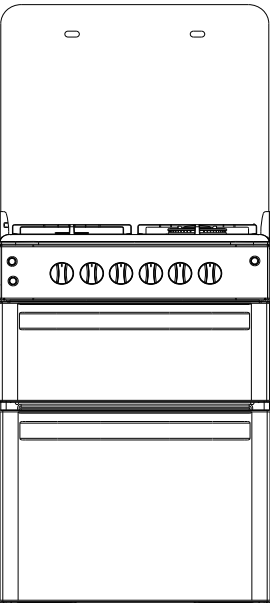




Instructions Manual
Manual de Instrucciones

COCINA



MODELS/MODELOS:

XI-CO6020DX

Read this manual before using your device and save for future reference.
Lea este manual antes de usar su aparato y guárdelo para futura referencia.

SPANISH

LEA ESTE MANUAL CON ATENCION ANTES DE USAR ESTE EQUIPO. GUARDELO EN UN LUGAR SEGURO PARA FUTURAS REFERENCIAS

CUIDADO
Lea este manual con cuidado ya que le ofrece información importante acerca de la seguridad, instalación, uso y mantenimiento de su producto. Este producto sólo debe usarse con el objetivo para el cual fue diseñado: cocina personal. Cualquier otro uso es considerado inapropiado, por ende, peligroso. El fabricante y/o distribuidor no podrá ser considerado responsable por cualquier daño causado por el uso inapropiado, incorrecto o irrazonable.

CUIDADO
Si el aparato se daña o no funciona correctamente, cierre la válvula de gas y desconéctelo. No intente manipularlo por su cuenta. Para cualquier reparación, contacte a un servicio autorizado y use piezas originales. El fabricante y/o distribuidor declina de toda responsabilidad en caso de fallas por no seguir estas instrucciones.

CUIDADO
Todos los aparatos deben estar equipados con un regulador y una presión de gas nominal de 2,8-3,0 Kpa.

USO DE LA PRESIÓN DE GAS

Artículo	Tipo de gas	OP.Presión(Kpa)
Pequeño quemador	L.P.G	2. 8-3. 0
Quemador medio	L.P.G	2. 8-3. 0
Quemador grande	L.P.G	2. 8-3. 0
Calentador eléctrico en horno	Eléctrico	1000Wx1, 220V

WARNING
Use la presión de gas adecuada para operar!
Esta estufa fue diseñada para uso con gas LP and NG.
Utilice siempre un regulador de presión diseñado específicamente para su estufa de gas.

INSTRUCCIONES DE INSTALACION

Este producto debe ser instalado siguiendo las regulaciones locales. Cualquier instalación o ajuste debe ser hecho por personal técnico autorizado.

El fabricante y/o distribuidor declina cualquier responsabilidad por cualquier daño, directo o indirecto, por no seguir estas instrucciones.

VENTILACION
El lugar donde va a ser instalado este producto debe estar totalmente ventilado para permitir una apropiada combustión de gas y una ventilación correcta durante el uso del producto. El flujo de aire necesario para una combustión no debe ser menor a 2m³/h por cada kW del poder de la estufa.

POSICION DE LA ESTUFA
Este producto puede ponerse entre los muebles de la cocina siempre y cuando se mantenga las siguientes distancias: -420 mm libres arriba del aparato, -30 mm libres entre los lados. Los muebles alrededor de la estufa deben soportar temperaturas hasta 75 grados centígrados.

CONEXIÓN DE GAS
Este producto debe ser conectado siguiendo regulaciones existentes. Este producto ha sido probado y establecido para operar con el tipo de gas indicado.

CONEXIÓN USANDO UNA MANGUERA FIJAGAS MATERIAL BLANCO PROPANO
Debe utilizar tubería de cobre. Desenrosque la conexión de la manguera y cóncetela al final de la tubería para que enrosque con la conexión del codo.

CONEXIÓN USANDO UNA MANGUERA DE CAUCHO
Haga la conexión usando una manguera que tenga el sello de aprobación y cóncetela a la manguera Standard. La manguera debe ser reemplazada cuando se requiera y debe estar asegurada.

AJUSTANDO LAS PATAS
Fije las patas a la estufa introduciéndolas completamente y fijándolas.

ADAPTAR LA ESTUFA A DIFERENTES TIPOS DE GAS
Esta estufa puede funcionar con diferentes tipos de gas, donde cada uno requiere inyectores y ajustes específicos. Para hacer cambios, desconecte el aparato del gas y haga lo siguiente:

PLACA DE LOS QUEMADORES
Remueva los quemadores, desenrosque los tornillos de los lados para liberar la placa.

REEMPLAZANDO LOS INYECTORES
Use una llave de fuerza de 10mm para desenroscar los inyectores y cambiárselos por los que se ajustan al tipo de gas a utilizar.

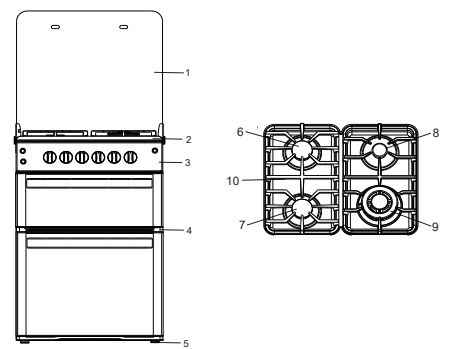
REGULAR EL AIRE
Use el cuello metálico en los soportes de los quemadores.

PELIGRO DEL HORNO
Un niño o un adulto puede inclinar el alcance y ser asesinado. Instalación de cadena de seguridad a la pared. Vuelva a conectar la cadena de seguridad, si se mueve el rango.

IMPORTANTE
Después que hace la instalación, verifique que las mismas están seguras.

INSTRUCCIÓN

Dimensiones del rango



1	Splash en la espalda / Tapa de cubierta de vidrio
2	Placa Superior
3	Frontal Angular
4	Horno (encender manual el gas)
5	Base Plástica
6	Quemador Izq. trasera
7	Quemador Izq. trasera
8	Quemador Izq. delantera
9	Quemador delantero derecho
10	Estantes
11	Encendido automático
12	Luz en el horno
13	Tubo de calefacción superior

IMAGEN 1

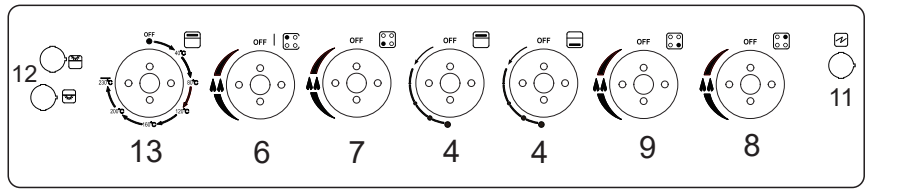
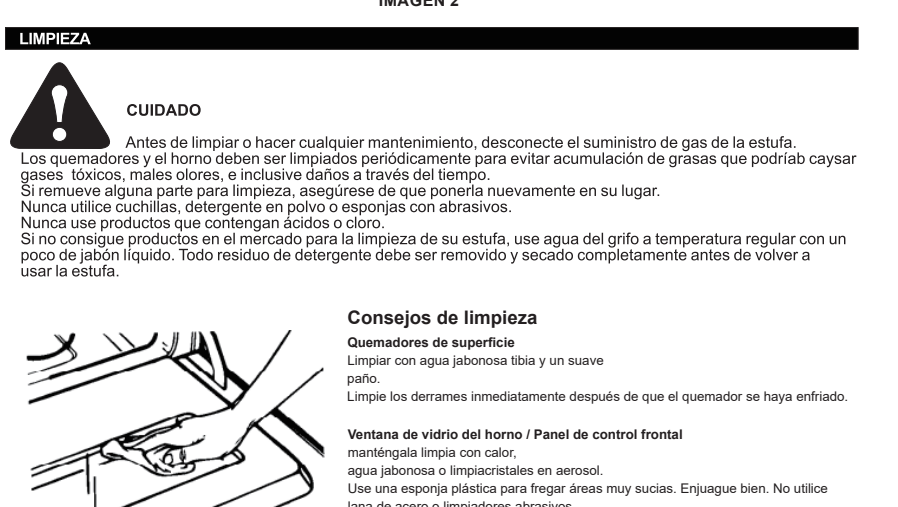


IMAGEN 2



LIMPIEZA

CUIDADO
Antes de limpiar o hacer cualquier mantenimiento, desconecte el suministro de gas de la estufa. Los quemadores y el horno deben ser limpiados periódicamente para evitar acumulación de grasas que podrían causar gases tóxicos, malos olores, e inclusive daños a través del tiempo. Si remueve alguna parte para limpiarla, asegúrese de que ponerla nuevamente en su lugar. Nunca use cuchillos, tenedores, palos o otros artículos con abrasivos. Si no consigue productos en el mercado para la limpieza de su estufa, use agua del grifo a temperatura regular con un poco de jabón líquido. Todo residuo de detergente debe ser removido y seco completamente antes de volver a usar la estufa.

Consejos de limpieza

Quemadores de superficie
Limpie con agua jabonosa tibia y un suave paño. Limpie los derrames inmediatamente después de que el quemador se haya enfriado.

Ventana de vidrio del horno / Panel de control frontal
manténgala limpia con calor, agua jabonosa o limpiacristales en aerosol. Use una esponja plástica para fregar áreas muy sucias. Enjuague bien. No utilice lana de acero o limpiadores abrasivos.

-3-