

Einstellung von der Endstellung des mechanischen Motors



1. Der Motor wurde in der Achse installiert, kapcsológyűrű auf dem Grund des Motors befestigt. Es ist wichtig, dass kapcsológyűrű sich nicht bewegen könnte, weil es die Drehzahl berechnet. (Ohne es hat der Motor keine Endstellung)
2. Der Motor soll mit felfogató befestigt sein, dass die zwei Lücken zugänglich sei, (sollte nach ausser in die Richtung der Lücke sein) 3, helfte ich das Befestigungskabel am Motor an und setze ich in die Richtung „Le“ (Runter) in bewegung.
3. Ich hänge die Lamelle in die Achse ein mithilfe der Aufschiebesicherung
4. Mithilfe des Drücken des Knopf „Fel“ (Oben) auf dem Befestigungskabel bringe ich die Rolladenslatte auf, bis nur 30 cm vom Mantel (palást) bleibt?
5. Ich stecke ich den kleinen schwarzen Stab in die Lücke der Ende des Motors und fange ich an, in die Richtung zu drehen (nach oben)
6. Drehe ich ein paar bis der Motor sich, beim Drücken des Knopfes „Fel“ auf der Gefestigungskabel, überhaupt nicht bewegt. Dann lasse ich den Knopf „Fel“ eindringt.
7. Mithilfe des schwarzen Stabes fange ich an, zu drehen in die Richtung + und der Motor fährt in Richtung der Endstellung los, das bringe ich zum Ende, ohne dass es gespannt wäre
8. Am Platz kann noch die Endstellung raffiniert werden (Beim Einstecken des schwarzen Stabs an der Seite der Lücke)

Damit hat sich die Einstellung der Endstellung beendet.

iroda:

H-1139 Budapest, Frangepán utca 79.

www.smart-home.hu | info@smart-home.hu | +36 20 287 1714

számlázási cím:

SANET-Trade Kft. | H-1139 Budapest, Petneházy utca 28.

Adószám: 14996429-2-41 | Bankszámlaszám: 10401000-50515755-88901018 K&H