل قطعات را به هم وصل کنید.



بین ها را به آرامی داخل صفحه آرماتور ببندید (برای جلوگیری از حرکت)



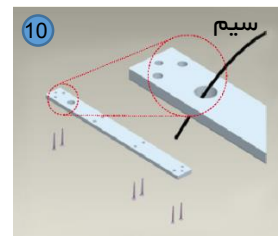
مطابق تصویر قطعات را متصل کنید (واشر را به همین ترتیب ببندید)



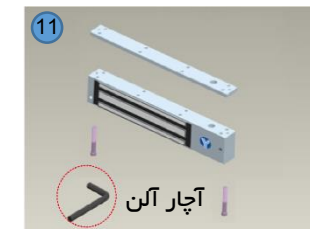
حلقه لاستیکی را بین صفحه آرماتور و درب قرار دهید.



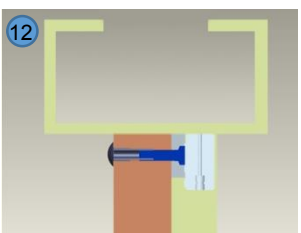
با استفاده از آچار آکن صفحه فلزی مونتاژ شده روی قفل را باز کنید.



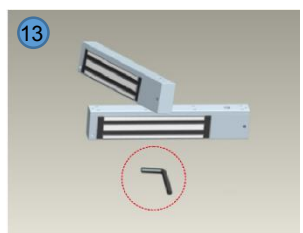
صفحه فلزی را براساس سوراخ هایی که روی آن مشخص شده است روی قاب درب قرار دهید.



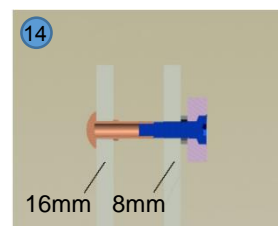
با استفاده از آچار آکن قفل را روی صفحه فلزی پیچ کنید.



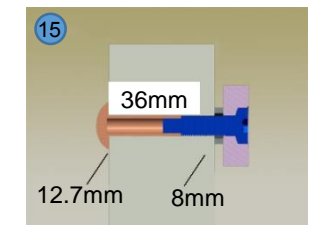
درب را ببندید تا نیروی نگه دارنده قفل را تست کنید. زاویه بین صفحه آرماتور و قفل با افزودن یا کاهش واشرها قابل تنظیم است.



بعد از اتمام مراحل می توان نیروی نگه دارنده را به حداکثر رساند. در انتهای کار پیچ را تنظیم کنید.



یک سوراخ ایجاد کنید از داخل به قطر: 8mm از خارج به قطر: 16mm



یک سوراخ ایجاد کنید از داخل به قطر: 8mm از خارج به قطر: 12.7mm



یک سوراخ به قطر 8mm ایجاد کنید.

### توجه:

تناسب وزن و ضخامت درب:

158KG:44mm

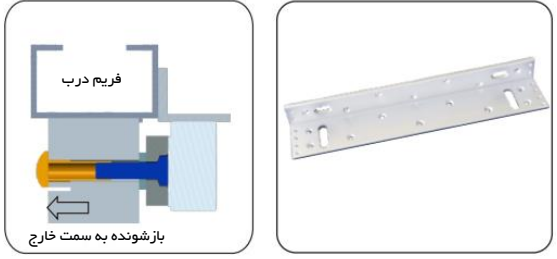
272KG:50mm

362KG:48mm

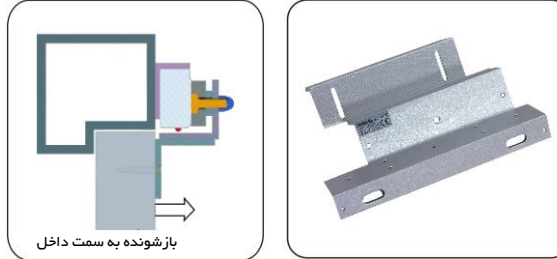
544KG:46mm

براکت های مختلفی با توجه به انواع مختلف درب ها موجود است. به عنوان مثال درب های باریک، درب های شیشه ای بدون فریم و درب های باز شو به سمت داخل.

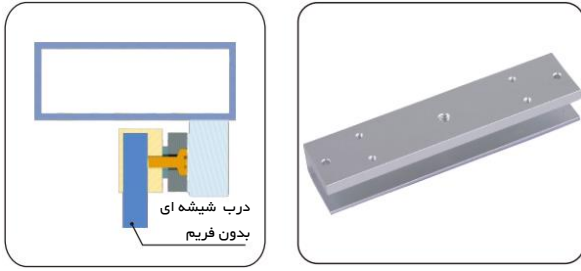
**براکت L شکل برای درب بازشونده به سمت خارج**  
 اگر ضخامت قاب درب کمتر از 42mm باشد، براکت L شکل مورد نیاز است.



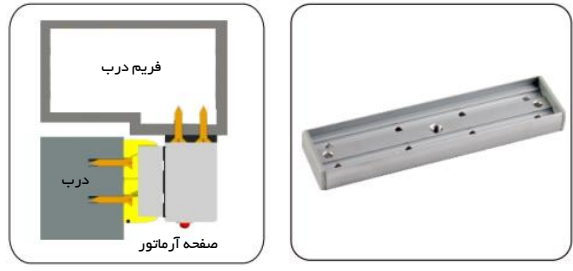
**براکت ZL شکل برای درب باز شونده به سمت داخل**  
 برای درب باز شونده به سمت داخل براکت ZL شکل مورد نیاز است.



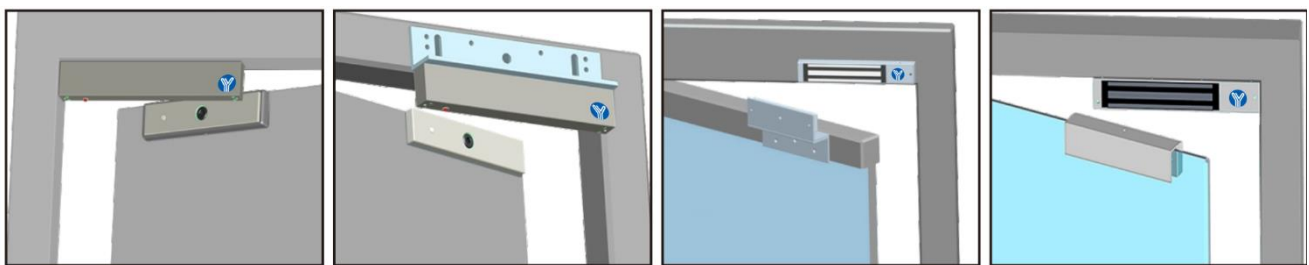
**براکت U شکل**  
 برای درب های شیشه ای بدون فریم براکت U شکل مورد نیاز است.



**براکت A شکل برای صفحه آرماتور**  
 برای درب هایی با فریم خیلی ضخیم براکت A شکل مورد نیاز است.



### راهنمای نصب



نصب براکت A شکل

نصب براکت L شکل

نصب براکت ZL شکل

نصب براکت U شکل