



LLÁMANOS AHORA

 **(55) 43520183**

ESTAMOS PARA SERVIRTE Y APOYARTE



¿POR QUÉ ELEGIRNOS?

## PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS



SOMOS ESPECIALITAS EN MAQUINARIA DE ELEVACIÓN  
Y SOLUCIONES DE ALMACENAMIENTO.



### 100% DE CLIENTES SATISFECHOS

Apoyamos y asesoramos a nuestros clientes para  
lograr su entera satisfacción.



### PRECIOS ALTAMENTE COMPETITIVOS

Ofrecemos las mejores opciones competitivas en precio,  
tecnología y los estándares mas altos de calidad.



### EXCELENTE CALIDAD Y TECNOLOGÍA

Cada uno de nuestros productos tiene un alto nivel de calidad  
y esta diseñado bajo las últimas tendencias tecnológicas.



### DISPONIBILIDAD PARA CONOCER EQUIPOS

Programamos una cita para conocer los equipos y seleccionar  
el que mejor cubra sus necesidades.



## ÍNDICE

### **MONTACARGAS COMBUSTIBLE GLP**

Páginas 4-11

### **MONTACARGAS DIÉSEL**

Páginas 12-33

### **MONTACARGAS ELÉCTRICOS**

Páginas 34-43

### **EQUIPOS PARA LOGÍSTICA DE ALMACENES**

Páginas 44-45

## MONTACARGAS MODELO LG20GLT

34  
Potencia  
Nominal (kw)

2000  
kg  
Capacidad  
Nominal

GLP  
COMBUSTIBLE  
Tipo de  
Motor

- La luz trasera tipo combinado del equipo se instala encima de la protección superior.

- La dirección hidráulica de inducción libre de carga y el sistema de dirección de cilindro de aceite transversal permite la disminución de la carga laboral.

- Tiene un tamaño pequeño, bajo centro de gravedad, pequeño radio de giro y excelente maniobrabilidad.



- El filtro ciclónico, así como el sistema de admisión de aire ubicados a una altura apropiada, prolongan eficazmente la vida útil del motor.

- La posición del asiento y el ángulo del volante de dirección se pueden ajustar fácilmente para incrementar el espacio de operación.

### NORMAS Y CERTIFICACIONES

ISO 12100:2010  
12895:2000  
ISO 3691 -1 :2012+ AC:2013  
16307-1 :2013

1175-2: 1998+A 1 :2010  
1175-3: 1998+A 1 :2010  
12053:2001 +A 1 :2008  
13059:2002+A 1 :2008

## MONTACARGAS MODELO LG25GLT

**34**  
Potencia  
Nominal (kw)

**2500**  
kg  
Capacidad  
Nominal

**GLP**  
COMBUSTIBLE  
Tipo de  
Motor

- La luz trasera tipo combinado del equipo se instala encima de la protección superior.

- La dirección hidráulica de inducción libre de carga y el sistema de dirección de cilindro de aceite transversal permite la disminución de la carga laboral.

- Tiene un tamaño pequeño, bajo centro de gravedad, pequeño radio de giro y excelente maniobrabilidad.



- El filtro ciclónico, así como el sistema de admisión de aire ubicados a una altura apropiada, prolongan eficazmente la vida útil del motor.

- La posición del asiento y el ángulo del volante de dirección se pueden ajustar fácilmente para incrementar el espacio de operación.

### NORMAS Y CERTIFICACIONES

ISO 12100:2010  
12895:2000  
ISO 3691 -1 :2012+ AC:2013  
16307-1 :2013

1175-2: 1998+A 1 :2010  
1175-3: 1998+A 1 :2010  
12053:2001 +A 1 :2008  
13059:2002+A 1 :2008

## MONTACARGAS MODELO LG30GLT

37  
Potencia  
Nominal (kw)

3000  
kg  
Capacidad  
Nominal

GLP  
COMBUSTIBLE  
Tipo de  
Motor

- La luz trasera tipo combinado del equipo se instala encima de la protección superior.

- La dirección hidráulica de inducción libre de carga y el sistema de dirección de cilindro de aceite transverso permite la disminución de la carga laboral.

- Tiene un tamaño pequeño, bajo centro de gravedad, pequeño radio de giro y excelente maniobrabilidad.



- El filtro ciclónico, así como el sistema de admisión de aire ubicados a una altura apropiada, prolongan eficazmente la vida útil del motor.

- La posición del asiento y el ángulo del volante de dirección se pueden ajustar fácilmente para incrementar el espacio de operación.

### NORMAS Y CERTIFICACIONES

ISO 12100:2010  
12895:2000  
ISO 3691 -1 :2012+ AC:2013  
16307-1 :2013

1175-2: 1998+A 1 :2010  
1175-3: 1998+A 1 :2010  
12053:2001 +A 1 :2008  
13059:2002+A 1 :2008

## MONTACARGAS MODELO LG35GLT

**37**  
Potencia  
Nominal (kw)

**3500**  
kg  
Capacidad  
Nominal

**GLP**  
COMBUSTIBLE  
Tipo de  
Motor

- La luz trasera tipo combinado del equipo se instala encima de la protección superior.

- La dirección hidráulica de inducción libre de carga y el sistema de dirección de cilindro de aceite transversal permite la disminución de la carga laboral.

- Tiene un tamaño pequeño, bajo centro de gravedad, pequeño radio de giro y excelente maniobrabilidad.



- El filtro ciclónico, así como el sistema de admisión de aire ubicados a una altura apropiada, prolongan eficazmente la vida útil del motor.

- La posición del asiento y el ángulo del volante de dirección se pueden ajustar fácilmente para incrementar el espacio de operación.

### NORMAS Y CERTIFICACIONES

ISO 12100:2010  
12895:2000  
ISO 3691 -1 :2012+ AC:2013  
16307-1 :2013

1175-2: 1998+A 1 :2010  
1175-3: 1998+A 1 :2010  
12053:2001 +A 1 :2008  
13059:2002+A 1 :2008

## MONTACARGAS MODELO LG15DT

31  
Potencia  
Nominal (kw)

1500  
kg  
Capacidad  
Nominal

DIÉSEL  
Tipo de  
Motor

- El sistema de dirección de inducción sin carga y el sistema de dirección de cilindro de aceite transversal ayudan a disminuir la carga laboral.
- Posee un tamaño pequeño, bajo centro de gravedad, pequeño radio de giro y excelente maniobrabilidad.



- La luz trasera tipo combinado del equipo se instala encima de la protección superior.

- El filtro ciclónico, así como el sistema de entrada de aire instalado en un nivel superior, extienden la vida útil del motor.

- La posición del asiento y el ángulo del volante de dirección se pueden ajustar libremente para obtener un mayor espacio, lo que permite la conducción cómoda y reduce la fatiga del operador.

### NORMAS Y CERTIFICACIONES

ISO 12100:2010  
12895:2000  
ISO 3691 -1 :2012+ AC:2013  
16307-1 :2013

1175-2: 1998+A 1 :2010  
1175-3: 1998+A 1 :2010  
12053:2001 +A 1 :2008  
13059:2002+A 1 :2008

## MONTACARGAS MODELO LG20DTIII

36.8

Potencia  
Nominal (kw)

2000  
kg

Capacidad  
Nominal

DIÉSEL

Tipo de  
Motor

- El sistema de dirección de inducción sin carga y el sistema de dirección de cilindro de aceite transversal ayudan a disminuir la carga laboral.
- Posee un tamaño pequeño, bajo centro de gravedad, pequeño radio de giro y excelente maniobrabilidad.

- La luz trasera tipo combinado del equipo se instala encima de la protección superior.

- El filtro ciclónico, así como el sistema de entrada de aire instalado en un nivel superior, extienden la vida útil del motor.

- La posición del asiento y el ángulo del volante de dirección se pueden ajustar libremente para obtener un mayor espacio, lo que permite la conducción cómoda y reduce la fatiga del operador.

### NORMAS Y CERTIFICACIONES

ISO 12100:2010  
12895:2000  
ISO 3691 -1 :2012+ AC:2013  
16307-1 :2013

1175-2: 1998+A 1 :2010  
1175-3: 1998+A 1 :2010  
12053:2001 +A 1 :2008  
13059:2002+A 1 :2008

## MONTACARGAS MODELO LG25DTIII

36.8

Potencia  
Nominal (kw)

2500  
kg

Capacidad  
Nominal

DIÉSEL

Tipo de  
Motor

- El sistema de dirección de inducción sin carga y el sistema de dirección de cilindro de aceite transversal ayudan a disminuir la carga laboral.
- Posee un tamaño pequeño, bajo centro de gravedad, pequeño radio de giro y excelente maniobrabilidad.

- La luz trasera tipo combinado del equipo se instala encima de la protección superior.

- El filtro ciclónico, así como el sistema de entrada de aire instalado en un nivel superior, extienden la vida útil del motor.

- La posición del asiento y el ángulo del volante de dirección se pueden ajustar libremente para obtener un mayor espacio, lo que permite la conducción cómoda y reduce la fatiga del operador.

### NORMAS Y CERTIFICACIONES

ISO 12100:2010  
12895:2000  
ISO 3691 -1 :2012+ AC:2013  
16307-1 :2013

1175-2: 1998+A 1 :2010  
1175-3: 1998+A 1 :2010  
12053:2001 +A 1 :2008  
13059:2002+A 1 :2008

## MONTACARGAS MODELO LG30DTIII

36.8

Potencia  
Nominal (kw)

3000  
kg

Capacidad  
Nominal

DIÉSEL

Tipo de  
Motor

- El sistema de dirección de inducción sin carga y el sistema de dirección de cilindro de aceite transversal ayudan a disminuir la carga laboral.
- Posee un tamaño pequeño, bajo centro de gravedad, pequeño radio de giro y excelente maniobrabilidad.

- La luz trasera tipo combinado del equipo se instala encima de la protección superior.

- El filtro ciclónico, así como el sistema de entrada de aire instalado en un nivel superior, extienden la vida útil del motor.

- La posición del asiento y el ángulo del volante de dirección se pueden ajustar libremente para obtener un mayor espacio, lo que permite la conducción cómoda y reduce la fatiga del operador.

### NORMAS Y CERTIFICACIONES

ISO 12100:2010  
12895:2000  
ISO 3691 -1 :2012+ AC:2013  
16307-1 :2013

1175-2: 1998+A 1 :2010  
1175-3: 1998+A 1 :2010  
12053:2001 +A 1 :2008  
13059:2002+A 1 :2008

## MONTACARGAS MODELO LG35DTIII

36.8

Potencia  
 Nominal (kw)

3500  
 kg

Capacidad  
 Nominal

DIÉSEL

Tipo de  
 Motor

- El sistema de dirección de inducción sin carga y el sistema de dirección de cilindro de aceite transversal ayudan a disminuir la carga laboral.
- Posee un tamaño pequeño, bajo centro de gravedad, pequeño radio de giro y excelente maniobrabilidad.

- La luz trasera tipo combinado del equipo se instala encima de la protección superior.

- El filtro ciclónico, así como el sistema de entrada de aire instalado en un nivel superior, extienden la vida útil del motor.

- La posición del asiento y el ángulo del volante de dirección se pueden ajustar libremente para obtener un mayor espacio, lo que permite la conducción cómoda y reduce la fatiga del operador.

### NORMAS Y CERTIFICACIONES

ISO 12100:2010  
 12895:2000  
 ISO 3691 -1 :2012+ AC:2013  
 16307-1 :2013

1175-2: 1998+A 1 :2010  
 1175-3: 1998+A 1 :2010  
 12053:2001 +A 1 :2008  
 13059:2002+A 1 :2008

## MONTACARGAS MODELO LG40D(T)



Potencia  
Nominal (kw)



Capacidad  
Nominal  
kg



Tipo de  
Motor

- El sistema de dirección de inducción sin carga y el sistema de dirección de cilindro de aceite transversal ayudan a disminuir la carga laboral.
- Posee un tamaño pequeño, bajo centro de gravedad, pequeño radio de giro y excelente maniobrabilidad.



- La luz trasera tipo combinado del equipo se instala encima de la protección superior.

- El filtro ciclónico, así como el sistema de entrada de aire instalado en un nivel superior, extienden la vida útil del motor.

- La posición del asiento y el ángulo del volante de dirección se pueden ajustar libremente para obtener un mayor espacio, lo que permite la conducción cómoda y reduce la fatiga del operador.

### NORMAS Y CERTIFICACIONES

ISO 12100:2010  
12895:2000  
ISO 3691 -1 :2012+ AC:2013  
16307-1 :2013

1175-2: 1998+A 1 :2010  
1175-3: 1998+A 1 :2010  
12053:2001 +A 1 :2008  
13059:2002+A 1 :2008

## MONTACARGAS MODELO LG50DT

83  
Potencia  
Nominal (kw)

5000  
kg  
Capacidad  
Nominal

DIÉSEL  
Tipo de  
Motor

- El sistema de dirección de inducción sin carga y el sistema de dirección de cilindro de aceite transversal ayudan a disminuir la carga laboral.
- Posee un tamaño pequeño, bajo centro de gravedad, pequeño radio de giro y excelente maniobrabilidad.

- El filtro ciclónico, así como el sistema de entrada de aire instalado en un nivel superior, extienden la vida útil del motor.

- La luz trasera tipo combinado del equipo se instala encima de la protección superior.

- La posición del asiento y el ángulo del volante de dirección se pueden ajustar libremente para obtener un mayor espacio, lo que permite la conducción cómoda y reduce la fatiga del operador.

### NORMAS Y CERTIFICACIONES

ISO 12100:2010  
12895:2000  
ISO 3691 -1 :2012+ AC:2013  
16307-1 :2013

1175-2: 1998+A 1 :2010  
1175-3: 1998+A 1 :2010  
12053:2001 +A 1 :2008  
13059:2002+A 1 :2008

## MONTACARGAS MODELO LG60DT

83  
Potencia  
Nominal (kw)

6000  
kg  
Capacidad  
Nominal

DIÉSEL  
Tipo de  
Motor

- El sistema de dirección de inducción sin carga y el sistema de dirección de cilindro de aceite transversal ayudan a disminuir la carga laboral.
- Posee un tamaño pequeño, bajo centro de gravedad, pequeño radio de giro y excelente maniobrabilidad.



- La luz trasera tipo combinado del equipo se instala encima de la protección superior.

- El filtro ciclónico, así como el sistema de entrada de aire instalado en un nivel superior, extienden la vida útil del motor.

- La posición del asiento y el ángulo del volante de dirección se pueden ajustar libremente para obtener un mayor espacio, lo que permite la conducción cómoda y reduce la fatiga del operador.

### NORMAS Y CERTIFICACIONES

ISO 12100:2010  
12895:2000  
ISO 3691 -1 :2012+ AC:2013  
16307-1 :2013

1175-2: 1998+A 1 :2010  
1175-3: 1998+A 1 :2010  
12053:2001 +A 1 :2008  
13059:2002+A 1 :2008

## MONTACARGAS MODELO LG70DT

83  
Potencia  
Nominal (kw)

7000  
kg  
Capacidad  
Nominal

DIÉSEL  
Tipo de  
Motor

- El sistema de dirección de inducción sin carga y el sistema de dirección de cilindro de aceite transversal ayudan a disminuir la carga laboral.
- Posee un tamaño pequeño, bajo centro de gravedad, pequeño radio de giro y excelente maniobrabilidad.



- La luz trasera tipo combinado del equipo se instala encima de la protección superior.

- El filtro ciclónico, así como el sistema de entrada de aire instalado en un nivel superior, extienden la vida útil del motor.

- La posición del asiento y el ángulo del volante de dirección se pueden ajustar libremente para obtener un mayor espacio, lo que permite la conducción cómoda y reduce la fatiga del operador.

### NORMAS Y CERTIFICACIONES

ISO 12100:2010  
12895:2000  
ISO 3691 -1 :2012+ AC:2013  
16307-1 :2013

1175-2: 1998+A 1 :2010  
1175-3: 1998+A 1 :2010  
12053:2001 +A 1 :2008  
13059:2002+A 1 :2008

## MONTACARGAS MODELO LG85DT

**83**  
Potencia  
Nominal (kw)

**8500**  
kg  
Capacidad  
Nominal

**DIÉSEL**  
Tipo de  
Motor

- El sistema de dirección de inducción sin carga y el sistema de dirección de cilindro de aceite transversal ayudan a disminuir la carga laboral.

- Posee un tamaño pequeño, bajo centro de gravedad, pequeño radio de giro y excelente maniobrabilidad.

- El filtro ciclónico, así como el sistema de entrada de aire instalado en un nivel superior, extienden la vida útil del motor.

- La luz trasera tipo combinado del equipo se instala encima de la protección superior.

- La posición del asiento y el ángulo del volante de dirección se pueden ajustar libremente para obtener un mayor espacio, lo que permite la conducción cómoda y reduce la fatiga del operador.



### NORMAS Y CERTIFICACIONES

ISO 12100:2010  
12895:2000  
ISO 3691 -1 :2012+ AC:2013  
16307-1 :2013

1175-2: 1998+A 1 :2010  
1175-3: 1998+A 1 :2010  
12053:2001 +A 1 :2008  
13059:2002+A 1 :2008

## MONTACARGAS MODELO LG100DT

92  
Potencia  
Nominal (kw)

10000  
kg  
Capacidad  
Nominal

DIÉSEL  
Tipo de  
Motor

- El sistema de dirección de inducción sin carga y el sistema de dirección de cilindro de aceite transversal ayudan a disminuir la carga laboral.

- Posee un tamaño pequeño, bajo centro de gravedad, pequeño radio de giro y excelente maniobrabilidad.

- El filtro ciclónico, así como el sistema de entrada de aire instalado en un nivel superior, extienden la vida útil del motor.

- La luz trasera tipo combinado del equipo se instala encima de la protección superior.

- La posición del asiento y el ángulo del volante de dirección se pueden ajustar libremente para obtener un mayor espacio, lo que permite la conducción cómoda y reduce la fatiga del operador.



### NORMAS Y CERTIFICACIONES

ISO 12100:2010  
12895:2000  
ISO 3691 -1 :2012+ AC:2013  
16307-1 :2013

1175-2: 1998+A 1 :2010  
1175-3: 1998+A 1 :2010  
12053:2001 +A 1 :2008  
13059:2002+A 1 :2008

## MONTACARGAS MODELO LG16BE

<b>DC/AC</b>		
Tipo de Control de la Unidad	Capacidad Nominal	Tipo de Motor

- Alta estabilidad y seguridad.

- Asiento con cinturón de seguridad y apoyabrazos (opcional de tipo Grammar o suspensión).
- Mástil de visión amplia, visibilidad clara.
- La columna de dirección con inclinación ajustable ofrece la posición más cómoda para el operador.



- Disminución del cilindro del mástil con sistema de amortiguación: eje de dirección del amortiguador con poco ruido.

- El opcional del tercer pedal de seguridad para reducir la velocidad de conducción durante la aplicación de apilamiento y dirección.

- El diseño de las palancas hidráulicas montadas en la capucha ofrece un gran espacio de operación.

### NORMAS Y CERTIFICACIONES

ISO 12100:2010  
12895:2000  
ISO 3691 -1 :2012+ AC:2013  
16307-1 :2013

1175-2: 1998+A 1 :2010  
1175-3: 1998+A 1 :2010  
12053:2001 +A 1 :2008  
13059:2002+A 1 :2008

## MONTACARGAS MODELO LG20BE

<b>DC/AC</b>		
Tipo de Control de la Unidad	Capacidad Nominal	Tipo de Motor

- Alta estabilidad y seguridad.

- Asiento con cinturón de seguridad y apoyabrazos (opcional de tipo Grammar o suspensión).
- Mástil de visión amplia, visibilidad clara.
- La columna de dirección con inclinación ajustable ofrece la posición más cómoda para el operador.



- Disminución del cilindro del mástil con sistema de amortiguación: eje de dirección del amortiguador con poco ruido.

- El opcional del tercer pedal de seguridad para reducir la velocidad de conducción durante la aplicación de apilamiento y dirección.

- El diseño de las palancas hidráulicas montadas en la capucha ofrece un gran espacio de operación.

### NORMAS Y CERTIFICACIONES

ISO 12100:2010  
12895:2000  
ISO 3691 -1 :2012+ AC:2013  
16307-1 :2013

1175-2: 1998+A 1 :2010  
1175-3: 1998+A 1 :2010  
12053:2001 +A 1 :2008  
13059:2002+A 1 :2008

## MONTACARGAS MODELO LG25B

<b>DC/AC</b>		
Tipo de Control de la Unidad	Capacidad Nominal	Tipo de Motor

- Alta estabilidad y seguridad.

- Asiento con cinturón de seguridad y apoyabrazos (opcional de tipo Grammar o suspensión).
- Mástil de visión amplia, visibilidad clara.
- La columna de dirección con inclinación ajustable ofrece la posición más cómoda para el operador.



- Disminución del cilindro del mástil con sistema de amortiguación: eje de dirección del amortiguador con poco ruido.

- El opcional del tercer pedal de seguridad para reducir la velocidad de conducción durante la aplicación de apilamiento y dirección.

- El diseño de las palancas hidráulicas montadas en la capucha ofrece un gran espacio de operación.

### NORMAS Y CERTIFICACIONES

ISO 12100:2010  
12895:2000  
ISO 3691 -1 :2012+ AC:2013  
16307-1 :2013

1175-2: 1998+A 1 :2010  
1175-3: 1998+A 1 :2010  
12053:2001 +A 1 :2008  
13059:2002+A 1 :2008

## MONTACARGAS MODELO LG30B

- Alta estabilidad y seguridad.

<b>DC/AC</b>		
Tipo de Control de la Unidad	Capacidad Nominal	Tipo de Motor

- Asiento con cinturón de seguridad y apoyabrazos (opcional de tipo Grammar o suspensión).
- Mástil de visión amplia, visibilidad clara.
- La columna de dirección con inclinación ajustable ofrece la posición más cómoda para el operador.



- Disminución del cilindro del mástil con sistema de amortiguación: eje de dirección del amortiguador con poco ruido.

- El opcional del tercer pedal de seguridad para reducir la velocidad de conducción durante la aplicación de apilamiento y dirección.

- El diseño de las palancas hidráulicas montadas en la capucha ofrece un gran espacio de operación.

### NORMAS Y CERTIFICACIONES

ISO 12100:2010  
12895:2000  
ISO 3691 -1 :2012+ AC:2013  
16307-1 :2013

1175-2: 1998+A 1 :2010  
1175-3: 1998+A 1 :2010  
12053:2001 +A 1 :2008  
13059:2002+A 1 :2008

## MONTACARGAS MODELO LG35B

- Alta estabilidad y seguridad.

<b>DC/AC</b>		
Tipo de Control de la Unidad	Capacidad Nominal	Tipo de Motor

- Asiento con cinturón de seguridad y apoyabrazos (opcional de tipo Grammar o suspensión).
- Mástil de visión amplia, visibilidad clara.
- La columna de dirección con inclinación ajustable ofrece la posición más cómoda para el operador.



- Disminución del cilindro del mástil con sistema de amortiguación: eje de dirección del amortiguador con poco ruido.

- El opcional del tercer pedal de seguridad para reducir la velocidad de conducción durante la aplicación de apilamiento y dirección.

- El diseño de las palancas hidráulicas montadas en la capucha ofrece un gran espacio de operación.

### NORMAS Y CERTIFICACIONES

ISO 12100:2010  
12895:2000  
ISO 3691 -1 :2012+ AC:2013  
16307-1 :2013

1175-2: 1998+A 1 :2010  
1175-3: 1998+A 1 :2010  
12053:2001 +A 1 :2008  
13059:2002+A 1 :2008

## PATINES ELÉCTRICOS

desde  
1000 kg  
a 3000 kg  
Capacidad  
de peso

ELÉCTRICO  
Tipo de  
Motor



- Facilita el trabajo de logística y el trabajo de personal.

### CARACTERÍSTICAS

Gran capacidad de carga  
Baterías tradicionales o de litio para cargas rápidas  
Con o sin Plataforma  
Velocidad y controles muy estables  
Muy resistentes  
Capacidad de peso desde 1000 kg hasta 3000 kg

- Perfectos para bodegas muy grandes o fabricas.
- Brindan excelente movilidad de tarimas pesadas, ideales para largas distancias.

### CARACTERÍSTICAS

Pequeño radio de giro  
Velocidad y controles muy estables  
Frenos magnéticos  
Con o sin plataforma para operario  
Muy bajo mantenimiento  
Sistema de seguridad para sobrepeso  
Capacidad de peso desde 500 kg hasta 3000 kg  
Capacidad de altura desde 3 hasta 12 metros

- Especiales para pasillos angostos.
- Perfecto para almacenes.
- Capacidad de mover mucho peso a grandes alturas.



## APILADORES ELÉCTRICOS

desde  
500 kg  
a 3000 kg  
Capacidad  
de peso

ELÉCTRICO  
Tipo de  
Motor

## MONTACARGAS REACHER

desde  
500 kg  
a 3000 kg  
Capacidad  
de peso

ELÉCTRICO

Tipo de  
Motor

- Perfectos para almacenes.



### CARACTERÍSTICAS

Pequeño radio de giro  
Velocidad y controles muy estables  
Frenos magnéticos  
Dirección Asistida  
Muy bajo mantenimiento  
Sistema de seguridad para sobrepeso  
Sistema de empuje de plataforma o de tijera  
Capacidad de peso desde 500 kg hasta 3000 kg  
Capacidad de altura desde 3 hasta 12 metros

- Facilita la maniobrabilidad y alcanzar mayores distancias.
- Su sistema de empuje permite llenar estanterías dobles.

### CARACTERÍSTICAS

Pequeño radio de giro  
Velocidad y controles muy estables  
Frenos magnéticos  
Dirección Asistida  
Muy bajo mantenimiento  
Sistema de seguridad para sobrepeso

- Facilita la organización sin importar la altura y pasillos largos.
- Especiales para cargar y descargar a mano para operaciones más precisas.



## MONTACARGAS CON PLATAFORMAS (ORDER PICKER)

desde  
500 kg  
a 3000 kg

ELÉCTRICO

Tipo de  
Motor

SOMOS ESPECIALISTAS EN MAQUINARIA DE ELEVACIÓN  
Y SOLUCIONES DE ALMACENAMIENTO.

## Nuestra Misión es la Satisfacción de Nuestros Clientes

*Nuestra meta es ofrecer las mejores opciones competitivas en precio, tecnología y los estándares más altos de calidad. Contamos con un equipo de especialistas para ofrecer el mejor servicio de mantenimiento y apoyar a nuestros clientes con todos los requerimientos post venta.*

**No 1**  
Marca destacada del mercado

**+60**  
Modelos disponibles

**365**  
Atención todo el año



**360°**  
Servicio total y personalizado

**+100**  
Clientes satisfechos

**123**  
Especialistas del mejor servicio

## CONTÁCTANOS

CONTAMOS CON UN EQUIPO DE ESPECIALISTAS PARA ATENDERTE  
Y OFRECERTE EL MEJOR SERVICIO.



LLÁMANOS AHORA

 **(55) 43520183**

ESTAMOS PARA SERVIRTE Y APOYARTE

E-MAIL

[ventas@imeirsa.com.mx](mailto:ventas@imeirsa.com.mx)

WEB

[www.imeirsa.com](http://www.imeirsa.com)

