

MOTO RES

FIAT

UKURA

HYUNDAI

KAWASHIMA

KOREI

HUSKY

PARAZZINI

TAKASHI

MITSUBISHI

CREK



FERTIMON

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



ENCENDIDO ELÉCTRICO



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			
3 kg	3.8 kg	3.8 kg	4.2 kg
KAWASHIMA	KAWASHIMA	KAWASHIMA	KAWASHIMA



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
KAWASHIMA	KAWASHIMA

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



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

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
Parazzini QUALITÀ ITALIANA™	Parazzini QUALITÀ ITALIANA™	TAKASHIJI s.p.a.	TAKASHIJI s.p.a.



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
Parazzini QUALITÀ ITALIANA™	Parazzini QUALITÀ ITALIANA™	Parazzini 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

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



LD150

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

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

CREK®

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"