

# POHONY PRO GARÁŽOVÁ A PRŮMYSLOVÁ VRATA

# JIM

S řídicí jednotkou a vestavěným přijímačem



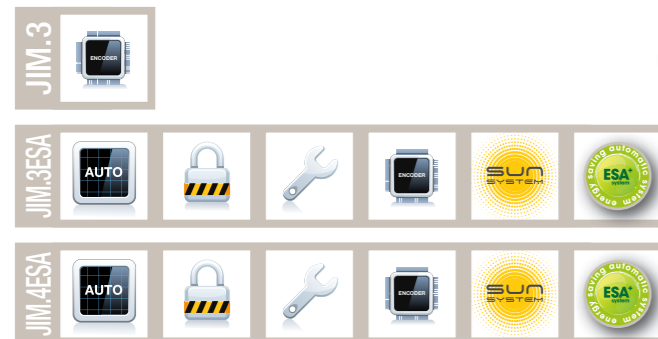
Pohon s řemenem je při chodu tichý



Rychlé a snadné odjištění



S vestavěnou řídicí jednotkou a přijímačem



LEGENDA NA STR. 11

## K dispozici verze:

- **JM.3:** Elektromotor o síle 600N se snadno nastavitelnou řídicí jednotkou pomocí dip-switch přepínačů.
- **JM.3ESA:** Elektromotor o síle 600N s řídicí jednotkou s displejem a ESA SYSTÉMEM pro úsporu energie. Přesný výpočet točivého momentu a dynamické přizpůsobování. Heslo pro přístup a hlášení údržby.
- **JM.4ESA:** Elektromotor o síle 1200N s řídicí jednotkou s displejem a ESA SYSTÉMEM pro úsporu energie. Přesný výpočet točivého momentu a dynamické přizpůsobování. Heslo pro přístup a hlášení údržby.

## PRIVÁTNÍ VYUŽITÍ KOLEJNICE S ŘEMENEM

- Elektromotor 24 Vdc pro intenzivní provoz
- K dispozici enkóder pro zachycení překážky
  - Regule mechanických dojezdů
  - Zabudované světlo
  - Možnost funkce na baterie
- Připraveno pro ovládání krok za krokem
- Samonastavitelné koncové elektronické spínače



Kolejnice nezahrnuta  
Zahrnuje 1 ks TO.GO2WW



TECHNICKÉ ÚDAJE	JM.3	JM.3ESA	JM.4ESA
Napájení sítě	230 Vac	230 Vac	230 Vac
Napájení motoru	24 Vdc	24 Vdc	24 Vdc
Maximální provozní příkon	0,7 A	0,7 A	1,5 A
Spotřeba energie v pohotovostním režimu	-	8 mA	8 mA
Tažná síla	600 N	600 N	1200 N
Rychlost otevírání	8,9 m/1'	8,9 m/1'	8,9 m/1'
Účinnost	intenzivní provoz	intenzivní provoz	intenzivní provoz
Stupeň ochrany	IP 40	IP 40	IP 40
Koncové spínače	dvojitý mikrospínač	dvojitý mikrospínač	dvojitý mikrospínač
Provozní teplota	-20°C/+50°C	-20°C/+50°C	-20°C/+50°C
Maximální plocha vrat	11 mq/max.	11 mq/max.	22 mq/max
Kolejnice	PTC.3/PTCI.3/PTCL.4	PTC.3/PTCI.3/PTCL.4	PTC.4/PTCL.4
Přijímač	integrováný	integrováný	integrováný
Hmotnost	6,2 Kg	6,2 Kg	7,6 Kg
<b>Počet kusů na paletě</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>50</b>

**PTCI.3**



Kolejnice s řemenem pro vrata max. 2,5m (pouze pro model JM.3/ESA) (složená z 1 ks o délce 3 m)

**PTC.3**



Kolejnice s řemenem pro vrata max. 2,5 m (pouze pro model JM.3/ESA) (složená ze 2 ks o délce 1,5 m)

**PTC.4**



Kolejnice s řemenem pro vrata max. 2,5 m (pro modely JM.3/JM.3ESA/JM.4ESA) (složená ze 2 ks 1,5 m)

**PTCL.4**



Kolejnice s řemenem pro vrata max. 3,5 m (pro modely JM.3/JM.3ESA/JM.4ESA) (složená ze 2 ks 2 m)

**PTCI.4**



Kolejnice s řemenem pro vrata max. 2,5 m (pro modely JM.3/JM.3ESA/JM.4ESA) (složená z 1 ks 3 m)

**PTCS.3**



Kolejnice s řemenem pro vrata do výšky 2,5 m pouze pro model JM.3/ESA (složená ze 3 ks o délce 1 m)

**PTCSL.3**



Kolejnice s řemenem pro vrata do výšky max. 3,5 m (pouze pro model JM.3/ESA) (složená ze 4 ks o délce 1 m)

**PTCSL.4**



Kolejnice s řemenem pro vrata do výšky max. 3,5 m (pouze pro model JM.3/JM.3ESA/JM.4ESA) (složená z 5 ks o délce 1 m)

**PTCSXL.4**



Kolejnice s řemenem pro vrata do výšky max. 4,5 m (pouze pro model JM.3/ESA) (složená z 5 ks o délce 1 m)

**AU.C25**



Oscilační rameno pro výklopná vrata

**JK.U1**



Odjištění pomocí osobního klíče pro sekční garážová vrata

**JM.PP**



Ovládání krok za krokem, není nutný dálkový ovladač a bez nutnosti přidělení na zeď

**ID.TA**



Hliníkový signalizační disk

**JM.CBY**



Příslušenství pro JM.3/JM.3ESA/JM.4ESA tvoří CBY.24V nabíjecí deska, 1,2 Ah Baterie a držák. Při použití výpalku napětí

**NIMH**



Dobíjecí baterie NIMH: 2Ah, 24Vdc

**APPLE.2  
APPLE.4**



Tlačítkový ovladač 433,92 Mhz, se 2 nebo 4 kanály, s úchytem na zeď. (Kompletní charakteristika na str.178)

