

# MOTO RES

FIAT

UKURA

HYUNDAI

KAWASHIMA

KOREI

HUSKY

PARAZZINI

TAKASHI

MITSUBISHI

CREK



FERTIMON

[FERTIMON.COM.MX](http://FERTIMON.COM.MX)

# MOTORES A GASOLINA



MAN2.5

## MAN2.5

POTENCIA	2.5 HP
CILINDRADA	97 CC
SIST. ENCENDIDO	Módulo de mando electrónico
SIST. ARRANQUE	MANUAL
POTENCIA RECOMENDADA	1.1 kW a 3,600 RPM
CONSUMO DE GASOLINA	≤ 450 g/kw.h
PESO EN SECO	10.5 Kg
CIGÜEÑAL DISPONIBLE	CUNA

MOTOR A GASOLINA  
SV DE 4 TIEMPOS, ENFRIADO  
POR AIRE Y MONOCILÍNDRICO



UK150

## UK150

POTENCIA	4 HP
CILINDRADA	149 CC
SIST. ENCENDIDO	ELECTROMAGNÉTICO
SIST. ARRANQUE	MANUAL
POTENCIA RECOMENDADA	3.2 KW / 4 HP
CONSUMO DE GASOLINA	≤ 359 G/KW.H
PESO EN SECO	15 KG
CIGÜEÑAL DISPONIBLE	CUÑA

MOTOR SIN REDUCTOR, PARA BAILARINA:  
BV800UK / BV900UK / BA700UK.  
OHV DE 4 TIEMPOS, ENFRIADO POR  
AIRE Y MONOCILÍNDRICO



UK195

## UK195

POTENCIA	7 HP
CILINDRADA	173 CC
SIST. ENCENDIDO	ELECTROMAGNÉTICO
SIST. ARRANQUE	MANUAL
POTENCIA RECOMENDADA	3.3 kW
CONSUMO DE GASOLINA	≤ 395 g/kw.h
PESO EN SECO	12.5
CIGÜEÑAL DISPONIBLE	CUÑA

MOTOR A GASOLINA P/ PODADORA PK6521.  
OHV DE 4 TIEMPOS, ENFRIADO POR AIRE

## MOTORES A GASOLINA



MAN5.5

### MAN5.5 C / R

POTENCIA	5.5 HP
CILINDRADA	163 CC
SIST. ENCENDIDO	ELECTROMAGNÉTICO
SIST. ARRANQUE	MANUAL
POTENCIA RECOMENDADA	3 KW
CONSUMO DE GASOLINA	≤ 395 g/kw.h
PESO EN SECO	17 KG
CIGÜEÑAL DISPONIBLE	CUÑA / ROSCA

MOTOR A GASOLINA  
OHV DE 4 TIEMPOS, ENFRIADO POR AIRE Y  
MONOCILÍNDRICO



UK270

### UK270 C / R / GE

### UK270EL

POTENCIA	7 HP	7 HP
CILINDRADA	205 CC	205 CC
SIST. ENCENDIDO	ELECTROMAGNÉTICO	ELECTROMAGNÉTICO
SIST. ARRANQUE	MANUAL	ELÉCTRICO
POTENCIA RECOMENDADA	3.7 kW	3.7 kW
CONSUMO DE GASOLINA	≤ 395 g/kw.h	≤ 395 g/kw.h
PESO EN SECO	18 Kg	18 kg
CIGÜEÑAL DISPONIBLE	CUÑA / ROSCA / CÓNICO	CUNA

MOTOR A GASOLINA  
OHV DE 4 TIEMPOS, ENFRIADO POR AIRE  
Y MONOCILÍNDRICO



MAN8.0

### MAN8.0

POTENCIA	8 HP
CILINDRADA	242 CC
SIST. ENCENDIDO	ELECTROMAGNÉTICO
SIST. ARRANQUE	MANUAL
POTENCIA RECOMENDADA	4.8 kW a 3600 RPM
CONSUMO DE GASOLINA	≤ 374 g/kw.h
PESO EN SECO	28 Kg
CIGÜEÑAL DISPONIBLE	CUNA

MOTOR A GASOLINA  
OHV DE 4 TIEMPOS, ENFRIADO POR AIRE Y  
MONOCILÍNDRICO

## MOTORES A GASOLINA



UK310

### UK310 C / R / GE

POTENCIA	10 HP
CILINDRADA	305 CC
SIST. ENCENDIDO	ELECTROMAGNÉTICO
SIST. ARRANQUE	MANUAL
POTENCIA RECOMENDADA	6.11 kW a 3,600 RPM
CONSUMO DE GASOLINA	≤ 374 g/kw.h
PESO EN SECO	28 Kg
CIGÜEÑAL DISPONIBLE	CUÑA / ROSCA / CÓNICO

MOTOR A GASOLINA  
OHV DE 4 TIEMPOS, ENFRIADO  
POR AIRE Y MONOCILÍNDRICO



MAN13

### MAN13 C / R

POTENCIA	13 HP
CILINDRADA	389 CC
SIST. ENCENDIDO	ELECTROMAGNÉTICO
SIST. ARRANQUE	MANUAL
POTENCIA RECOMENDADA	7.0 kW a 3,600 RPM
CONSUMO DE GASOLINA	≤ 374 g/kw.h
PESO EN SECO	33 Kg
CIGÜEÑAL DISPONIBLE	CUÑA / ROSCA

MOTOR A GASOLINA  
OHV DE 4 TIEMPOS, ENFRIADO  
POR AIRE Y MONOCILÍNDRICO



MAN15

### MAN15 C / R

### MAN15EL

POTENCIA	15 HP	15 HP
CILINDRADA	420 CC	420 CC
SIST. ENCENDIDO	ELECTROMAGNÉTICO	ELECTROMAGNÉTICO
SIST. ARRANQUE	MANUAL	ELÉCTRICO (NO INCLUYE BATERÍA)
POTENCIA RECOMENDADA	11 kW a 3,600 RPM	11 kW a 3,600 RPM
CONSUMO DE GASOLINA	≤ 374 g/kw.h	≤ 374 g/kw.h
PESO EN SECO	35 Kg	35 Kg
CIGÜEÑAL DISPONIBLE	CUÑA / ROSCA	CUÑA

MOTOR A GASOLINA  
OHV DE 4 TIEMPOS, ENFRIADO  
POR AIRE Y MONOCILÍNDRICO

## MOTORES A GASOLINA

### MAN20 C / R



MAN20

POTENCIA	20 HP
CILINDRADA	680 CC
SIST. ENCENDIDO	ELECTROMAGNÉTICO
SIST. ARRANQUE	ELÉCTRICO (MARCHA)
POT. RECOMENDADA	14.7 KW A 3,600 RPM
PESO EN SECO	51.5 KG
CIGÜEÑAL DISPONIBLE	CUÑA / ROSCA

MOTOR A GASOLINA  
TRANSVERSAL OHV DE 4 TIEMPOS,  
ENFRIADO POR AIRE Y BICILÍNDRICO EN V

NO INCLUYE BATERÍA  
NI DEPÓSITO DE  
COMBUSTIBLE

### UK1000



UK1000

POTENCIA	30 HP
CILINDRADA	1000 CC
SIST. ENCENDIDO	ELECTROMAGNÉTICO
SIST. ARRANQUE	ELÉCTRICO (MARCHA)
POT. RECOMENDADA	21.6 KW A 3600 RPM
PESO EN SECO	60 KG
CIGÜEÑAL DISPONIBLE	CÓNICO

MOTOR A GASOLINA  
TRANSVERSAL OHV DE 4 TIEMPOS,  
ENFRIADO POR AIRE Y BICILÍNDRICO EN V

NO INCLUYE BATERÍA  
NI DEPÓSITO DE  
COMBUSTIBLE

## MOTORES A GASOLINA

ARRANQUE MANUAL A GASOLINA

PROFESIONAL

### PARA CONSTRUCCIÓN

#### HYGC700

**Potencia:** 7 hp  
**Cilindrada:** 212 cc  
**Diámetro de cigüeñal:** 3/4"  
**Cuñero:** 3/16"  
**RPM:** 3600  
**Torque máximo:** 12 N.m  
**Tanque de combustible:** 3.6 L  
**Peso:** 17.8

#### HYGC1300

**Potencia:** 13 hp  
**Cilindrada:** 389 cc  
**Diámetro de cigüeñal:** 1"  
**Cuñero:** 1/4"  
**RPM:** 3600  
**Torque máximo:** 22.5 N.m  
**Tanque de combustible:** 6 L  
**Peso:** 32 Kg



HYGC1300

ARRANQUE MANUAL A GASOLINA

PROFESIONAL

#### HYGE670

**Potencia:** 6.7 hp  
**Arranque:** Manual  
**Diám. de cigüeñal:** 3/4"  
**Cuñero:** 3/16"  
**Torque máx:** 11 N.m  
**Tanque de combustible:** 3.6 L  
**Peso:** 17.4 Kg

#### HYGE930

**Potencia:** 9.3 hp  
**Arranque:** Manual  
**Diám. de cigüeñal:** 1"  
**Cuñero:** 1/4"  
**Torque máx:** 18 N.m  
**Tanque de combustible:** 5.4 L  
**Peso:** 28.1 Kg

#### HYGE1310

**Potencia:** 13.1 hp  
**Arranque:** Manual  
**Diám. de cigüeñal:** 1"  
**Cuñero:** 1/4"  
**Torque máx:** 25 N.m  
**Tanque de combustible:** 6.5 L  
**Peso:** 33.8 Kg

#### HYGE1530

**Potencia:** 15.3 hp  
**Arranque:** Manual  
**Diámetro de cigüeñal:** 1"  
**Cuñero:** 1/4"  
**Torque máx:** 26.5 N.m  
**Tanque de combustible:** 6.5 L  
**Peso:** 33.9 Kg



HYGE930

## MOTORES A GASOLINA

### DE ARRANQUE MANUAL A GASOLINA

PROFESIONAL

**KOREI®**

#### KRM67

**Potencia:** 6.7 hp  
**Encendido:** Manual  
**Diám. cigüeñal:** 3/4"  
**Cuñero:** 3/16"  
**Torque máx:** 11 N.m  
**Tanque de combustible:** 3.6 L  
**Peso:** 16 Kg



### ARRANQUE ELÉCTRICO A GASOLINA

PROFESIONAL

**HYUNDAI**

#### HYGE2200

**Potencia:** 22 Hp  
**Rpm:** 3600 rpm  
**Arranque:** Eléctrico  
**Diámetro de cigüeñal:** 1"  
**Cuñero:** 1/4"  
**Torque máximo:** 47 N.m  
**Peso:** 48 Kg



\*NO INCLUYE BATERÍA NI TANQUE



> 4 TIEMPOS

MODELO	CC	HP	CAP. DEPÓSITO COMBUSTIBLE	PESO
GB18G	181	6	3.8 L	18.9 Kg
GT600	181	6	3.8 L	18.9 Kg
GB30G	296	10	6 L	30.4 Kg
GB40G	391	13	6 L	31.7 Kg

APLICACIONES: MOTOBOMBAS, PICADORAS, MOLINOS, GENERADORES, VIBRADORES, REVOLVEDORAS, ETC.



GB30G

MOTORES A GASOLINA

ARRANQUE MANUAL A GASOLINA

**HKE2165**

**Potencia:** 6.5 hp  
**Arranque:** Manual  
**Diám. cigüeñal:** 3/4"  
**Cuñero:** 3/16"  
**Torque máx:** 11 N.m  
**Tanque de combustible:** 3.6 L  
**Peso:** 16 Kg



SEMIPROFESIONAL



ARRANQUE MANUAL A GASOLINA

**RLM650/  
RLM650M**

**Potencia:** 6.5 hp  
**Arranque:** Manual  
**Diám. cigüeñal:** 3/4"  
**Cuñero:** 3/16"  
**Torque máx:** 11 N.m  
**Tanque de combustible:** 3.6 L  
**Peso:** 16 Kg

**RLM900/  
RLM900M**

**Potencia:** 9 hp  
**Arranque:** Manual  
**Diám. cigüeñal:** 1"  
**Cuñero:** 1/4"  
**Torque máx:** 17 N.m  
**Tanque de combustible:** 6.5 L  
**Peso:** 25 Kg

**RLM1300/  
RLM1300M**

**Potencia:** 13 hp  
**Arranque:** Manual  
**Diám. de cigüeñal:** 1"  
**Cuñero:** 1/4"  
**Torque máx:** 23 N.m  
**Tanque de combustible:** 6.5 L  
**Peso:** 31 Kg

**RLM1600**

**Potencia:** 16 hp  
**Arranque:** Manual  
**Diám. de cigüeñal:** 1"  
**Cuñero:** 1/4"  
**Torque máx:** 25 N.m  
**Tanque de combustible:** 6.5 L  
**Peso:** 35 Kg



RLM1600

SEMIPROFESIONAL





MOTORES A GASOLINA

ARRANQUE ELÉCTRICO A GASOLINA

PROFESIONAL

**HYGE930E**

**Potencia:** 9.3 hp  
**Arranque:** Eléctrico  
**Diám. de cigüeñal:** 1"  
**Cuñero:** 1/4"  
**Torque máx:** 18 N.m  
**Tanque de combustible:** 5.4 L  
**Peso:** 31.2 Kg

**HYGE1310E**

**Potencia:** 13.1 hp  
**Arranque:** Eléctrico  
**Diám. de cigüeñal:** 1"  
**Cuñero:** 1/4"  
**Torque máx:** 25 N.m  
**Tanque de combustible:** 6.5 L  
**Peso:** 36.7

**HYGE1530E**

**Potencia:** 15.3 hp  
**Arranque:** Eléctrico  
**Diám. de cigüeñal:** 1"  
**Cuñero:** 1/4"  
**Torque máx:** 26.5 N.m  
**Tanque de combustible:** 6.5 L  
**Peso:** 33.9 Kg



HYGE930E

DE ARRANQUE ELÉCTRICO A DIÉSEL

SEMIPROFESIONAL



**HKD100**

**Potencia:** 10 Hp/3600 rpm  
**Arranque:** Eléctrico  
**Cilindrada:** 418 cc  
**Gasolina:** 5.5 L  
**Peso:** 52.5 Kg



\*NO INCLUYE BATERÍA

## MOTORES A GASOLINA



**Motor:**  
**Tipo:**  
**Máx. potencia:**  
**Tanque:**  
**Mezcla:**  
**Peso:**

Mod. MK26 Motor 26 cc 2 tiempos	Mod. MK33 Motor 33 cc 2 tiempos	Mod. MK43 Motor 43 cc 2 tiempos	Mod. MK52 Motor 52 cc 2 tiempos
26 cc	33 cc	43 cc	52 cc
2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos
7,500 rpm	7,000 rpm	6,700 rpm	6,500 rpm
550 ml	800 ml	1.1 lts	1.1lts
50:1 Aceite 2T sint. Kawasaki	50:1 Aceite 2T sint. Kawasaki	50:1 Aceite 2T sint. Kawasaki	50:1 Aceite 2T sint. Kawasaki
3 kg	3.8 kg	3.8 kg	4.2 kg
<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>



**Motor:**  
**Tipo:**  
**Máx. potencia:**  
**Sistema:**  
**Encendido:**  
**Tanque:**  
**Peso:**

Mod. MK354T Motor 35 cc 4 tiempos	Mod. MK504T Motor 50 cc 4 tiempos
1.3 hp 4 tiempos	1.5 hp 4 tiempos
4 tiempos	4 tiempos
3,600 rpm	3,600 rpm
ohv, válvulas a la cabeza	ohv, válvulas a la cabeza
Manual	Manual
800 ml	1.1 lts
3.8 kg	4.4 kg
<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>

## MOTORES A GASOLINA



**Motor:**  
**Tipo:**  
**Máx. potencia:**  
**Diám. carrera:**  
**Sistema:**  
**Cigüeñal:**  
**Encendido:**  
**Tanque:**  
**Peso:**

Mod. MPB Motor 5.5 hp 4 tiempos para bailarina	Mod. MP5.5 Motor 5.5 hp 4 tiempos	Mod. MP7 Motor 7 hp 4 tiempos	Mod. MP7C Motor 7 hp 4 tiempos con reductor
5.5 hp	5.5 hp	7 hp	7 hp
4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos
3,600 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm	1,800 rpm
68 x 45 mm	68 x 45 mm	65 x 54 mm	70 x 55 mm
ohv, válvulas a la cabeza	ohv, válvulas a la cabeza	ohv, válvulas a la cabeza	ohv, válvulas a la cabeza
Cuñero 3/4 plg	Cuñero 3/4 plg	Cuñero 3/4 plg	Cuñero 3/4 plg
Manual	Manual	Manual	Manual
3.6 lts	3.6 lts	3.6 lts	3.6 lts
11.5 kg	15 kg	19 kg	18 kg
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA



**Motor:**  
**Tipo:**  
**Máx. potencia:**  
**Diám. carrera:**  
**Sistema:**  
**Cigüeñal:**  
**Encendido:**  
**Tanque:**  
**Peso:**

Mod. MP9 Motor 9 hp 4 tiempos	Mod. MP13 Motor 13 hp 4 tiempos	Mod. MP13C Motor 13 hp 4 tiempos con reductor	Mod. MP16 Motor 16 hp 4 tiempos
9 hp	13 hp	13 hp	16 hp
4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos
3,600 rpm	3,600 rpm	1,800 rpm	3,600 rpm
77 x 58 mm	88 x 64 mm	88 x 64 mm	90 x 66 mm
ohv, válvulas a la cabeza	ohv, válvulas a la cabeza	ohv, válvulas a la cabeza	ohv, válvulas a la cabeza
Cuñero 1plg	Cuñero 1 plg	Cuñero 1 plg	Cuñero 1 plg
Manual	Manual	Manual	Manual
6.5 lts	6.5 lts	6.5 lts	6.5 lts
26 kg	31 kg	35 kg	33 kg
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA

## MOTORES A GASOLINA



**Motor:**  
**Tipo:**  
**Máx. potencia:**  
**Diám. carrera:**  
**Sistema:**  
**Cigüeñal:**  
**Encendido:**  
**Tanque:**  
**Peso:**

Mod. MP16E Motor 16 hp 4 tiempos encendido eléctrico	Mod. MP22 Motor 22 hp 4 tiempos encendido eléctrico	Mod. MT6.5 Motor 6.5 hp 4 tiempos	Mod. MT13 Motor 13 hp 4 tiempos
16 hp	22 hp	6.5 hp	13 hp
4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos
3,600 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm
90 x 66 mm	78 x 70 mm	65 x 54 mm	88 x 64 mm
ohv, válvulas a la cabeza	ohv, válvulas a la cabeza	ohv, válvulas a la cabeza	ohv, válvulas a la cabeza
Cuñero 1 plg	Cuñero 1 plg	Cuñero 3/4 plg	Cuñero 1 plg
Manual y eléctrico	Eléctrico	Manual	Manual
6.5 lts	1.5 lts	3.6 lts	6.5 lts
33 kg	45 kg	19 kg	31 kg
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>TAKASHIJI</b>	<b>TAKASHIJI</b>



**Motor:**  
**Tipo:**  
**Combustible:**  
**Refrigeración:**  
**Cilindros:**  
**Encendido:**  
**Peso:**

Mod. MP10D Motor a diesel 10 hp 4 tiempos	Mod. MP13D Motor a diesel 13 hp 4 tiempos	Mod. MP15D Motor a diesel 15 hp 4 tiempos
10 hp	13 hp	15 hp
4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos
Diésel	Diésel	Diésel
Anticongelate	Anticongelate	Anticongelate
1	1	1
Manual y eléctrico	Manual y eléctrico	Manual y eléctrico
69 kg	69 kg	69 kg
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA

## MOTORES A GASOLINA



VP130

### VP70

POTENCIA	7HP
PESO	18 KG

### VP90

POTENCIA	9HP
PESO	26 KG

### VP130

POTENCIA	13HP
PESO	28 KG



## MOTORES A GASOLINA

Nuestros **motores a gasolina CAPO** ofrecen un encendido fácil, funcionamiento más silencioso y tecnología OHV. Contienen un filtro de cartucho con pre filtro contra los residuos en el aire que entran al motor, y alerta de aceite.

**GARANTIA**  
**12**  
**MESES**

MODELO	CAPO 70	CAPO 100	CAPO 140
TIPO DE MOTOR	GASOLINA USO GENERAL	GASOLINA USO GENERAL	GASOLINA USO GENERAL
POTENCIA	7 HP	10 HP	14 HP
CILINDRADA	205 CC	305 CC	400 CC
SIST. ENCENDIDO	MANUAL RETRÁCTIL	MANUAL RETRÁCTIL	MANUAL RETRÁCTIL
POTENCIA CONTINUA	7 HP	10 HP	14 HP
EMPAQUE	40 x 33.5 x 38 cm	50 x 43 x 49 cm	51 x 44 x 49.5 cm
PESO	15.8 Kg	25.2 Kg	30.6 Kg



Mod. CAPO 70

**GARANTIA**  
**12**  
**MESES**



Mod. CAPO 100

**GARANTIA**  
**12**  
**MESES**



Mod. CAPO 140

### VISTA



#### CIGÜEÑAL CUÑA

Ideal para acoplamiento a hidrolavadoras, compresores, máquinas agrícolas y máquinas de construcción.



#### CIGÜEÑAL ROSCA

Ideal para acoplarse a Bombas.



#### CIGÜEÑAL CÓNICO

Ideal para acoplarse a generadores.

## MOTORES A DIÉSEL



### MAD100 C / R / GE

POTENCIA	10 HP
CILINDRADA	418 CC
SISTEMA DE ENCENDIDO	ELÉCTRICO Y MANUAL
POTENCIA RECOMENDADA	6.0 Kw a 3,000 RPM - 6.7 Kw a 3,600 RPM
PESO EN SECO	52.5 Kg
CIGÜEÑAL DISPONIBLE	CUÑA / ROSCA / CÓNICO

MOTOR A DIÉSEL  
ENFRIADO POR AIRE A 4 TIEMPOS

NO INCLUYE  
BATERÍA

MAD100



### LD150

POTENCIA	15 HP
CILINDRADA	510 CC
SISTEMA DE ENCENDIDO	ELÉCTRICO
POTENCIA RECOMENDADA	8.2 KW - 9.7 KW a 3,000 RPM
PESO EN SECO	73 Kg
CIGÜEÑAL DISPONIBLE	CUÑA

MOTOR A DIÉSEL  
1 CILINDRO, ENFRIADO POR AIRE

NO INCLUYE  
BATERÍA

LD150

## MOTORES A DIÉSEL



MAD230C

### MAD230 C

POTENCIA	23 HP
SIST. ARRANQUE	MANUAL TIPO CRANK / ELÉCTRICO /
CAP. DEPÓSITO COMBUSTIBLE	15 L
PESO EN SECO	215 Kg

**MOTOR A DIÉSEL  
INYECCIÓN DIRECTA, MONOCILÍNDRICO,  
HORIZONTAL, 4 TIEMPOS, ENFRIADO POR  
EVAPORACIÓN DE AGUA.**

**NO INCLUYE  
BATERÍA**



MAD350

### MAD350 C

POTENCIA	35 HP
SIST. ARRANQUE	MANUAL TIPO CRANK / ELÉCTRICO /
CAP. DEPÓSITO COMBUSTIBLE	22 L
PESO EN SECO	230 Kg

**MOTOR A DIÉSEL  
INYECCIÓN DIRECTA, MONOCILÍNDRICO,  
HORIZONTAL, 4 TIEMPOS, ENFRIADO POR  
EVAPORACIÓN DE AGUA.**

**NO INCLUYE  
BATERÍA**



## MOTORES A DIÉSEL

DE ARRANQUE ELÉCTRICO  
A DIÉSEL

PROFESIONAL

**KOREI**®

### KRMD10

**Potencia:** 10 Hp  
**RPM:** 3600  
**Arranque:** Eléctrico  
**Cilindrada:** 418 cc  
**Tanque de combustible:** 5.5 L  
**Peso:** 52.5 Kg



### KRMD14

**Potencia:** 14 Hp  
**RPM:** 3600  
**Arranque:** Eléctrico  
**Cilindrada:** 418 cc  
**Tanque de combustible:** 5.5 L

\*NO INCLUYEN  
BATERÍA

# MOTORES ELÉCTRICOS

## ELÉCTRICOS

RMW7.5



RMW1000



RMWA1.5



RMW1.5



Monofásicos  
Potencia  
Polos

RMW1/4	RMW1/2	RMW3/4	RMW1	RMW1.5	RMW2	RMWM3	RMWM5	RMW7.5	RMW10
1/4 Hp 4	1/2 Hp 4	3/4 Hp 4	1 Hp 4	1.5 Hp 4	2 Hp 4	3 Hp 4	5 Hp 4	7.5 Hp 4	10 Hp 4

Monofásicos (Alta Rev.)  
Potencia  
Polos

RMWA1/2	RMWA3/4	RMWA1	RMWA1.5	RMWA2
1/2 Hp 2	3/4 Hp 2	1 Hp 2	1.5 Hp 2	2 Hp 2

Trifásicos (Uso general)  
Potencia  
Polos

RMW100	RMW200	RMW300	RMW500	RMW750	RMW1000	RMW1500	RMW2000
1 Hp 4	2 Hp 4	3 Hp 4	5 Hp 4	7.5 Hp 4	10 Hp 4	15 Hp 4	20 Hp 4

Monofásicos (para bombas)  
Potencia  
Polos

RMWS1/4	RMWS1/2	RMWS3/4	RMWS1	RMWS1.5	RMWS2
1/4 Hp 2	1/2 Hp 2	3/4 Hp 2	1 Hp 2	1.5 Hp 2	2 Hp 2

## MOTORES > CREK > TRIFÁSICOS

MOTOR DE USO GENERAL 60 HZ.  
LOS PRECIOS DE ESTOS MODELOS DE  
MOTORES CAMBIAN CADA SEMESTRE.  
CONFIRME EL PRECIO VIGENTE CON SU  
VENDEDOR.

MODELO	CET5G	CET7.5G	CET10G
HP	5	7.5	10
VOLTS	220/440 V	220/440 V	220/440 V
RPM	1,800	1,800	1,800
DIÁM. FLECHA	1 1/8"	1 5/8"	1 5/8"



MOTOR DE USO GENERAL 60 HZ.  
 LOS PRECIOS DE ESTOS MODELOS DE MOTORES CAMBIAN CADA SEMESTRE. CONFIRME EL PRECIO VIGENTE CON SU VENDEDOR.


**CEM1/2G**

HP	½
VOLTS	115/230 V
RPM	1,750
DIAM. FLECHA	5/8"


**CEM1G**

HP	1
VOLTS	115/230 V
RPM	1,750
DIAM. FLECHA	5/8"


**CEM1.5G**

HP	1.5
VOLTS	115/230 V
RPM	1,750
DIAM. FLECHA	5/8"


**CEM2G**

HP	2
VOLTS	115/230
RPM	V 1,750
DIAM. FLECHA	5/8"


**CEM3G**

HP	3
VOLTS	127/220
RPM	V 1,750
DIAM. FLECHA	1 1/8"


**CEM5G**

HP	5
VOLTS	220 V
RPM	1,750
DIAM. FLECHA	1 1/8"

**SIERRA CINTA > Con motor eléctrico**  
> Volante de 14"

**CS14**

MOTOR	1 HP
VOLTAJE	110-220V
HERTZ	60 HZ
DIÁMETRO DEL VOLANTE	14"
MESA DE TRABAJO	350 X 350 MM
VELOCIDAD DE LA CINTA	510 - 710 RPM
DIMENSIONES DE LA CINTA	2375 X 10 X 0.06 MM
INCLINACIÓN DE LA MESA	0° A 45°
PESO	82 Kg

CS14



**CANTEADORAS > Con motor eléctrico**  
> 6"

**CJE16**

MOTOR	1 HP
VOLTAJE	110-220V
HERTZ	60 HZ
CAPACIDAD DE TRABAJO (ANCHO)	152.4 mm (6")
MESA DE TRABAJO	11.5 cm x 165 cm
ALTURA DE LA MESA	80 cm
No. CUCHILLAS	3
INCLINACIÓN DE LA GUIA	45° IZQUIERDA Y DERECHA
PESO	106 Kg

CJE16



**CAPACIDAD DE TRABAJO ANCHO 6"**