



# POWER TRIM-LIFT

## POWER TRIM / TILT

SopORTE con kit de Power Trim y Tilt. Fabricado en extrusión de aluminio con tornillos de acero inox. El motor electro-hidráulico de 3500kg de empuje se encuentra dentro de un contenedor para una mayor protección.

Electric hydraulic Tilt & Trim with a rated thrust of 7800 lbs. Made with extruded aluminum and stainless steel fasteners.

Supporto con kit Power Trim e Tilt. Fabricato in alluminio con viti in acciaio inox. Il motore elettroidraulico ha una spinta da 3500kg si trova all'interno di un contenitore per una maggior protezione.

|                       |                       | CMC13002Q         |        | CMC13001Q |
|-----------------------|-----------------------|-------------------|--------|-----------|
| Fuerabordas hasta     | Outboards up to       | Fuoribordo        | 130 HP | 130 HP    |
| Recorrido Trim        | Trim travel           | Escursione Trim   | 20°    | 20°       |
| Recorrido Tilt        | Tilt travel           | Escursione Tilt   | 90°    | 90°       |
| Alimentación          | Operation             | Alimentazione     | 12 V   | 12 V      |
| Reloj indicador       | Lift gauge            | Indicatore trim   |        | ✓         |
| Separación del espejo | Set-Back from transom | Specchio di poppa | 152 mm | 152 mm    |
|                       |                       |                   | 6"     | 6"        |



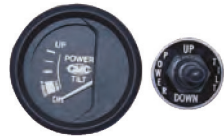
## POWER LIFT

SopORTE con kit elevador vertical. Fabricado en extrusión de aluminio con tornillos de acero inox. El motor electro-hidráulico de 3500 kg de empuje se encuentra dentro de un contenedor para una mayor protección. Tornillos de 3/4" de acero inoxidable, con tuercas de aleación de aluminio y bronce resistentes a los choques y corrosión.

Electric hydraulic power lift transom jack with a rated thrust of 7800 lbs. Made of 1/2" 6061 T6 alloy aluminum extrusions and stainless steel fasteners. Totally waterproof electro-hydraulic power lift transom jack with a rated thrust of 7800 lbs.

Supporto con kit elevatore verticale. Fabricato in alluminio con viti in acciaio inox. Il motore elettroidraulico ha una spinta da 3500kg e si trova all'interno di un contenitore per una maggior protezione. Viti da 3/4" in acciaio inox, con dadi in alluminio e bronzo resistenti alla corrosione.

|                       |                       |                   | CMC65001Q   |
|-----------------------|-----------------------|-------------------|---|
| Fuerabordas hasta     | Outboards up to       | Fuoribordo        | V6  |
| Recorrido vertical    | Vertical travel       | Lavoro verticale  | 125 mm / 5"   |
| Alimentación          | Operation             | Alimentazione     | 12V   |
| Dimensiones           | Dimensions            | Dimensioni        | 460 x 420 mm  |
|                       |                       |                   | 18 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> " x 16 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " |
| Reloj indicador       | Lift gauge            | Indicatore trim   | ✓   |
| Separación del espejo | Set-Back from transom | Specchio di poppa | 140 mm / 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "                            |



SopORTE con kit de Power Trim y Tilt. Fabricado en extrusión de aluminio con tornillos de acero inox. El motor electro-hidráulico de 3500 kg de empuje se encuentra dentro de un contenedor para una mayor protección.

Electric hydraulic Tilt & Trim with a rated thrust of 7800 lbs. Made with extruded aluminum and stainless steel fasteners.

Supporto con kit Power Trim e Tilt. Fabricato in alluminio con viti in acciaio inox. Il motore elettroidraulico ha una spinta di 3500kg e si trova all'interno di un contenitore per una maggior protezione.

|                       |                       | CMC52100D         |                                 |
|-----------------------|-----------------------|-------------------|---------------------------------|
| Fuerabordas hasta     | Outboards up to       | Fuoribordo        | 35 HP                           |
| Recorrido Trim        | Trim Travel           | Escursione Trim   | 84°                             |
| Recorrido Tilt        | Tilt travel           | Escursione Tilt   |                                 |
| Alimentación          | Operation             | Alimentazione     | 12 V                            |
| Separación del espejo | Set-Back from transom | Specchio di poppa | 140 mm                          |
|                       |                       |                   | 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " |



|                       |                       |                   | CMC61001Q    |
|-----------------------|-----------------------|-------------------|--------------|
| Reloj indicador       | Lift gauge            | Indicatore trim   | ✓            |
| Separación del espejo | Set-Back from transom | Specchio di poppa | 254 mm / 10" |





**V-8  
300 HP** *new*

**CMC**

|                       |                       |                   |                  |
|-----------------------|-----------------------|-------------------|------------------|
| Fuerabordas hasta     | Outboards up to       | Fuoribordo        | V8 300HP         |
| Rehoy indicador       | Lift gauge            | Indicatore trim   | ✓                |
| Separación del espejo | Set-Back from transom | Specchio di poppa | 140 mm<br>5-1/2" |

**POWER LIFT**

Soporte con kit elevador vertical.  
Fabricado en extrusión de aluminio con tornillos de acero inox. de 3/4".

Electric hydraulic power lift transom jack.  
Made with extruded aluminum and stainless steel fasteners.  
Totally waterproof.

Supporto con kit elevatore verticale.  
Fabbricato in alluminio con viti in acciaio inox da 3/4".

|                       |                       |                   |                                 |
|-----------------------|-----------------------|-------------------|---------------------------------|
|                       |                       |                   | <b>THAHJM-4DP</b>               |
| Fuerabordas hasta     | Outboards up to       | Fuoribordo        | 75 HP                           |
| Rehoy indicador       | Vertical travel       | Lavoro verticale  | 127 mm / 5"                     |
| Alimentación          | Operation             | Alimentazione     | 12 V                            |
| Rehoy indicador       | Lift gauge            | Indicatore trim   | ✓                               |
| Separación del espejo | Set-Back from transom | Specchio di poppa | 37 x 30 cm<br>14 5/8" x 11 1/2" |

**ADAPTADORES. POWER TRIM-LIFT  
BACK SPACERS. POWER TRIM-LIFT  
ADATTATORI. POWER TRIM-LIFT**

Par de cuñas de 2° inclinación para espejo de popa.

Pair of 2 degrees wedge for the transom.

Piastrre per lo specchio di poppa inclinate di 2°

|           |
|-----------|
| REF       |
| CMC20122Q |

Kit de adaptadores para la instalación de motores con palomillas.

Adaptors kit for motors mounted with transom clamps.

Kit per l'installazione di motori con chiusura con galletti.

|           |
|-----------|
| REF       |
| CMC13022Q |

**ADAPTADORES. POWER LIFT  
BACK SPACERS. POWER LIFT  
ADATTATORI. POWER LIFT**

Kit de adaptadores para motores de 75 HP.

Clampon motor adapter 75 HP.

Kit adattatori per motori 75 HP

|              |
|--------------|
| REF          |
| THAHJM-CMADP |