

Husqvarna®

KOHLER®

niwa



Grupo Rumbo, representante oficial de Kohler y Husqvarna, ambas marcas líderes mundiales en calidad, tecnología y confiabilidad. Valores que Grupo Rumbo aplica también en sus propias líneas de productos Niwa, aportando servicio, respuesta y garantía a quienes continúan en su amplia red de ventas y servicios.

PRODUCTOS DE FUERZA

110

GRUPOS ELECTRÓGENOS NAFTEROS

NIWA

Powered by



GNW-9.5 | código 10-25-409

Grupo electrógeno de 1 kVA Monofásico - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / 2,9 HP
Potencia	0,9 / 1 kVA
Toma	1 x 220 V a 50 Hz
Salida	CA 220 V / CC 12 V - 10 A
Arranque	Manual
Testigo aceite	Si
Termico p/circ AC/DC	Si
Ruedas	No
Capacidad de nafta / aceite	6 L / 0,37 L
Autonomía (uso continuo)	9 hs
Peso	26 kg

GNW-12 | código 10-25-412

Grupo electrógeno de 1,1 kVA Monofásico - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / 2,4 HP
Potencia	1,1 kVA
Toma	1 x 220 V a 50 Hz
Salida	CA 220 V / CC 12 V - 10 A
Arranque	Manual
Testigo aceite	No
Termico p/circ AC/DC	Si
Ruedas	No
Capacidad de nafta	5,5 L
Autonomía (uso continuo)	6-7 hs
Peso	24 kg

Powered by



GNW-28 | código 10-25-427

Grupo electrógeno de 2,5 kVA Monofásico - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / 6,5 HP
Potencia	2,5 kVA
Toma	2 x 220 V a 50 Hz
Salida	CA 220 V / CC 12 V - 10 A
Arranque	Manual
Testigo aceite	Si
Llave termica p/circ AC/DC	Si
Ruedas	No
Capacidad de nafta	16 L
Autonomía (uso continuo)	9-10 hs
Peso	41,5 kg

Powered by



GRUPOS ELECTRÓGENOS NAFTEROS

NIWA

111



GNW-28-E | código 10-25-428

Grupo electrógeno de 2,5 kVA Monofásico - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / 6,5 HP
Potencia	2,5 kVA
Toma	2 x 220 V a 50 Hz
Salida	CA 220 V / CC 12 V - 10 A
Arranque	Eléctrico y manual.
Testigo aceite	Si
Llave termica p/circ AC/DC	Si
Ruedas	No
Capacidad de nafta	16 L
Autonomía (uso contínuo)	9-10 hs
Peso	43,5 kg

Powered by



MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
2,5 kVA

ARRANQUE
ELECTRICO

AUTONOMÍA
9-10HS

DOBLE
ENCHUFE



112

GRUPOS ELECTRÓGENOS NAFTEROS

NIWA

Powered by



MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
5,5kVA

DOBLE
ENCHUFE

AUTONOMÍA
8Hs



GNW-55 | código 10-25-455

Grupo electrógeno de 5,5 kVA Monofásico - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / 13 HP
Potencia	5,5 kVA
Toma	2 x 220 V a 50 Hz
Salida	CA 220 V / CC 12 V - 10 A
Arranque	Manual
Testigo aceite	Si
Llave termica p/circ AC/DC	Si
Ruedas	No
Capacidad de nafta	25 L
Autonomía (uso continuo)	8 hs
Peso	72 kg

GNW-55-E | código 10-25-551

Grupo electrógeno de 5,5 kVA c/arranque eléctrico Monofásico - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / 13 HP
Potencia	5,5 kVA
Toma	2 x 220 V a 50 Hz
Salida	CA 220 V / CC 12 V - 10 A
Arranque	Eléctrico y manual
Testigo aceite	Si
Llave termica p/circ AC/DC	Si
Ruedas	No
Capacidad de nafta	25 L
Autonomía (uso continuo)	8 hs
Peso	73,5 kg

Powered by



MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
5,5kVA

ARRANQUE
ELÉCTRICO

AUTONOMÍA
8Hs

DOBLE
ENCHUFE



GNW-55-ER | código 10-25-552

Grupo electrógeno de 5,5 kVA c/arranque eléctrico y ruedas Monofásico - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / 13 HP
Potencia	5,5 kVA
Toma	2 x 220 V a 50 Hz
Salida	CA 220 V / CC 12 V - 10 A
Arranque	Eléctrico
Testigo aceite	Si
Llave termica p/circ AC/DC	Si
Ruedas y manija	Si
Capacidad de nafta	25 L
Autonomía (uso continuo)	8 hs
Peso	93 kg

Powered by



MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
5,5kVA

ARRANQUE
ELÉCTRICO

AUTONOMÍA
8Hs

DOBLE
ENCHUFE



GRUPOS ELECTRÓGENOS NAFTEROS

NIWA

113



GNW-70-ER | código 10-25-700

Grupo electrógeno de 7 kVA **Monofásico** - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / 16 HP
Potencia	6 - 6,3 kVA
Toma	2 x 220 V a 50 Hz
Salida	CA 220 V / CC 12 V - 10 A
Arranque	Eléctrico y manual
Testigo aceite	Si
Llave termica p/circ AC/DC	Si
Ruedas y manijas	Si
Capacidad de nafta	25 L
Autonomía (uso continuo)	8 hs
Peso	95 kg

Powered by



MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
6,3kVA

ARRANQUE
ELECTRICO

AUTONOMÍA
8Hs

DOBLE
ENCHUFE



Powered by



MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
6,3kVA

ARRANQUE
ELECTRICO

AUTONOMÍA
8Hs

ENCHUFE
MIXTO



GNW-73-ER | código 10-25-703

Grupo electrógeno de 6,63 kVA **Trifásico** - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / 16 HP / Trifásico
Potencia	6 - 6,3 kVA
Toma	1 x 220 V / 1 x 380 V a 50 Hz
Salida	CA 380 V / CC 12 V - 10 A
Arranque	Eléctrico y manual
Testigo aceite	Si
Llave termica p/circ AC/DC	Si
Ruedas	Si
Capacidad de nafta	25 L
Autonomía (uso continuo)	8 hs
Peso	97 kg

114

GRUPOS ELECTRÓGENOS DIESEL

NIWA



Powered by



- MOTOR NAFTA 4T
- TRIPLE ENCHUFE
- POTENCIA 9,5kVA
- AUTONOMÍA 8Hs
- ARRANQUE ELÉCTRICO



GNW-100 ER | código 10-25-910

Grupo electrógeno de 9,5 kVA c/arranque eléctrico y ruedas Monofásico - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / 20 HP / Bicilíndrico
Potencia	9,5 kVA
Toma	3 x 220 V a 50 Hz
Salida	CA 220 V / CC 12 V - 10 A
Arranque	Eléctrico
Testigo aceite	Si
Llave termica p/circ AC/DC	Si
Ruedas	Si
Capacidad de nafta	25 L
Autonomía (uso continuo)	8 hs
Peso	161 kg

GNW-103 ER | código 10-25-913

Grupo electrógeno de 9,5 kVA c/arranque eléctrico y ruedas Trifásico - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / 20 HP / Bicilíndrico
Potencia	9,5 kVA
Toma	2 x 220 V / 1x 380 V a 50 Hz
Salida	CA 380 V / CA 220 V / CC 12 V - 10 A
Arranque	Eléctrico
Testigo aceite	Si
Llave termica p/circ CA/CC	Si
Ruedas	Si
Capacidad de nafta	25 L
Autonomía (uso continuo)	8 hs
Peso	161 kg

Powered by



- MOTOR NAFTA 4T
- ENCHUFE MIXTO
- POTENCIA 9,5kVA
- AUTONOMÍA 8Hs
- ARRANQUE ELÉCTRICO



GRUPOS ELECTRÓGENOS DIESEL

NIWA

115

Powered by



MOTOR
DIESEL

POTENCIA
6,5kVA

ARRANQUE
ELECTRICO

AUTONOMÍA
12hs

BAJO NIVEL
RUIDO
70dB

DOBLE
ENCHUFE



GDW-65-ECR | código 10-26-650

Grupo electrógeno cabinados **diésel**, monofásico de **6,5 kVA** - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / Diésel / 8,5 HP
Potencia	6,5 kVA
Toma	2 x 220 V a 50 Hz
Salida	CA 220 V / CC 12 V - 10 A
Arranque	Eléctrico
Testigo aceite	Si
Ruedas	Si
Tipo de refrigeración	Por aire
Capacidad de gasoil / Aceite	16 L / 1,65 L
Autonomía (uso continuo)	12 hs
Peso	190 kg

GDW-66-ECR | código 10-26-660

Grupo electrógeno cabinados **diésel**, trifásico de **6,5 kVA** - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / 8,5 HP
Potencia	6,5 kVA
Toma	1 x 220 V / 1 x 380 V a 50 Hz
Salida	CA 380 V / CC 12 V - 10 A
Arranque	Eléctrico
Testigo aceite	Si
Tipo de refrigeración	Por aire
Cabinado / Sonoridad	Si / 70 dB
Capacidad de gasoil / Aceite	16 L
Autonomía (uso continuo)	12 hs
Peso	190 kg

Powered by



MOTOR
DIESEL

POTENCIA
6,5kVA

ARRANQUE
ELECTRICO

AUTONOMÍA
12hs

BAJO NIVEL
RUIDO
70dB

ENCHUFE
MIXTO



GDW-125-ECR | código 10-26-825

Grupo electrógeno cabinados **diésel**, monofásico de **12 kVA** / Trifásico **15 kVA** - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / 17,5 HP
Potencia Monofásica / Trifásica	12 kVA / 15 kVA
Salida	CA 380 V / CA 220 V
Arranque	Eléctrico
Tablero de transferencia (ATS)	Si
Cabinado / Sonoridad	Si / 70 dB
Tipo refrigeración	Por líquido
Capacidad de gasoil / Aceite	38 L / 1,65 L
Autonomía (uso continuo)	8 hs
Peso	190 kg

Powered by



MOTOR
DIESEL

POTENCIA
MONOFÁSICA
12kVA

POTENCIA
TRIFÁSICA
15kVA

ARRANQUE
ELECTRICO

AUTONOMÍA
8hs

BAJO NIVEL
RUIDO
70dB

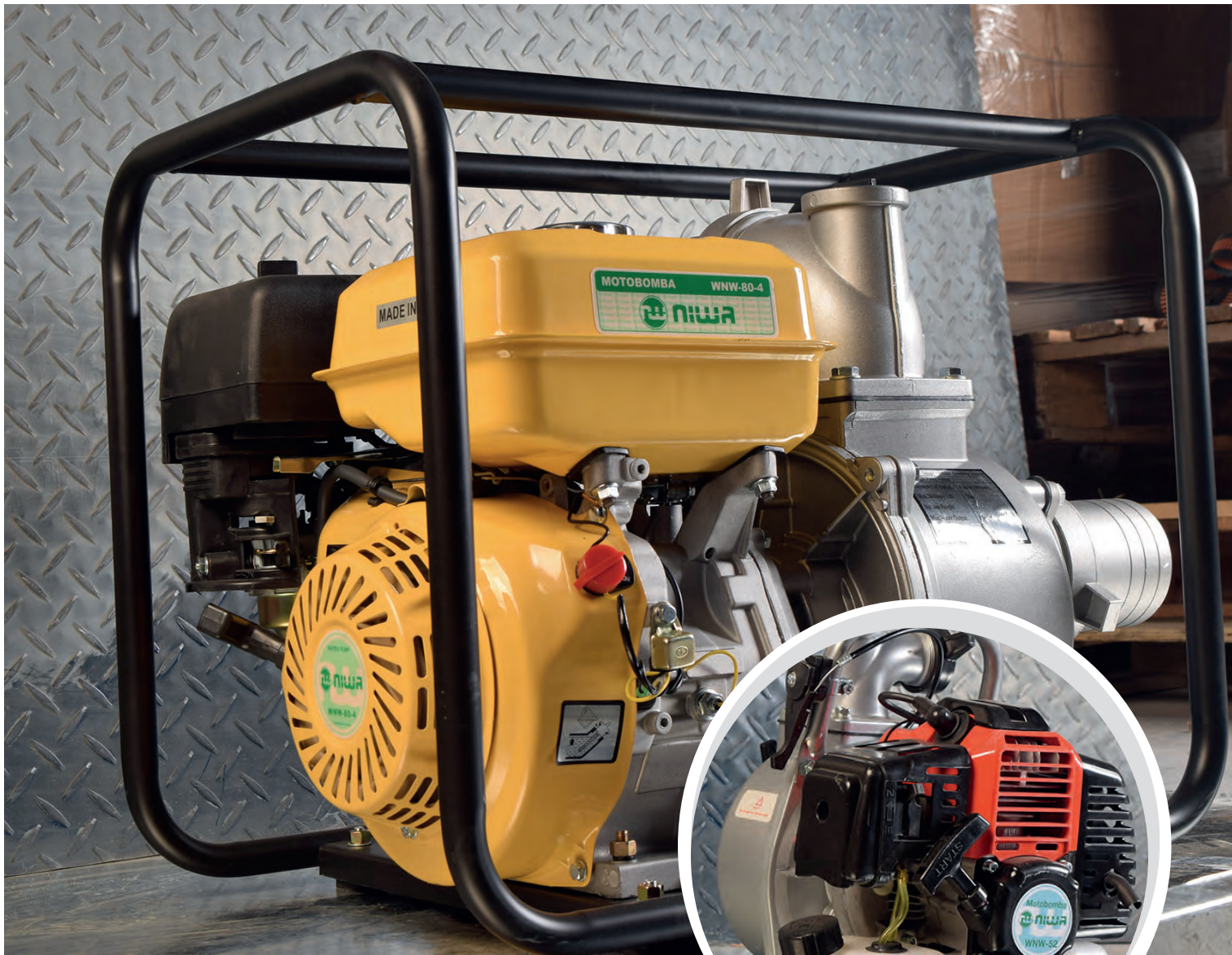
TABLERO DE
TRANSFERENCIA
ATS



116

MOTOBOMBAS

NIWA



WNW-52 | código 10-25-100

Motobomba 2 HP Monofásico - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 2T
Potencia	2 HP / 7000 rpm
Caudal	15.000 L/h
Presión	2,6 kg
Succión máxima	7 m
Diámetro de entrada y salida	1,5"
Arranque	Manual
Capacidad de nafta	1,5 L
Peso	11 kg

Powered by



MOTOR
EXPLOSIÓN
2T

POTENCIA
2HP



MOTOBOMBAS

HUSQVARNA

117

Powered by



MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
5,5HP

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV



WNW-55-2 | código 10-25-125

Motobomba 5,5 HP - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / Monocilíndrico
Potencia	5,5 HP / 4 kW / 3600 rpm
Caudal	30.000 L/h
Succión máxima	7 m
Tiraje máximo	23 m
Testigo de aceite	Si
Diámetro de entrada y salida	2"
Arranque	Manual
Capacidad de nafta	3,6 L
Peso	23 kg

WNW-55-3 | código 10-25-126

Motobomba 5,5 HP - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / Monocilíndrico
Potencia	5,5 HP / 4 kW / 3600 rpm
Caudal	60.000 L/h
Succión máxima	7 m
Tiraje máximo	28 m
Testigo de aceite	Si
Diámetro de entrada y salida	3"
Arranque	Manual
Capacidad de nafta	3,6 L
Peso	25 kg

Powered by



MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
5,5HP

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV



WNW-80-4 | código 10-25-128

Motobomba 8 HP - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / Monocilíndrico
Potencia	8 HP / 4 kW / 3600 rpm
Caudal	80.000 L/h
Succión máxima	7 m
Tiraje máximo	20 m
Testigo de aceite	Si
Diámetro de entrada y salida	4"
Arranque	Manual
Capacidad de nafta	6,5 L
Peso	43 kg

Powered by



MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
8HP

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV



118

MOTOBOMBAS

HUSQVARNA



Husqvarna

Powered by

Husqvarna

MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
2,5HP



W40P | código 967638902
Motobomba **2,5 HP** - Husqvarna

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Husqvarna / 4T /
Potencia	2,5 HP
Caudal	14.000 L/h
Succión máxima	7 m
Tiraje máximo	20 m
Diámetro de entrada y salida	40 mm / 1 1/2"
Testigo de aceite	Si
Arranque	Manual
Capacidad de nafta	1,1 L
Peso	11 kg

MOTOBOMBAS

HUSQVARNA

119

Powered by

Husqvarna

MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
6,5HP

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV



W50P | código 967639002

Motobomba **6,5 HP**- Husqvarna

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Husqvarna / 4T
Potencia	6,5 HP
Caudal	36.000 L/h
Succión máxima	5 m
Tiraje máximo	30 m
Diámetro de entrada y salida	50 mm / 2"
Testigo de aceite	Si
Arranque	Manual
Capacidad de nafta	3,6 L
Peso	23,5 Kg

W80P | código 967638902

Motobomba **6,5 HP**- Husqvarna

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Husqvarna / 4T /
Potencia	6,5 HP
Caudal	56.000 L/h
Succión máxima	5 m
Tiraje máximo	30 m
Diámetro de entrada y salida	80 mm / 3"
Testigo de aceite	Si
Arranque	Manual
Capacidad de nafta	3,6 L
Peso	24,3 kg

Powered by

Husqvarna

MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
6,5HP

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV



W100D | código 967639002

Motobomba **Diesel 8,5 HP**- Husqvarna

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Husqvarna / Diesel
Potencia	8,5 HP
Caudal	96.000 L/h
Succión máxima	8 m
Tiraje máximo	30 m
Diámetro de entrada y salida	100 mm / 4"
Testigo de aceite	Si
Arranque	Manual
Capacidad de nafta	4,5 L
Peso	43 kg

Powered by

Husqvarna

MOTOR
DIESEL

POTENCIA
8,5HP

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV



120

MOTORES HORIZONTALES MONOCILÍNDRICOS - NAFTEROS - NIWA



MNW-55 | código 10-36-055

Motor horizontal **nafta 5,5 HP** - Eje cilíndrico - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / Monocilíndrico
Potencia máxima	5,5 HP / 4,1 kW / 3600 rpm
Tipo de eje	Cilíndrico c/chavetero
Arranque	Manual
Capacidad de nafta	3,6 L
Capacidad de aceite	0,6 L
Testigo de aceite	Si
Cigüeñal Ø	3/4"
Peso	15 kg

MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
5,5HP

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV

CIGÜEÑAL
Ø 3/4"



Powered by



MNW-65 | código 10-36-065

Motor horizontal **nafta 6,5HP** - Eje cilíndrico - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / Monocilíndrico
Potencia máxima	6,5 HP / 4,8 kW / 3600 rpm
Tipo de eje	Cilíndrico c/chavetero
Arranque	Manual
Capacidad de nafta	3,6 L
Capacidad de aceite	0,6 L
Testigo de aceite	Si
Cigüeñal Ø	3/4"
Peso	16 kg

MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
6,5HP

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV

CIGÜEÑAL
Ø 3/4"



Powered by



MOTORES HORIZONTALES MONOCILÍNDRICOS - NAFTEROS - NIWA

121

MNW-80 | código 10-36-080

Motor Horizontal **nafta 8 HP** - Eje cilíndrico - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / Monocilíndrico
Potencia máxima	8 HP / 5,9 kW / 3600 rpm
Tipo de eje	Cilíndrico c/chavetero
Arranque	Manual
Capacidad de nafta	6,5 L
Capacidad de aceite	1,1 L
Testigo de aceite	Si
Cigüeñal Ø	1"
Peso	25 kg

MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
8HP

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV

CIGÜEÑAL
Ø 1"



Powered by



MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
13HP

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV

CIGÜEÑAL
Ø 1"

Powered by



MNW-13 | código 10-36-013

Motor Horizontal **nafta 13 HP** - Eje cilíndrico - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / Monocilíndrico
Potencia máxima	13 HP / 9,6 kW / 3600 rpm
Tipo de eje	Cilíndrico c/chavetero
Arranque	Manual
Capacidad de nafta	6,5 L
Capacidad de aceite	1,1 L
Testigo de aceite	Si
Cigüeñal Ø	1"
Peso	30 kg

MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
13HP

ARRANQUE
ELECTRICO

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV

CIGÜEÑAL
Ø 1"



Powered by



MNW-13E | código 10-36-014

Motor Horizontal **nafta 13 HP** - Eje cilíndrico - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / Monocilíndrico
Potencia máxima	13 HP / 9,6 kW / 3600 rpm
Tipo de eje	Cilíndrico c/chavetero
Arranque	Eléctrico
Capacidad de nafta	6,5 L
Capacidad de aceite	1,1 L
Testigo de aceite	Si
Cigüeñal Ø	1"
Peso	30 kg

122

MOTORES HORIZONTALES EJE CÓNICO - NAFTEROS - NIWA

MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
13HP

CIGÜEÑAL
C 25mm



Con eje cónico
para generadores

Powered by



MNW-13C | código 10-36-015

Motor Horizontal **Nafta 13 HP** - Eje cónico p/ grupo electrógeno - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / Monocilíndrico
Potencia máxima	13 HP / 9,6 kW / 3600 rpm
Tipo de eje	Cónico
Arranque	Manual
Capacidad de nafta	6,5 L
Capacidad de aceite	1,1 L
Testigo de aceite	Si
Cigüeñal C	25 mm
Peso	30 kg

MNW-13EC | código 10-36-016

Motor Horizontal **Nafta 13 HP** - Eje cónico p/ grupo electrógeno - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / Monocilíndrico
Potencia máxima	13 HP / 9,6 kW / 3600 rpm
Tipo de eje	Cónico
Arranque	Eléctrico
Capacidad de nafta	6,5 L
Capacidad de aceite	1,1 L
Testigo de aceite	Si
Cigüeñal C	25 mm
Peso	33 kg

MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
13HP

ARRANQUE
ELÉCTRICO



CIGÜEÑAL
C 25mm

Con eje cónico
para generadores

Powered by



MOTOR HORIZONTAL BICILÍNDRICO - NIWA

Powered by



MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
20HP

ARRANQUE
ELÉCTRICO

CIGÜEÑAL
Ø 3/4"



MNW-200E | código 10-36-020

Motor Horizontal **Nafta 20 HP Bicilíndrico** - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / Bicilíndrico
Potencia máxima	20 HP / 13,8 kW / 3600 rpm
Arranque	Eléctrico
Tipo de eje	Cilíndrico c/chavetero
Capacidad de aceite	1,3 L
Testigo de aceite	Si
Refrigeración por aire	Si
Lubricación por bomba de aceite	Si
Peso	51 kg

MOTORES HORIZONTALES MONOCILÍNDRICOS - NAFTEROS - SUBARU / ROBIN

123

MDNW-70 | código 10-37-070

Motor Horizontal **Diesel 7 HP** - Eje cilíndrico - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / Monocilíndrico
Potencia máxima	7 HP
Diámetro de cilindro x carrera	78 X 62 mm
Tipo de eje	Cilíndrico c/chavetero
Arranque	Manual
Capacidad de nafta	3,5 L
Capacidad de aceite	1,1 L
Inyección directa	Vertical
Refrigeración	por aire
Peso	33 kg

Powered by



MOTOR
DIESEL
4T

POTENCIA
7HP

CIGÜEÑAL
Ø 3/4"



Powered by



MOTOR
DIESEL
4T

POTENCIA
10HP

CIGÜEÑAL
Ø 3/4"



MDNW-100 | código 10-37-100

Motor Horizontal **Diesel 10 HP** - Eje cilíndrico - Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / Monocilíndrico
Potencia máxima	10 HP
Diámetro de cilindro x carrera	86 X 70 mm
Tipo de eje	Cilíndrico c/chavetero
Arranque	Manual
Capacidad de nafta	5,5 L
Capacidad de aceite	1,65 L
Inyección directa	vertical
Refrigeración	por aire
Peso	48 kg

MOTORES VERTICALES MONOCILÍNDRICOS - NIWA

MVNW-149 | código 10-35-604

Motor Vertical **Nafta 4,5 HP** - OHV - Monocilíndrico Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / OHV / Monocilíndrico
Potencia máxima	4,5 HP / 149 c.c
Diámetro de cilindro x carrera	65 x 43,2 mm
Tipo de eje	Salida de eje vertical
Cigüeñal	Ø 7/8" (22,2 mm)
Arranque	Manual
Capacidad de nafta	1 L
Capacidad de aceite	0,34 L
Refrigeración	Forzada por aire
Peso	7,2 kg

Powered by



MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
4,5HP

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV

CIGÜEÑAL
Ø 7/8"



Válvulas a la cabeza | Camisa de cilindro de hierro fundido | Bloque de aluminio.

MOTORES VERTICALES MONOCILÍNDRICOS Y BICILÍNDRICOS - NIWA

Powered by



MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
6,5HP

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV

CIGÜEÑAL
Ø 7/8"



MVNW-201 | código 10-35-606

Motor Vertical **Nafta 6,5 HP** - OHV - Monocilíndrico Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / OHV / Monocilíndrico
Potencia máxima	6,5 HP / 201 c.c
Diámetro de cilindro x carrera	73 x 48 mm
Tipo de eje	Salida de eje vertical
Cigüeñal	Ø 7/8" (22,2 mm)
Arranque	Manual
Capacidad de nafta	1,5 L
Capacidad de aceite	0,6 L
Refrigeración	Forzada por aire
Peso	10 kg

Válvulas a la cabeza | Camisa de cilindro de hierro fundido | Bloque de aluminio.

MVNW-449 | código 10-35-616

Motor Vertical **Nafta 14 HP** - OHV - Monocilíndrico Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / OHV / Monocilíndrico
Potencia máxima	14 HP / 449 c.c
Diámetro de cilindro x carrera	92 x 67,6 mm
Tipo de eje	Salida de eje vertical
Cigüeñal	Ø 1" (25,4 mm)
Arranque	Eléctrico
Capacidad de nafta	No lleva
Capacidad de aceite	1,4 L
Refrigeración	Forzada por aire
Peso	28,5 kg

Válvulas a la cabeza | Camisa de cilindro de hierro fundido | Bloque de aluminio.

Powered by



MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
14HP

ARRANQUE
ELÉCTRICO

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV

CIGÜEÑAL
Ø 1"



MVNW-740 | código 10-35-622

Motor Vertical **Nafta 23 HP** - OHV - Bicilíndrico Niwa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Niwa / 4T / OHV / Bicilíndrico
Potencia máxima	23 HP / 740 c.c
Diámetro de cilindro x carrera	82 x 70 mm
Tipo de eje	Salida de eje vertical
Cigüeñal	Ø 1" (25,4 mm)
Arranque	Eléctrico
Capacidad de nafta	No lleva
Capacidad de aceite	2 L
Refrigeración	Forzada por aire
Peso	37,5 kg

Válvulas a la cabeza | Camisa de cilindro de hierro fundido | Bloque de aluminio.

Powered by



MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
23HP

ARRANQUE
ELÉCTRICO

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV

CIGÜEÑAL
Ø 1"



MOTORES VERTICALES - MONOCILÍNDRICOS P/ TRACTORES Y CORTACESPED - KOHLER

125

KOHLER



HD675 | código 10-39-675

Motor Vertical p/cortacésped de 6 HP - OHV - Kohler

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Kohler / 4T / Monocilíndrico
Potencia máxima	6 HP / 149 cc
Válvulas a la cabeza	Si
Camisa de cilindro de hierro fundido	Si
Bloque de aluminio	Si
Arranque	Manual
Capacidad de nafta	1,2 L
Capacidad de aceite	0,59 L
Refrigeración	Reforzada por aire
Peso	10,8 Kg

Powered by

KOHLER

MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
6HP

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV

CIGÜENAL
Ø 25mm



Powered by

KOHLER

MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
7HP

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV

CIGÜENAL
Ø 25mm



HD775 | código 10-39-775

Motor Vertical p/cortacésped de 7HP - OHV - Kohler

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Kohler / 4T / Monocilíndrico
Potencia máxima	7 HP / 173 cc
Arranque	Manual
Válvulas a la cabeza	Si
Camisa de cilindro de hierro fundido	Si
Bloque de aluminio	Si
Capacidad de nafta	1,2 L
Capacidad de aceite	0,59 L
Refrigeración	Reforzada por aire
Peso	12,2 Kg

126

MOTORES VERTICALES MONOCILÍNDRICOS PARA MINI TRACTORES - KOHLER

Powered by

KOHLER

MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
15HP

ARRANQUE
ELÉCTRICO

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV

CIGÜEÑAL
Ø 1"



SV471-3211 | código 10-39-015

Motor Vertical para minitractor de 15 HP - OHV - Kohler

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Kohler / 4T / Monocilíndrico
Potencia máxima	15 HP / 12,2 kW a 3600 rpm
Arranque	Eléctrico
Válvulas a la cabeza	Si
Camisa de cilindro de hierro fundido	Si
Bloque de aluminio	Si
Capacidad de nafta	S/T
Capacidad de aceite	1,5 L
Peso	35,8 Kg

KS540-3002 | código 10-39-018

Motor Vertical para minitractor de 18 HP - OHV - Kohler

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Kohler / 4T / Monocilíndrico
Potencia máxima	18 HP / 13,4 kW a 3600 rpm
Arranque	Eléctrico
Válvulas a la cabeza	Si
Camisa de cilindro de hierro fundido	Si
Bloque de aluminio	Si
Capacidad de nafta	S/T
Capacidad de aceite	1,4 L
Peso	34 Kg

Powered by

KOHLER

MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
18HP

ARRANQUE
ELÉCTRICO

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV

CIGÜEÑAL
Ø 1"



MOTOR VERTICAL BICILÍNDRICO - KOHLER

Powered by

KOHLER

MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
26HP

ARRANQUE
ELÉCTRICO

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV

CIGÜEÑAL
Ø 1"



KT745-3013 | código 10-39-026

Motor Vertical para minitractor de 26 HP - OHV - Bicilíndrico - Kohler

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	Kohler / 4T / Bicilíndrico
Potencia máxima	26 HP / 18,7 kW a 3600 rpm
Arranque	Eléctrico
Válvulas a la cabeza	Si
Camisa de cilindro de hierro fundido	Si
Bloque de aluminio	Si
Capacidad de nafta	S/T
Capacidad de aceite	1,9 L
Peso	48,8 Kg

MOTORES HORIZONTALES MONOCILÍNDRICOS - NAFTEROS - KOHLER

127

SH265-0011 | código 10-39-065

Motor Horizontal 6,6 HP - OHV - eje cilíndrico c/chavetero
- Kohler

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor / Tipo / Cilindrada	Kohler / 4T / 196 cc
Potencia máxima	6,5 HP / 4.2 kW a 3600 rpm
Torque	10.2 Nm / 3000 rpm
Arranque	Manual
Bloque de Aluminio	Si
Cilindro de fundición	Si
Tipo de eje	Cilíndrico c/chavetero
Capacidad de nafta	3.3 L
Capacidad de aceite	0.6 L
Peso	16 Kg

Powered by
KOHLER

MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
6,5HP

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV

CIGÜEÑAL
Ø 1"



Powered by
KOHLER

CH395-0122 | código 10-39-090

Motor Horizontal 9 HP - OHV - eje cilíndrico c/chavetero -
Kohler

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor / Tipo / Cilindrada	Kohler / 4T OHV / 277 cc
Potencia máxima	9 HP / 4.8 kW a 3600 rpm
Torque	18.8 Nm / 2800 rpm
Arranque	Manual
Bloque de Aluminio	Si
Cilindro de fundición	Si
Tipo de eje	Cilíndrico c/chavetero
Capacidad de nafta	3 L
Capacidad de aceite	1,3 L
Peso	27,8 Kg

MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
9HP

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV

CIGÜEÑAL
Ø 1"



CH440-0119 | código 10-39-140

Motor Horizontal 14HP - OHV - eje cilíndrico c/chavetero
- Kohler

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor / Tipo / Cilindrada	Kohler / 4T OHV / 429 cc
Potencia máxima	14 HP / 4.8kW a 3600rpm
Torque	18.8 Nm / 2800rpm
Arranque	Manual
Bloque de Aluminio	Si
Cilindro de fundición	Si
Tipo de eje	Cilíndrico c/chavetero
Capacidad de nafta	3 L
Capacidad de aceite	1.3L
Peso	33Kg

MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
14HP

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV

CIGÜEÑAL
Ø 1"



Powered by
KOHLER

128

MOTORES HORIZONTALES MONOCILÍNDRICOS - NAFTEROS - KOHLER

Powered by

KOHLER

MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
14HP

ARRANQUE
ELÉCTRICO

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV

CIGÜEÑAL
Ø 1"



CH440-3031 | código 10-39-145

Motor Horizontal 14 HP - OHV - eje cilíndrico c/chavetero - Kohler

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor / Tipo / Cilindrada	Kohler / 4T OHV / 429 cc
Potencia máxima	14 HP / 10 kW a 3600 rpm
Torque	30.8 Nm / 2800 rpm
Arranque	Eléctrico
Bloque de Aluminio	Si
Cilindro de fundición	Si
Tipo de eje	Cilíndrico c/chavetero
Capacidad de nafta	3 L
Capacidad de aceite	1,3 L
Peso	33 kg

MOTORES HORIZONTALES BICILÍNDRICOS - KOHLER

CH620-3101 | código 10-39-190

Motor Horizontal 19 HP - OHV - eje cilíndrico c/chavetero - **Bicilíndrico**- Kohler

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor / Tipo / Cilindrada	Kohler / 4T OHV / 674 cc
Potencia máxima	19 HP / 14,9kW a 3600 rpm
Torque	47.5Nm / 2800 rpm
Arranque	Eléctrico
Bloque de Aluminio	Si
Cilindro de fundición	Si
Tipo de eje	Cilíndrico c/chavetero
Capacidad de nafta	S/T
Capacidad de aceite	1,9 L
Peso	41 kg

Powered by

KOHLER

MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
19HP

ARRANQUE
ELÉCTRICO

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV

CIGÜEÑAL
Ø 1"



CH750-3005 | código 10-39-270

Motor Horizontal 27 HP - OHV - eje cilíndrico c/chavetero - **Bicilíndrico**- Kohler

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor / Tipo / Cilindrada	Kohler / 4T OHV / 747 cc
Potencia máxima	27 HP / 19.4 kW a 3600 rpm
Torque	55.9 Nm / 2800 rpm
Arranque	Eléctrico
Bloque de Aluminio	Si
Cilindro de fundición	Si
Tipo de eje	Cilíndrico c/chavetero
Capacidad de nafta	S/T
Capacidad de aceite	1.9 L
Peso	51 kg

Powered by

KOHLER

MOTOR
NAFTA
4T

POTENCIA
27HP

ARRANQUE
ELÉCTRICO

VÁLVULAS
A LA CABEZA
OHV

CIGÜEÑAL
Ø 1"

