



LÍNEA DE PRODUCTOS 2017 PRODUCTOS DE FUERZA



G·R·U·P·O
RUMBO

MOTOBOMBAS



WNW-52 /cód. 10-25-100

Motor : 2 tiempos 2HP
Velocidad: 7000 rpm
Caudal: 15 m3/h
Presión: 2.6 Kg.
Succión máx.: 7 mts.
Diám. de entrada y salida: 1.5"
Peso 11 Kg.

WNW-55-2 /cód. 10-25-125

Motor : 4 tiempos 5.5HP
Potencia: 4 KW 3600 RPM
Tanque de combustible: 3,6 lts.
Caudal máx.: 30 m3/h.
Succión máx.: 7 mts.
Tiraje máx. 23 mts.
Diám. de entrada y salida: 2"
Arranque manual. Peso 23 Kg.

WNW-55-3 /cód. 10-25-126

Motor : 4 tiempos 5.5HP
Potencia: 4 KW 3600 RPM
Tanque de combustible: 3,6 lts.
Caudal máx.: 60 m3/h.
Succión máx.: 7 mts.
Tiraje máx. 23 mts.
Diám. de entrada y salida: 3"
Arranque manual. Peso 25 Kg.

WNW-80-4/cód. 10-25-128

Motor : 4 tiempos 8 HP
Potencia: 4 KW 3600 RPM
Tanque de combustible: 6,5 lts.
Caudal máx.: 80 m3/h.
Succión máx.: 7 mts.
Tiraje máx. 20 mts.
Diám. de entrada y salida: 4"
Arranque manual. Peso 42 Kg.

MOTORES HORIZONTALES NAFTEROS

MNW-55 /cód. 10-36-055

Motor : 5.5 HP
Potencia: 3,5 KW a 3600 RPM / máx. 4,1 KW a 3600 RPM.
Tanque de combustible: 3,6 lts.
Tanque de aceite: 0,6 lts.
Arranque manual, alerta de aceite
Peso neto: 15Kg.

MNW-65 /cód. 10-36-065

Motor : 6.5 HP
Potencia: 4,1 KW a 3600 RPM. / máx. 4,8 KW a 3600 RPM.
Tanque de combustible: 3,6 lts.
Tanque de aceite: 0,6 lts.
Arranque manual, alerta de aceite
Peso neto: 17Kg.

MNW-80 /cód. 10-36-080

Motor : 8 HP
Potencia: 5,3 KW a 3600 RPM. / máx. 5,9 KW a 3600 RPM.
Tanque de combustible: 6,5 lts.
Tanque de aceite: 1,1 lts.
Arranque manual, alerta de aceite
Peso neto: 25Kg.

MNW-13 /cód. 10-36-013

Motor : 13 HP
Potencia: 8,6 KW a 3600 RPM. / máx. 9,6 KW a 3600 RPM.
Tanque de combustible: 6,5 lts.
Tanque de aceite: 1,1 lts.
Arranque manual, alerta de aceite
Peso neto: 30Kg.

MNW-13 E /cód. 10-36-014

Motor : 13 HP
Potencia: 8,6 KW a 3600 RPM. / máx. 9,6 KW a 3600 RPM.
Tanque de combustible: 6,5 lts.
Tanque de aceite: 1,1 lts.
Arranque eléctrico, alerta de aceite
Peso neto: 30Kg.

MNW-13 C /cód. 10-36-015

Motor : 13 HP con eje cónico para grupo electrógeno
Potencia: 8,6 KW a 3600 RPM. / máx. 9,6 KW a 3600 RPM.
Tanque de combustible: 6,5 lts.
Tanque de aceite: 1,1 lts.
Arranque manual, alerta de aceite
Peso neto: 30Kg.

MNW-13 EC/cód. 10-36-016

Motor : 13 HP con eje cónico para grupo electrógeno
Potencia: 8,6 KW a 3600 RPM. / máx. 9,6 KW a 3600 RPM.
Tanque de combustible: 6,5 lts.
Tanque de aceite: 1,1 lts.
Arranque eléctrico, alerta de aceite
Peso neto: 30Kg.

MNW-20 E/cód. 10-36-020

Motor : 20 HP bicilíndrico.
Cilindrada: 680 c.c.
Potencia: 13,8 KW a 3600 RPM.
Tanque de aceite: 1,3 lts.
Refrigeración por aire
Lubricación por bomba de aceite
Arranque eléctrico, alerta de aceite
Peso neto: 51Kg.



MOTORES HORIZONTALES DIESEL



MDNW-70 /cód. 10-37-070

Motor horizontal Niwa Diesel de 7 HP. Arranque eléctrico

MDNW-100 /cód. 10-37-100

Motor horizontal Niwa Diesel de 10 HP. Arranque eléctrico

GRUPOS ELECTROGENOS NAFTEROS

GNW-9.5 /cód. 10-25-409

Motor : 2 tiempos 2HP
Bobinado en cobre
Salida 220v 50hz
Potencia máxima: 0.8 KVA
Potencia promedio 0,6 KVA
Tanque de 4.2 Lts.
Generador AC 220v/Dc12v - 10 A
Llave térmica para circuito AC y DC
Arranque Manual
5 horas de uso continuo
peso 17 Kg

GNW-12 /cód. 10-25-412

Motor : 4 tiempos monofásico de 2.4 HP
Bobinado en cobre
Salida 220v 50hz
Potencia máxima: 1,25 KVA
Potencia promedio 1,0 KVA
Tanque de 5,5 Lts.
Generador AC 220v/Dc12v - 10 A
Llave térmica para circuito AC y DC
Arranque Manual
6-7 horas de uso continuo
peso 26 Kg

GNW-28 /cód. 10-25-427

VMotor : 4 tiempos monofásico de 6,5 HP
Bobinado en cobre
Salida 220v 50hz
Potencia máxima: 2.8 KVA
Potencia promedio 2.5 KVA
Tanque de 16 Lts.
Generador AC 220v/Dc12v - 10 A (2 enchufes)
Llave térmica para circuito AC y DC
Arranque Manual
9-10 horas de uso continuo
peso 43 Kg

GNW-28E /cód. 10-25-428

VMotor : 4 tiempos monofásico de 6,5 HP
Bobinado en cobre
Salida 220v 50hz
Potencia máxima: 2.8 KVA
Potencia promedio 2.5 KVA
Tanque de 16 Lts.
Generador AC 220v /Dc12v - 10 A (2 enchufes)
Llave térmica para circuito AC y DC
Arranque Eléctrico
9-10 horas de uso continuo
peso 43 Kg

GNW-55 /cód. 10-25-455

Motor : 4 tiempos monofásico 13HP
Bobinado en cobre
Salida 220v 50hz
Potencia máxima: 5,5 KVA
Potencia promedio: 5 KVA
Tanque de 25 Lts.
Generador AC 220v/Dc12v - 10 A
Llave térmica para circuito AC y DC
Arranque Manual
8 horas de uso continuo
peso 92 Kg

GNW-55E /cód. 10-25-551

Motor : 4 tiempos monofásico 13HP
Bobinado en cobre
Salida 220v 50hz
Potencia máxima: 5,5 KVA
Potencia promedio: 5 KVA
Tanque de 25 Lts.
Generador AC 220v/Dc12v - 10 A
Llave térmica para circuito AC y DC
Arranque Eléctrico
8 horas de uso continuo
peso 92 Kg

GNW-55ER /cód. 10-25-552

Motor : 4 tiempos monofásico 13HP
Bobinado en cobre
Salida 220v 50hz
Potencia máxima: 5,5 KVA
Potencia promedio: 5 KVA
Tanque de 25 Lts.
Generador AC 220v/Dc12v - 10 A
Llave térmica para circuito AC y DC
Arranque Eléctrico, con ruedas y manijas.
8 horas de uso continuo
peso 93 Kg

GNW-70ER /cód. 10-25-700

Motor : 4 tiempos monofásico 16HP
Bobinado en cobre
Salida 220v 50hz
Potencia máxima: 7 KVA
Potencia promedio: 6 KVA
Generador AC 220v/Dc12v - 10 A
Llave térmica para circuito AC y DC
Arranque Eléctrico, con ruedas y manijas.
8 horas de uso continuo
peso 100 Kg.
Kg

GNW-73ER /cód. 10-25-703

Motor : 4 tiempos trifásico 16HP
Bobinado en cobre
Salida 380v 50hz
Potencia máxima: 7 KVA
Potencia promedio: 6 KVA
Generador AC 380v/Dc12v - 10 A (2 enchufes)
Llave térmica para circuito AC y DC
Arranque Eléctrico, con ruedas y manijas.
8 horas de uso continuo
peso 100 Kg.

GNW-100ER /cód.10-25-910

Motor : 4 tiempos monofásico 20HP
Bobinado en cobre
Salida 220v 50hz
Potencia máxima: 9,5 KVA
Potencia promedio: 8,5 KVA
Generador AC 220v/Dc12v - 10 A (2 enchufes)
Llave térmica para circuito AC y DC
Arranque Eléctrico, con ruedas.
8 horas de uso continuo
peso 166 Kg.

GNW-103ER /cód.10-25-913

Motor : 4 tiempos trifásico 20HP
Bobinado en cobre
Salida 380v 50hz
Potencia máxima: 10,5 KVA
Potencia promedio: 9,5 KVA
Generador AC 380v/Dc12v - 10 A (2 enchufes)
Llave térmica para circuito AC y DC
Arranque Eléctrico, con ruedas.
8 horas de uso continuo
peso 166 Kg.



MOTORES VERTICALES P/ TRACTORES Y CORTACESPED

XT675/cód. 10-39-675

Motor de 4 tiempos para cortacesped de 9,2 Nm.
Potencia: 6 HP,
Combustible: nafta
Válvulas a la cabeza
Camisas de cilindro de hierro fundido
Bloque de aluminio.

XT775/cód. 10-39-775

Motor de 4 tiempos para cortacesped de 10,5 Nm.
Potencia: 7 HP,
Combustible: nafta
Válvulas a la cabeza
Camisas de cilindro de hierro fundido
Bloque de aluminio.

SV471-3211/cód. 10-39-015

Motor de 4 tiempos para minitractor
Potencia: 15 HP,
Combustible: nafta
Válvulas a la cabeza
Camisas de cilindro de hierro fundido
Bloque de aluminio.

SV541-3210/cód. 10-39-018

Motor de 4 tiempos para minitractor
Potencia: 18 HP,
Combustible: nafta
Válvulas a la cabeza
Camisas de cilindro de hierro fundido
Bloque de aluminio.

KT745-3013/cód. 10-39-026

Motor de 4 tiempos para minitractor
Potencia: 26 HP, Bicilíndrico
Combustible: nafta
Válvulas a la cabeza
Camisas de cilindro de hierro fundido
Bloque de aluminio.



MOTORES HORIZONTALES

SH265-0011/cód. 10-39-065

Motor horizontal con eje cilíndrico con chavetero.
Arranque manual
Potencia: 6.5 HP



CH395-0122/cód. 10-39-090

Motor horizontal con eje cilíndrico con chavetero.
Arranque manual
Potencia: 9 HP



CH440-0119/cód. 10-39-140

Motor horizontal con eje cilíndrico con chavetero.
Arranque manual
Potencia: 14 HP

CH440-3031/cód. 10-39-145

Motor horizontal con eje cilíndrico con chavetero.
Arranque Eléctrico
Potencia: 14 HP



CH620-3101/cód. 10-39-190

Motor horizontal con eje cilíndrico con chavetero.
Arranque Eléctrico
Potencia: 19 HP Bicilíndrico

CH750-3005/cód. 10-39-270

Motor horizontal con eje cilíndrico con chavetero.
Arranque Eléctrico
Potencia: 27 HP Bicilíndrico

Consulte por motores de mayor potencia

Importa y distribuye