



Catálogo de productos Novanet

CALENTADORES Y BOMBAS | Pensando en ti.

Novanet
Desarrollando confianza

Agua caliente al instante y sin límites

Toda el agua que necesitas, cuando la necesites.

Novanet
Desarrollando confianza

CALENTADORES

Los calentadores de paso instantáneo de última generación Novanet, ofrecen diversos beneficios en comparación a otros de depósito o de rápida recuperación:

- Ahorran hasta un 70% de gas.
- Agua caliente inmediata en cualquier momento.
- Solo calienta el agua que necesitas.
- Encendido electrónico y automático al abrir la llave del agua caliente.
- Diseño compacto.
- Display indicador de temperatura.
- No se pican, no cuentan con piloto, no consumen gas estando apagados.

NOVA 1 PLUS

1 Servicio.
Con el calentador Nova 1 Plus obtienes la **suficiente agua caliente** que requieres para un baño reconfortante (1 servicio), a un precio justo y un importante ahorro de gas, con el respaldo de la marca Novanet.

NOVA 2 PLUS

2 Servicios.
Con el calentador Nova 2 Plus obtienes el agua caliente que requieres para dos baños (2 servicios) con el **nivel de confort que mereces**, a un precio justo y un importante ahorro de gas, con el respaldo de la marca Novanet.

Tipo de gas: L. P. o Natural
Tipo de calentador: Instantáneo
Presión de entrada de gas L. P.: 2.74 kPa
Capacidad de calentamiento con incremento de 25°C, como mínimo: 4 L/min.
Presión hidrostática máxima de trabajo: 0.45 MPa
Presión hidrostática mínima de trabajo: 0.0098 MPa
Carga Térmica: 6.97 kW
Eficiencia Térmica: 86%

Tipo de gas: L. P. o Natural
Tipo de calentador: Instantáneo
Presión de entrada de gas L. P.: 2.74 kPa
Capacidad de calentamiento con incremento de 25°C, como mínimo: 7.5 L/min.
Presión hidrostática máxima de trabajo: 0.45 MPa
Presión hidrostática mínima de trabajo: 0.0098 MPa
Carga Térmica: 13 kW
Eficiencia Térmica: 87%

Los calentadores Novanet son productos certificados NOM-ANCE y cumplen con las normas de seguridad y funcionamiento. Sus componentes son de la mas alta calidad y adecuados a las condiciones de suministro de gas y agua de la República Mexicana. Además tu puedes contar con el respaldo de nuestro servicio posventa.

GARANTÍA 5 AÑOS

NOVA 3 PLUS

3 Servicios.
Con el calentador Nova 3 Plus obtienes el **máximo confort** de agua caliente en tres baños (3 servicios) a un precio justo y un importante ahorro de gas, con el respaldo de la marca Novanet.

NOVA 1 ECO

1 Servicio.
Con el calentador Nova 1 Eco obtienes el agua caliente que requieres para un baño reconfortante (1 servicio), a un precio justo y un importante ahorro de gas, con el respaldo de la marca Novanet. Además, es el **compañero ideal para tu calentador solar.**

Tipo de gas: L. P. o Natural
Tipo de calentador: Instantáneo
Presión de entrada de gas L. P.: 2.74 kPa
Capacidad de calentamiento con incremento de 25°C, como mínimo: 11.5 L/min.
Presión hidrostática máxima de trabajo: 0.45 MPa
Presión hidrostática mínima de trabajo: 0.0098 MPa
Carga Térmica: 20 kW
Eficiencia Térmica: 86%

Tipo de gas: L. P. o Natural
Tipo de calentador: Instantáneo
Presión de entrada de gas L. P.: 2.74 kPa
Capacidad de calentamiento con incremento de 25°C, como mínimo: 4 L/min.
Presión hidrostática máxima de trabajo: 0.45 MPa
Presión hidrostática mínima de trabajo: 0.0098 MPa
Carga Térmica: 6.97 kW
Eficiencia Térmica: 86%

Catálogo de productos NOVANET

BOMBAS PRESURIZADORAS

La línea de bombas presurizadoras Novanet fueron diseñadas para incrementar la presión de agua, adaptándose a sus necesidades de consumo.

GARANTÍA 1 AÑO

Novanet
Desarrollando confianza

NOVA BP200

Bomba presurizadora smart
2 Servicios (33 L/min)

Es la bomba inteligente que presuriza desde tinacos, sistemas o tanques ubicados al mismo nivel del servicio, con la máxima presión de agua sin dañar la tubería.

Presión de agua sin límites.

Consumo de energía en modo de operación: 291.15 Wh
Consumo de energía en modo de espera: N/A.
Voltaje: 110 V, 300 W
Frecuencia: 60 Hz
Grado de protección: IP 44
Diámetro nominal de la conexión a la tubería: 1"
Longitud de la bomba: 270 mm
Máxima presión: 2.4 Kg/cm²
Presión de entrada mínima en la boca de aspiración: N/A
Rango de temperatura admisible: 0° a +80° C.
Máxima temperatura ambiente admisible: +40° C
Fluidos permitidos: Agua potable.
Mantenimiento: Cada 2000 hrs.
Presurización de la línea: 2.4 Kg/cm²

NOVA BP1S

Bomba presurizadora
1 Servicio (21 L/min)

Sencillamente lo que necesitas, suficiente caudal de agua en un baño.

La presión que requieres a un precio justo.

Consumo de energía en modo de operación: 136.8Wh
Consumo de energía en modo de espera: N/A.
Voltaje: 120 V, 140 W
Frecuencia: 60 Hz
Grado de protección: IP 42
Diámetro nominal de la conexión a la tubería: 1/2"
Longitud de la bomba: 160 mm
Máxima presión: .85 Kg/cm²
Presión de entrada mínima en la boca de aspiración: 5 kPa
Rango de temperatura admisible: 2° C a +60° C
Máxima temperatura ambiente admisible: +40° C
Fluidos permitidos: Agua potable.
Libre de mantenimiento.
En modo de espera no presuriza la línea.

CALENTADORES Y BOMBAS | **Pensando en ti.**

- Las bombas presurizadoras Novanet son productos certificados NOM-ANCE y cumplen con las normas de seguridad y funcionamiento.
- Ideales para casas o departamentos con baja presión de agua o simplemente si se desea incrementar.
- Ahorro de energía. Al cerrar la llave del agua, permanecerán apagadas y encenderán automáticamente al abrirla.
- Fabricadas con componentes de alta calidad.
- Diseños compactos.
- Silenciosas.



NOVA BP2S

Bomba presurizadora
2 Servicios (60 L/min)

Caudal y presión abundante para dos baños al mismo tiempo.

Tu ducha confortable de todos los días.

Consumo de energía en modo de operación: 238 Wh
Consumo de energía en modo de espera: N/A.
Voltaje: 120 V, 250 W
Frecuencia: 60 Hz
Grado de protección: IP 42
Diámetro nominal de la conexión a la tubería: 3/4"
Longitud de la bomba: 180 mm
Máxima presión: 1.3 Kg/cm²
Presión de entrada mínima en la boca de aspiración: 5 kPa
Rango de temperatura admisible: 2° C a +60° C.
Máxima temperatura ambiente admisible: +40° C.
Fluidos permitidos: Agua potable.
Libre de mantenimiento.
En modo de espera no presuriza la línea.



NOVA BP3S

Bomba presurizadora
3 a 4 Servicios (90 L/min)

Suministra el máximo caudal de agua para todos tus servicios simultáneamente.

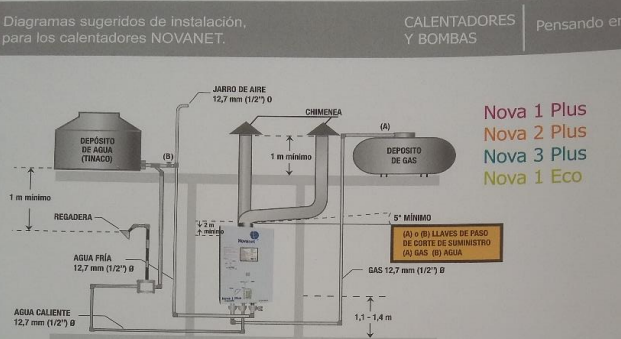
Goza lo que tienes.

Consumo de energía en modo de operación: 504 Wh
Consumo de energía en modo de espera: N/A.
Voltaje: 120 V, 500 W
Frecuencia: 60 Hz
Grado de protección: IP 42
Diámetro nominal de la conexión a la tubería: 3/4"
Longitud de la bomba: 225 mm
Máxima presión: 1.9 Kg/cm²
Presión de entrada mínima en la boca de aspiración: 5 kPa
Rango de temperatura admisible: 2° C a +60° C.
Máxima temperatura ambiente admisible: +40° C.
Fluidos permitidos: Agua potable.
Libre de mantenimiento.
En modo de espera no presuriza la línea.


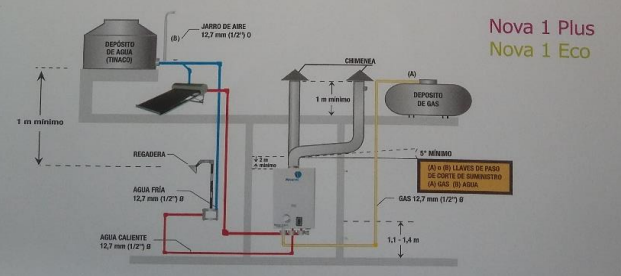


CALENTADORES Y BOMBAS | **Pensando en ti.**

Diagramas sugeridos de instalación, para los calentadores NOVANET.



Nova 1 Plus
Nova 2 Plus
Nova 3 Plus
Nova 1 Eco

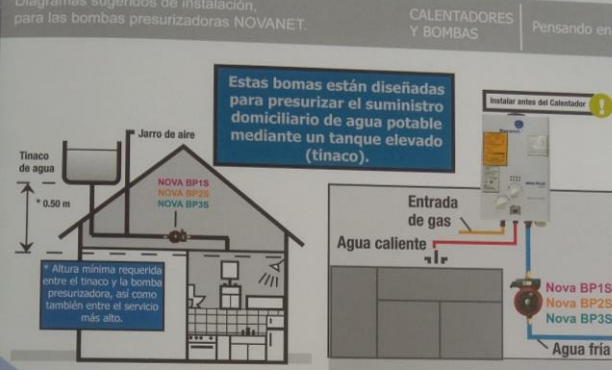



Nova 1 Plus
Nova 1 Eco

CALENTADORES Y BOMBAS | **Pensando en ti.**

Diagramas sugeridos de instalación, para las bombas presurizadoras NOVANET.

Estas bombas están diseñadas para presurizar el suministro domiciliario de agua potable mediante un tanque elevado (tinaco).




Instalar antes del Calentador!

Entrada de gas
Agua caliente
Agua fría

Nova BP1S
Nova BP2S
Nova BP3S

Novanet
Desarrollando confianza

Estas bombas están diseñadas para presurizar el suministro domiciliario de agua potable mediante un tanque elevado (tinaco) o sistema.



Nova BP200
Nova BP400