

CAME

FA01916M4C

A4370

CE

PL Polski

HU Magyar

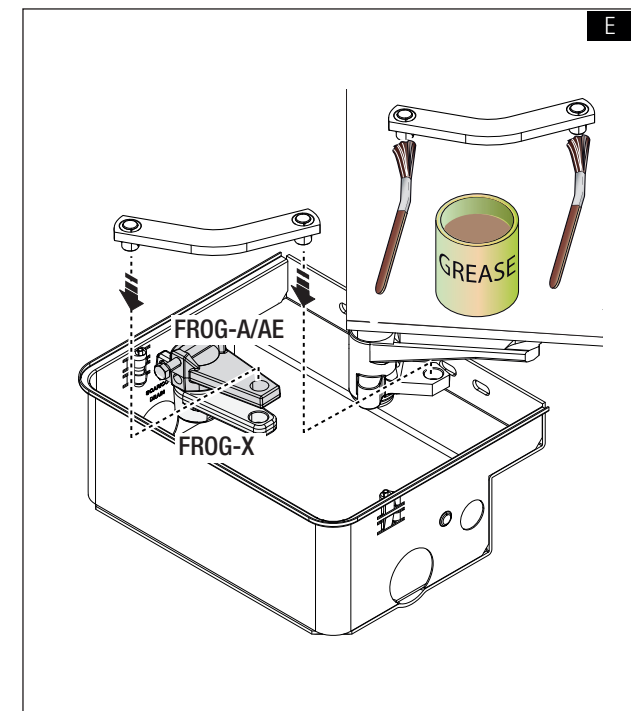
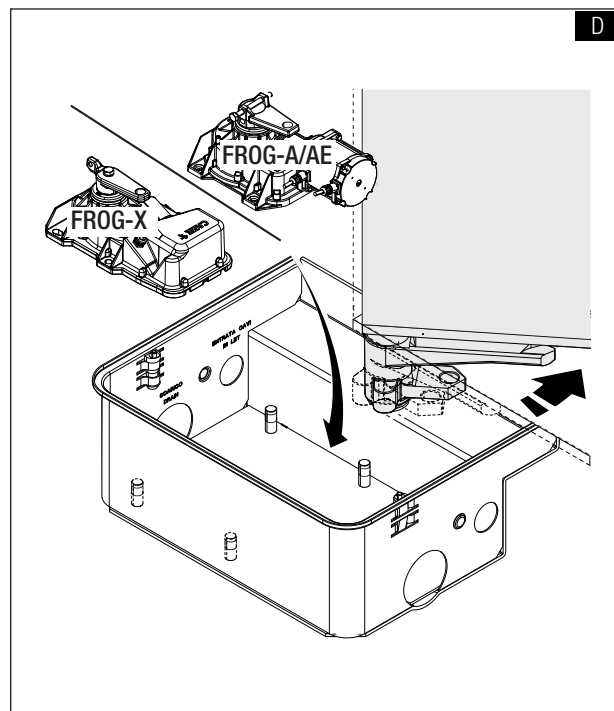
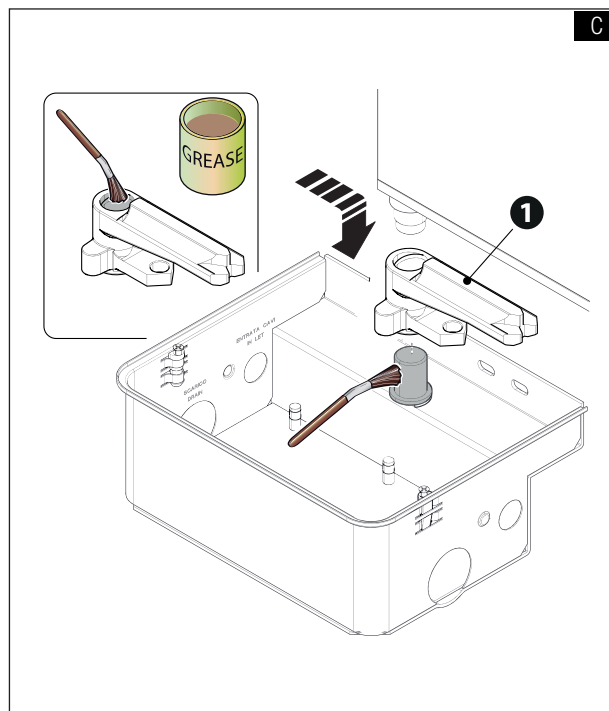
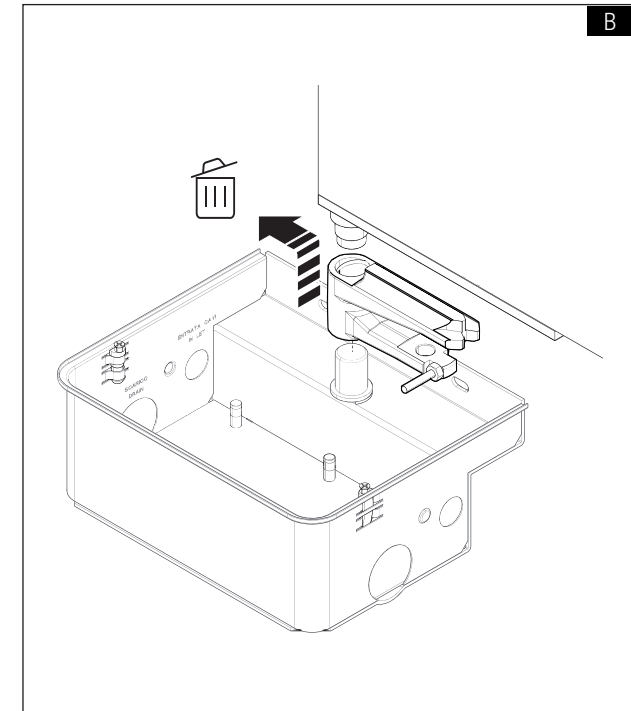
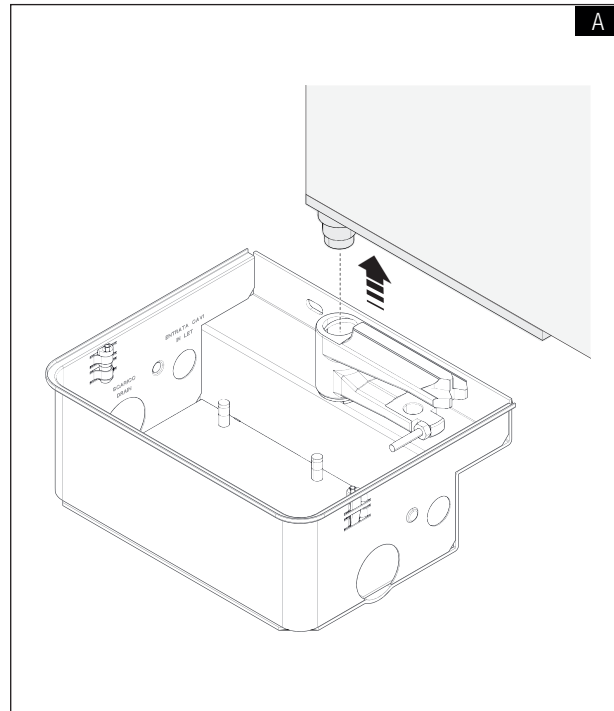
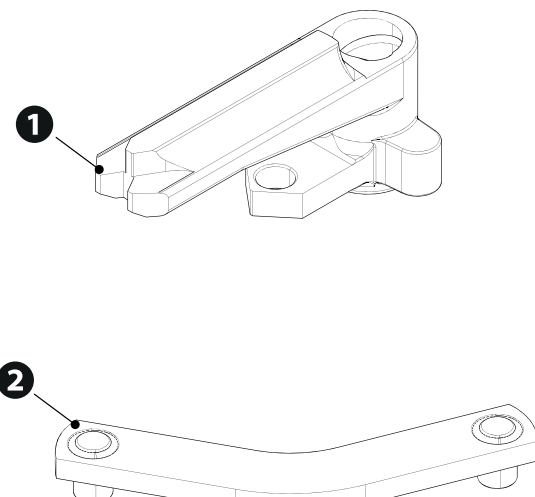
HR Hrvatski

UK Українська

CAME S.p.A.

Via Martiri Della Libertà, 15
31030 - Dosson di Casier
Treviso - Italy

CAME.COM



POLSKI

Ostrzeżenia ogólne kierowane do instalatora

Prosimy o uważne przeczytanie instrukcji przed przystąpieniem do instalacji i wykonaniem czynności wskazanych przez producenta. • Urządzenie wykorzystywać wyłącznie do celu, do jakiego zostało jednoznacznie przeznaczone; wszelkie inne użycie jest uważane za niebezpieczne. • Producent nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne szkody spowodowane błędny, niewłaściwym lub nieracjonalnym użytkowaniem. • W przypadku nieprawidłowego funkcjonowania lub uszkodzenia elementów, natychmiast przerwać użytkowanie i skontaktować się z wykwalifikowanym personelem.

Wycofanie z użytku i utylizacja

Nie wyrzucać opakowania i urządzenia do otoczenia po zakończeniu okresu eksploatacji. Poddaje się utylizacji zgodnie z przepisami obowiązującymi w kraju użytkowania produktu. Elementy nadające się do przetworzenia i ponownego wykorzystania są opatrzone odpowiednim symbolem oraz znakiem materiału.

DANE I INFORMACJE ZNAJDUJĄCE SIE W NINIEJSZEJ INSTRUKCJI MOGĄ ULEC ZMIANIE W KAŻDEJ CHWILI BEZ WCZEŚNIEJSZEGO POWIADOMIENIA.

WSZYSTKIE WYMIARY, JEŚLI NIE ZOSTAŁO PODANE INACZEJ, SA WYRAŻONE W MILIMETRACH.

Opis

Dźwignia transmisyjna do otwierania do 140°.

Opis części składowych

- ① Dźwignia do zaczepienia wyspręglika
- ② Dźwignia przekazywania ruchu

Zakres zastosowania

Model	FROG-A / AE	FROG-X
Długość skrzydła (m)	2	2.5
Masa skrzydła (kg)	300	500

Montaż

Na niektórych ilustracjach wskazano kolorem szarym punkty, które należy nasmarować podczas montażu; użyć smaru odpornego na działanie wody.

Unieść skrzydło nad dźwignię mocowania systemu wyspręglajacego. **A**

Zastąpić dźwignię mocowania systemu wyspręglajacego dźwignią do otwierania do 140°. **B C**

Włożyć motoreduktor do skrzynki fundamentowej i przy mocować do dokreścji nakrętkami i podkładkami. **D**

Założyć dźwignię transmisyjną w sposób przedstawiony na rysunku. **E**

Konfiguracja *

Po zakończeniu instalacji skonfigurować dźwignię transmisyjną do otwierania do 140°.

Z centrali sterującej ustawić parametr [Zestaw napęd. 140°] na konfigurację > ustawienie > typ ramienia silnika.

Konserwacja

Wskazane części smarować smarem wodooodpornym co 12 miesięcy lub 10 000 cykli.

* Tylko do FROG-X

FA01916M4C - 11/2022

MAGYAR

Általános figyelmeztetések a szerelő számára

Olvassa el a figyelmesen az utasításokat a felszerelés megkezdése előtt, a gyártó által előírt módon végezze el a műveleteket. • A termék kizárálag az előírt rendeltetésének megfelelően szabad használni, minden más használat veszélyesnek minősül. • A gyártó nem vállal felelősséget a nem rendeltetésszerű, hibás és ézszerűtlen használatból eredő esetleges károkért. • Rendellenes működés vagy szerkezeti károsodás esetén azonnal függessze fel a berendezés használatát és forduljon képesített szakemberhez.

Szétszerelés és semlegesítés

A csomagolóanyag és elettartama végén a készülék ne kerüljön a környezetbe, hanem a célcsoportban hatállyós előírások szerint kerüljön selejtésre. Az újrahasznosítási célú szelektív hulladékgyűjtésre alkalmas alkatrészeket fel van tüntetve az anyag szimbóluma és betűjele.

A JELEN KÉZIKÖNYVBEN TALÁLHATÓ ADATOK ÉS INFORMÁCIÓK BÁRMIKOR ÉS ELŐZETES FIGYELMEZTETÉS NÉLKÜL MÓDOSÍTHATÓK.

A MÉRETEK MILLIMÉTERBEN VANNAK MEGADVA, KIVÉVE HA MÁSKÉNT VAN JELÖLVE.

Leírás

Erőátviteli kar 140°-os nyitási szögig.

A részek leírása

- ① Kar a kioldó kapcsolásához
- ② Erőátviteli kar

Alkalmasítási határértékek

Modell	FROG-A / AE	FROG-X
Kapuszárnny hossza (m)	2	2.5
Kapuszárnny tömege (kg)	300	500

Felszerelés

Egyes ábrákon szürke színű jelöltük meg a felszerelési eljárás vagy zsírozandó pontokat, használjon vízálló kenőszírt.

Emelje fel a kapuszárnyt a kioldó csatlakozó karról. **A**

Cserélje ki a kioldó csatlakozó kart az erőátviteli karra 140°-os nyitási szögig. **B C**

Helyezze a motoros hajtóművet a motorházba és rögzítse az anyakkal és alátétekkel. **D**

Illusztrálja az erőátviteli kart az ábra szerint. **E**

Konfigurálás *

A felszerelés után konfigurálja az erőátviteli kart 140°-os nyitási szögig.
A vezérlőpanelen állítsa be az [Erőátvitel készlet 140°] paramétert a konfiguráció > beállítás > motor kar típusa pontnál.

Karbantartás

Évente vagy 10 000 mozgás után kenje meg a megjelölt részeket vízálló zsírával.

* Csak FROG-X-nél

HRVATSKI

Opća upozorenja za instalatera

Prije ugradnje i izvođenja drugih postupaka prema preporukama proizvođača pažljivo pročitajte ove upute. • Proizvod je namijenjen isključivo uporabi za koju je izričito osmislijen i svaka se druga uporaba smatra opasnom. • Proizvođač se ne može smatrati odgovornim za eventualnu štetu prouzročenu neprimjerenom, pogrešnom ili nerazumnoj uporabom. • Ako se nastane kvar ili oštećenje na konstrukciji, odmah prekinite uporabu i obratite se kvalificiranom osoblju.

Prestanak uporabe i odlaganje

Ne bacajte u okoliš ambalažu i uređaj na kraju vijeka trajanja, već ih odložite u sklad s propisima na snazi u zemlji uporabe proizvoda. Komponente koje se mogu reciklirati imaju simbol i oznaku materijala.

PODATCI I INFORMACIJE NAVEDENI U OVOM PRIRUČNIKU PODLJEŽU IZMJENAMA U BILO KOJEM TRENUTKU BEZ OBVEZE ZA PRETHODNIM OBAVJEŠTAVANJEM.

MJERE SE IZRAŽAVAJU U MILIMETRIMA OSIM AKO NIJE DRUGAČIJE NAVEDENO.

Opis

Prijenosna poluga za raspon otvaranja do 140 °.

Opis dijelova

- ① Priključna ručica deblokade
- ② Prijenosna poluga za kretanje

Granice primjene

Model	FROG-A / AE	FROG-X
Duzina krila (m)	2	2.5
Težina krila (kg)	300	500

Ugradnja

Točke za podmazivanje označene su sivom bojom na nekim slikama tijekom postupka ugradnje. Upotrijebite vodootporno masivo.

Podignite krilo s priključne ručice mehanizma za deblokiranje.

A Zamijenite priključnu ručicu mehanizma za deblokiranje polugom za raspon otvaranja do 140 °. **B C**

Umetnite motoreduktor u temeljnu kutiju i pričvrstite ga maticama i podloškama. **D**

Umetnite prijenosnu polugu kao što je prikazano na slici. **E**

Konfiguracija *

Nakon ugradnje konfigurirajte prijenosnu polugu za raspon otvaranja do 140 °.

Na upravljačkoj ploči postavite parametar [Prijenosni komplet 140 °] pod konfiguracija > postavljanje > vrsta ruke motora.

Održavanje

Podmazite označene dijelove vodootpornim mazivom svakih 12 mjeseci ili 10.000 manevra.

* Samo za FROG-X

UKRAЇНСЬКА

Загальні інструкції з монтажу

Уважно прочитайте інструкції перед початком установки і виконанням дій, вказаних виробником. • Виріб слід використовувати виключно за призначенням; будь-яке інше використання має вважатися небезпечною. • Виробник не несе відповідальності за шкоду, заподіяну неправильним, помилковим або недбалим використанням приладу. • У разі несправності або пошкодження конструкції негайно припиніть використання і зверніться до кваліфікованого персоналу.

Виведення з експлуатації та утилізація

Не викидайте пакувальний матеріал і прилад після закінчення терміну служби разом із побутовими відходами, а утилізуйте згідно з вимогами законодавства, чинного в країні використання виробу. Компоненти, для яких передбачена повторна переробка, відзначені спеціальним символом із позначенням матеріалу виготовлення.

ВСІ ДАНІ ТА ІНФОРМАЦІЯ, ЯКІ МІСТЯТЬСЯ В ЦІЙ ІНСТРУКЦІЇ, МОГУТЬ БУТИ ЗМІНЕНІ В БУДЬ-ЯКИЙ МОМЕНТ БЕЗ ПОПЕРЕДНЬОГО ПОВІДОМЛЕННЯ.

ВИМІРИ, ЯКЩО НЕ ЗАЗНАЧЕНО ІНШЕ, ВКАЗАНІ В МІЛІМЕТРАХ.

Опис

Важіль передачі для відкривання до 140°.

Опис основних компонентів

- ① Важіль системи розблокування
- ② Важіль передачі

Експлуатаційні обмеження

Модель	FROG-A / AE	FROG-X
Довжина стулки (м)	2	2.5
Вага стулки (кг)	300	500

Монтаж

Під час монтажу на деяких зображеннях місця, що підлягають змащенню, виділені сірим кольором, використовуйте водостійке мастило.

Підніміть стулку з важеля кріплення до системи розблокування. **A**

Замініть важіль кріплення до 140°. **B C**

Вставте motoreduktor u temeljnu kutiju i pričvrstite ga maticama i podloškama. **D**

Вставте prijenosnu polugu kao što je prikazano na slici. **E**

Вставте важіль передачі, як зображене на малюнку. **F**

Налаштування *

Після завершення монтажу налаштуйте важіль передачі для відкривання до 140°.

На панелі управління встановіть параметр [Kit trmiss. 140°] на конфігурацію > налаштування > тип важеля двигуна.

Технічне обслуговування

Змащуйте зазначені деталі водостійким мастилом кожні 12 місяців або 10 000 робочих циклів.

* Тільки для FROG-X

FA01916M4C - 11/2022