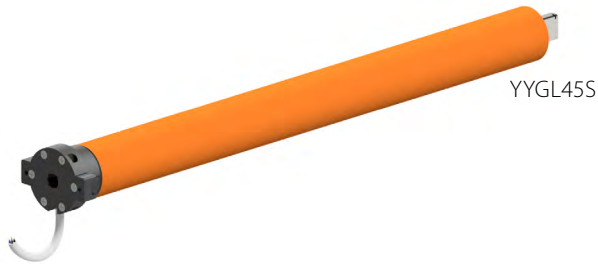
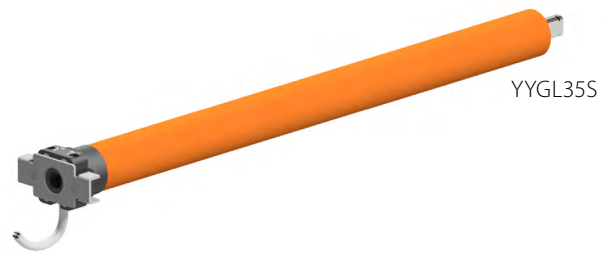


MANUAL PENTRU MOTOARE TUBULARE YYGL35S/YYGL45S

1. SPECIFICAȚII TEHNICE



YYGL45S

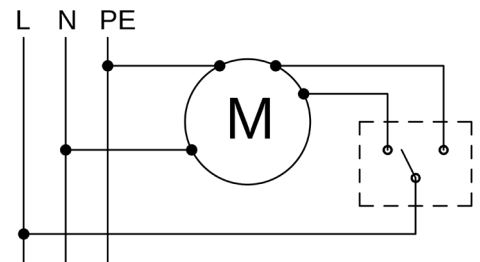
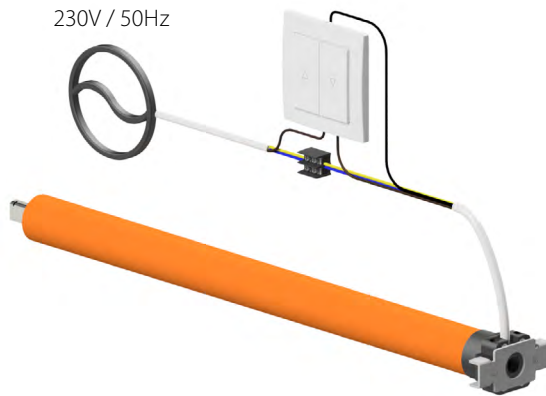


YYGL35S

Alimentare electrică:	230 VAC / 50 Hz
Consum de energie:	126 W, 156 W, 210 W
Limitatoare de cursă:	mecanice
	4 minute
Temperatura de operare:	~ -10°C - ~ +40°C
Grad de protecție:	IP44

Producătorul își rezervă toleranța de date din catalog din cauza utilizării în condiții diferite.

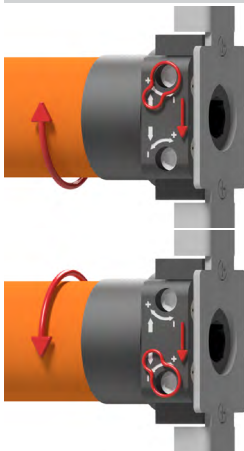
2. CONEXIUNI ELECTRICE



ATENȚIE

- Instalarea motorului trebuie efectuată de persoane autorizate.
- Motorul trebuie să fie alimentat de un circuit separat și protejat de o siguranță cu acțiune rapidă de ex. Intrerupator de tipul B10
- Motorul este proiectat pentru a fi utilizat în spații uscate și nu trebuie expus la condiții meteorologice directe.

3. SETAREA MANUALĂ A POZIȚIILOR LIMITĂ.



1. Începeți să închideți ruloul până când se oprește în poziția limită (dacă ruloul este închis complet și motorul încă funcționează, ar trebui oprit și trecut la pasul 3).
2. Mișcând selectorul rotativ (marcat cu o săgeată ↻) în direcția (+) stabiliți poziția dorită a covorului.
3. În cazul în care depășiți poziția dorită, trebuie să ridicați ruloul, rotiți selectorul rotativ de câteva ori în direcția (-) și repetați procedura de la primul punct.



1. Porniți ruloul în direcția de deschidere, până când se va opri în poziția finală (dacă covorul intră în continuare în casetă, trebuie să opriți ruloul și să treceți la punctul 3).
2. Mișcând selectorul rotativ (marcat cu o săgeată ↻) în direcția (+) stabiliți poziția dorită a covorului.
3. Dacă poziția solicitată este depășită coborâți ruloul și reglați selectorul în direcția (-) și repetați procedura de la pasul 1.



În conformitate cu dispozițiile Directivei Parlamentului European și al Consiliului 2012/19 / UE din 4 iulie 2012 privind echipamentele electrice și electronice uzate (DEEE) este interzis de a plasa echipamente uzate marcate cu simbolul unui coș de gunoi, împreună cu alte deșeuri. Utilizatorul este obligat să transfere echipamentele utilizate către un anumit punct de colectare pentru prelucrare corespunzătoare. Acest marcat înseamnă, în același timp, că echipamentul a fost introdus pe piață după 13 august 2005. Aceste obligații legale au fost introduse pentru a reduce cantitatea de deșeuri generate de echipamentele electrice și electronice uzate și pentru a asigura un nivel adecvat de colectare, de recuperare și de reciclare. În echipamentul nu mai sunt componente periculoase, care ar avea un impact deosebit de negativ asupra mediului și a sănătății umane.