

APPOGGIO MOBILE PER ASTA

COMPONENTI

1. Rivetto in INOX Ø 5 x 10
2. Dado UNI 7474 M6
3. Vite UNI 5739 M6 x 10
4. Appoggio mobile
5. Attacco piedino per asta 001G02000 o 001G04000
6. Attacco piedino per asta 001G03750
7. Attacco piedino per asta 001G03752

MONTAGGIO

- Fissare l'attacco piedino sulla parte inferiore e all'estremità dell'asta con i rivetti in dotazione **A**.

Nota: in caso di asta semi-ellittica (001G03750), tagliare una parte del profilo in gomma per poter fissare l'attacco del piedino;

SWING REST FOR BARRIER ARM

COMPONENTS

1. INOX Ø 5x10 Rivet
2. M6 UNI 7474 Nut
3. M6 x 10 UNI 5739 screw
4. Swing rest
5. Arm attachment 001G02000 or 001G04000
6. Arm attachment 001G03750
7. Arm attachment 001G03752

MOUNTING

- Fissare l'attacco piedino sulla parte inferiore e all'estremità dell'asta con i rivetti in dotazione **A**.

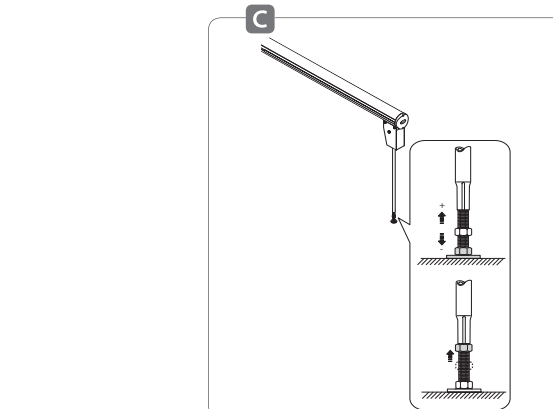
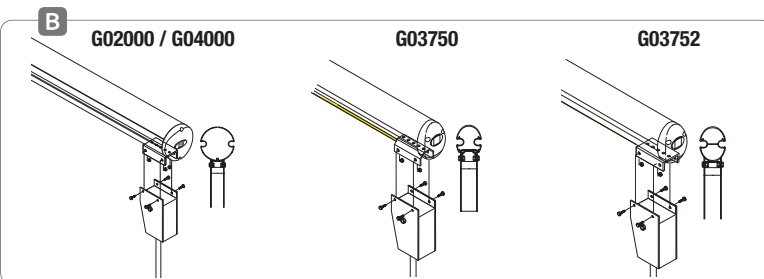
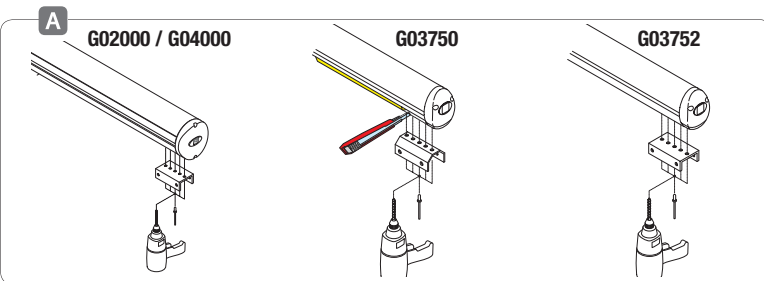
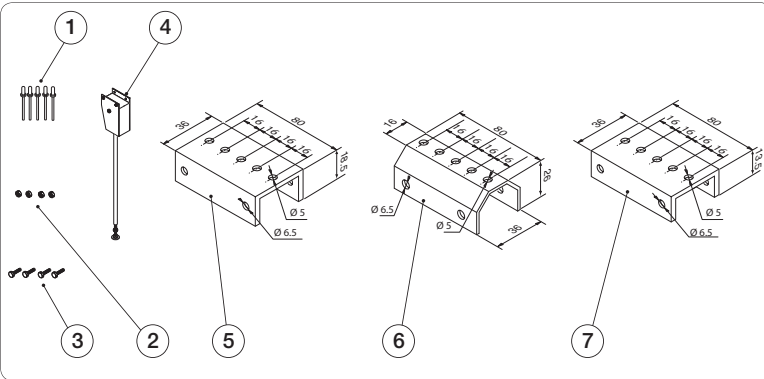
Note: with the semi-elliptical arm (001G03750), cut part of the rubber profile to be able to fasten the arm attachment;

- Fissare l'appoggio mobile sull'attacco con la bulloneria in dotazione **B**;
- Regolare l'altezza dell'asta con la vite registro sulla parte inferiore dell'appoggio mobile **C**.

Dismisssione e smaltimento - Prima di procedere è sempre opportuno verificare le normative specifiche vigenti nel luogo d'installazione. I componenti dell'imballo (cartone, plastiche, etc.) sono assimilabili ai rifiuti solidi urbani e possono essere smaltiti senza alcuna difficoltà, semplicemente effettuando la raccolta differenziata per il riciclaggio. Altri componenti (schede elettroniche, batterie dei trasmettitori, etc.) possono invece contenere sostanze inquinanti. Vanno quindi rimossi e consegnati a ditte autorizzate al recupero e allo smaltimento degli stessi.

NON DISPERDERE NELL'AMBIENTE!

I dati e le informazioni indicate in questo manuale sono da ritenersi suscettibili di modifica in qualsiasi momento e senza obbligo di preavviso.



G02808

CE



IT Italiano

EN English

FR Français

DE Deutsch

ES Español

NL Nederlands

PT Portugues

PL Polski

RU Русский

www.came.com

CAME GROUP



PENDELSTÜTZE

BESTANDTEILE

- Niete aus INOX ø 5x10
- Mutter M6 UNI 7474
- Schraube M6 x 10 UNI 5739
- Pendelstütze
- Schrankenhalter für Schrankenbaum 001G02000 oder 001G04000
- Schrankenhalter für Schrankenbaum 001G03750
- Schrankenhalter für Schrankenbaum 001G03752

MONTAGE

- Schrankenhalter mit den mitgelieferten Nieten am Schrankenende unten befestigen **A**.

Anmerkung: bei ovalen Schrankenbäumen (001G03750), einen Teil des Gummiprofils wegschneiden, um den Schrankenhalter zu befestigen;

- Die bewegliche Auflagenstütze mit den mitgelieferten Schrauben und Muttern am Schrankenhalter befestigen **B**;
- Die Höhe der Schranke mit Hilfe der Einstellschraube unter der beweglichen Auflagenstütze regulieren **C**.

Abbau und Entsorgung - Vor der Entsorgung ist es empfehlenswert, sich über die am Installationsort geltenden Vorschriften zu informieren. Die Bestandteile der Verpackung (Pappe, Kunststoff usw.) können getrennt gesammelt mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden. Weitere Bestandteile (Platinen, Handsenderbatterien usw.) können Schadstoffe enthalten. Sie müssen dementsprechend entfernt und in zugelassenen Fachbetrieben entsorgt werden.

NICHT IN DIE UMWELT GELANGEN LASSEN!

Die in dieser Anleitung angegebenen Daten und Informationen können jederzeit, ohne Vorankündigung abgeändert werden.



APOYO MÓVIL PARA MÁSTIL

COMPONENTES

- Remache de INOX ø 5x10
- Tuerca M6 UNI 7474
- Tornillo M6 x 10 UNI 5739
- Apoyo móvil
- Enganche pie para mástil 001G02000 o 001G04000
- Enganche pie para mástil 001G03750
- Enganche pie para mástil 001G03752

MONTAJE

- Fijar el enganche pie en la parte inferior y en el extremo del mástil con los remaches suministrados **A**.

Nota: en caso de mástil semielíptico (001G03750), quitar una parte del perfil en goma para poder fijar el enganche del pie;

- Fijar el apoyo móvil en el enganche con la tornillería suministrada **B**;
- Regular la altura del mástil con el tornillo de regulación en la parte inferior del apoyo móvil **C**.

Desguace y eliminación - Antes de operar es siempre conveniente verificar las normativas específicas vigentes en el lugar donde se efectuará la instalación. Los componentes del embalaje (cartón, plástico, etc.) son asimilables a los desechos sólidos urbanos y pueden eliminarse sin dificultad efectuando la recogida diferenciada para el sucesivo reciclaje de dichos materiales. Otros componentes (tarjetas electrónicas, baterías de emisores, etc.) podrían contener sustancias que contaminan. Se deben quitar de los equipos y entregar a las empresas autorizadas para la recuperación y la eliminación de los mismos.

¡NO DISEMINAR EN EL MEDIOAMBIENTE!

Los datos y las informaciones contenidas en este manual pueden ser modificados en cualquier momento sin obligación de preaviso.



MOBIELE BOOMSTEUN

COMPONENTEN

- Rivet in rvs-staal ø 5x10
- Moer M6 UNI 7474
- Schroef M6 x 10 UNI 5739
- Mobiele boomsteun
- Voetkoppeling voor boom art. 001G02000 of 001G04000
- Voetkoppeling voor boom art. 001G03750
- Voetkoppeling voor boom art. 001G03752

MONTAGE

- Zet de mobiele boomsteun vast op de koppeling met de meegeleverde schroeven en moeren **B**;

- Verstel de stang in de hoogte met de stelschroef onderaan op de mobiele boomsteun **C**.

Ontmantelen en slopen - Voordat u dit doet dient u altijd de voorschriften terzake te controleren die gelden in het land van installatie. Verpakkingsafval zoals karton, plastic enzovoort, wordt ingedeeld als normaal huisafval en kan zonder problemen worden verzameld en verdeeld voor afvalrecyclage. Andere componenten zoals printkaarten, de batterijen van zenders enzovoort, kunnen schadelijke stoffen bevatten. Lever deze in bij erkende afvalbedrijven voor beheer van schadelijk afval.

VERVUIL HET MILIEU NIET MET AFVAL!

De gegevens en informatie die in deze handleiding staan, kunnen op elk ogenblik en zonder verplichting tot waarschuwing vooraf worden gewijzigd.



APOIO MÓVEL PARA HASTE

COMPONENTES

- Rebite em INOX ø 5x10
- Porca M6 UNI 7474
- Parafuso M6 x 10 UNI 5739
- Apóio móvel
- Conexão do pé para haste 001G02000 ou 001G04000
- Conexão do pé para haste 001G03750
- Conexão do pé para haste 001G03752

MONTAGEM

- Fixe a conexão do pé na parte inferior e na ponta da haste com rebites fornecidos.

Nota: em caso de haste semi-elíptica (001G03750), corte uma parte do perfil em borracha para poder fixar a conexão do pé;

- Fixe o apoio móvel na conexão com parafusos e porcas fornecidos **B**;
- Ajuste a altura da haste com o parafusos de registo na parte inferior do apoio móvel **C**.

Desmantelamento e eliminação - Antes de proceder é sempre oportuno verificar as normas específicas vigentes no local da instalação. Os componentes da embalagem (papelão, plástico, etc.) podem ser considerados resíduos sólidos urbanos e podem ser eliminados sem qualquer dificuldade, simplesmente efectuando a colecta selectiva para sua reciclagem.

Outros componentes (placas electrónicas, baterias de transmissores, etc.) contrariamente podem conter substâncias poluentes. Portanto, devem ser retirados e entregues às empresas autorizadas pela recuperação e eliminação dos mesmos.

NÃO DEIXE NO MEIO AMBIENTE!

Os dados e as informações indicadas neste manual devem ser considerados suspeitáveis de alterações a qualquer momento e sem obrigação de prévio aviso.



RUCHOMA PODPORA RAMIENIA

ELEMENTY

- Nit ze stali nierdzewnej INOX ø 5x10
- Nakrętka M6 UNI 7474
- Śruba M6 x 10 UNI 5739
- Ruchoma podpora ramienia
- Uchwyt do ramienia 001G02000 lub 001G04000
- Uchwyt do ramienia 001G03750
- Uchwyt do ramienia 001G03752

MONTAŻ

- Przymocować uchwyt do spodniej krańcowej części ramienia przy pomocy nitów wchodzących w skład wyposażenia **A**.

Uwaga: w przypadku ramienia o przekroju półovalnym (001G03750), uciąć część gumowego profilu, aby umożliwić przymocowanie uchwytu;

- Przykręcić ruchomą podporę do uchwytu przy użyciu śrub i nakrętek wchodzących w skład wyposażenia **B**;
- Ustalić wysokość ramienia za pomocą śrub regulacyjnej znajdującej się w dolnej części podpory **C**.

Złomowanie - Przed przystąpieniem do złomowania, zawsze należy sprawdzić odnośnie przepisy obowiązujące w miejscu instalacji. Elementy opakowania (karton, plastik, itd.), są przyjmowane ze stałymi odpadami miejskimi i mogą być likwidowane bez żadnej trudności, wykonując selektywną zbiórkę odpadów do ponownego przerobu. Inne elementy (płyty elektroniczne, baterie, itd.), mogą natomiast zawierać substancje zanieczyszczające. Należy je więc usunąć i oddać do zakładów wyspecjalizowanych do ich odzysku i utylizacji.

NIE PÓRZUCĄ W ŚRODOWISKU!

Producent zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian bez wcześniejszego powiadomienia.



ПОДВИЖНАЯ ОПОРА ДЛЯ СТРЕЛЫ

ОСНОВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ

- Заклепка из НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ø 5x10
- Гайка M6 UNI 7474
- Винт UNI 5739 M6x10
- Подвижная опора для стрелы
- Кронштейн крепления опоры к стреле 001G02000 или 001G04000
- Кронштейн крепления опоры к стреле 001G03750
- Кронштейн крепления опоры к стреле 001G03752

МОНТАЖ

- Зафиксируйте кронштейн крепления опоры на крайней нижней части стрелы с помощью прилагающихся заклепок длиной 5 ММ **A**.

Примечание: при использовании стрелы полуовального сечения (001G03750) отрежьте отрезок резинового профиля, чтобы можно было зафиксировать кронштейн крепления опоры.

- Прикрепите подвижную опору к кронштейну с помощью винтов и гаек **B**.
- Отрегулируйте высоту стрелы с помощью регулировочного винта в нижней части подвижной опоры **C**.

Утилизация - Утилизацию необходимо проводить в соответствии с действующим законодательством местности, в которой производилась эксплуатация изделия.

Упаковочные компоненты (картон, пластмасса и т.д.) — твердые отходы, утилизируемые без каких-либо специфических трудностей. Необходимо просто разделить их так, чтобы они могли быть переработаны.

Другие компоненты (электрические монтажные платы, элементы питания дистанционного управления и т.д.) могут содержать опасные отходы. Они должны передаваться компаниям, имеющим лицензию на их переработку.

НЕ ЗАГРЯЗНЯЙТЕ ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ!

Все данные и информация, содержащиеся в этой инструкции, могут быть изменены в любое время и без предварительного уведомления.