

# ACE TA



**Elektromehaaniline käitur pöördvärvatele värvatiiva suurusega kuni 2,5 m.  
230 V – 115 V – 24 V**

Sujuv disain, vaikne ja sirge liikumine.  
Survealumiiniumist toetavad poolkestad, pronksist ülekandevõll.  
Sobib igasse konteksti, varasemast lihtsam paigaldada ja käivitada.  
Ideaalne lahendus eramute, tööstushoonete ja kortermajade jaoks.  
FM-versioon, sisse-ehitatud mehaaniliste piirikutega värava liikumise juhtimiseks.  
Võtmega lukusüsteem, kaitstud krüptitud võtmega.  
24 V tooteseeria suudab voolukatkestuse ajal avariirežiimis varuakudelt töötada.



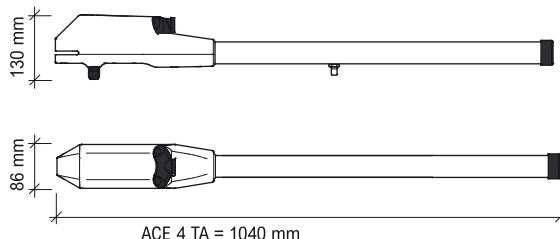
Pöördvärava automaatika

**PROTECO**  
GATE AUTOMATIONS

## TOOTESEERIA

	Toiteallikas			Tiiva maks. kaal	Tiiva maks. pikkus
ACE 4 TA	230V/115 V	ühepoolne	lukustatav	2,5 m	350 kg
ACE 4 TA FM	230V/115 V	ühepoolne	lukustatav	2,5 m	350 kg
ACE 4 TA 24	24 V	ühepoolne	lukustatav	2,5 m	200 kg
ACE 4 TA FM	24 V	ühepoolne	lukustatav	2,5 m	200 kg

## MÕÕTMED



## KOMPLEKTI SISU



**ACE TA**  
Värvamootorite paar ja kinnitused



**LUCE**  
24 V LED vilkur



**ANT01**  
433,92 MHz antenn



**ANGIE**  
Paar 4-kanalilisi kaugjuhtimispulte



**RF40**  
Fotosilmade komplekt



**Q80A/Q20A**  
Juhtpaneel sisse-ehitatud 433,92 MHz raadiosaatja ja vastuvõtjaga

## TEHNILISED OMADUSED

	ACE 4 TA	ACE 4 TA 115	ACE 4 TA 24
Toiteallikas	230V ~ 50Hz	115V ~ 60Hz	24V alalisvool
Voolukulu	1,2 - 1,7 A	3,1 - 3,3 A	0,5 - 0,75 A
Mootori võimsus	300 W	300 W	50 W
Kondensaator	10 µF	20 µF	--
Termokaitse	150 °C	150 °C	--
Maks. käitusjõud	3000 N	3000 N	2500 N
IP-kaitseklass	44	44	44
Mootorikiirus	1400 p/min	1700 p/min	1600 p/min
Maks. avanemisnurk	100°	100°	100°
Aeg 90° avanemiseks	22 sek	18 sek	20 sek
Värvatiiva maks. kaal	350 kg	350 kg	200 kg
Värvatiiva maks. pikkus	2,5 m	2,5 m	2,5 m
Töötüsikkel	40%	40%	80%

## PAIGALDUSSKEEM

- 1\_Vilkur
- 2\_Väliantenn
- 3\_Juhtpaneel
- 4\_Võtmega lüliti
- 5\_Välise fotosilm
- 6\_Sisemine fotosilm
- 7\_Pöördkäituriid
- 8\_Fotosilma postid

