

SER60SGH3



Familia
Instalación
Dimensión
Alimentación
Tipología
Código EAN

Encimera de cocción
Tradicional
60 cm
Gas
Gas
8017709105235



Estética



Estética
Color
Acabado
Material
Tipo de inox
Rejillas
Tipo de regulación mandos
Posición mandos
N.º de mandos
Color mandos
Logo
Color de la serigrafía

Clásica
Acero inoxidable
Satinado
Acero inoxidable
Cepillado
Parrillas de fundición
Mandos
Frontal
4
Efecto inox
Serigrafiado
Gris

Programas/Funciones

Número de zonas de cocción a gas	4
Número total de zonas de cocción	4

Opciones



Hueco estándar

478-482x555-560 mm

Características técnicas

UR

Izquierda - Gas - URP - 3.90 kW
Posterior central - Gas - SRD - 1.70 kW
Anterior central - Gas - AUX - 1.10 kW
Derecha - Gas - RP - 2.60 kW
Sistema de válvulas de seguridad

Conexión automática

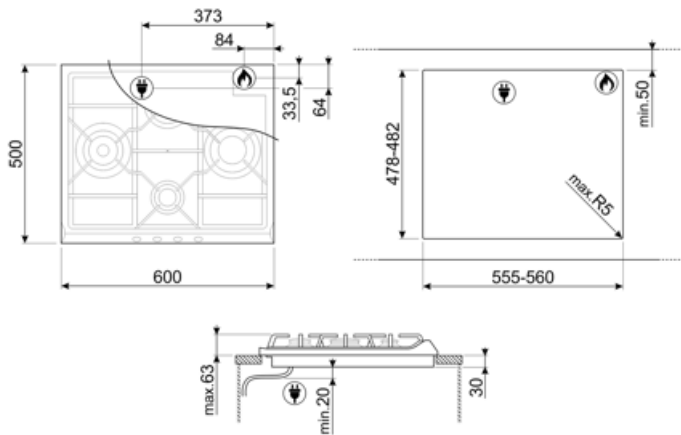
Sí

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica	1 W	Largo del cable de alimentación	120 cm
Tensión (V)	220-240 V	Enchufe	No
Frecuencia (Hz)	50/60 Hz		

Conexión de gas

Tipo de gas	G20 gas natural	Otras conexiones de gas	Cónica
Conexión de gas	Cilíndrico	previstas	
Otros inyectores de gas incluidos	G30 Gas Líquido GPL	Datos nominales de conexión gas	9300 W



Accesories Compatible

6MP700AO

Set de mandos - Cortina Antracita / Latón envejecido



6MP700PO

Set de mandos - Cortina Crema / Latón Envejecido



6MPF2465X

Set de mandos - Estética Selección



CC60X

Tapa de cristal con estructura de acero inoxidable adecuada para placas de 60 cm con controles frontales.

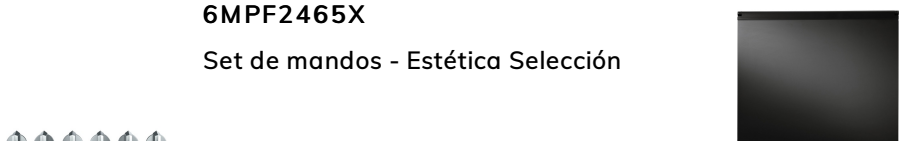


6MP700BS

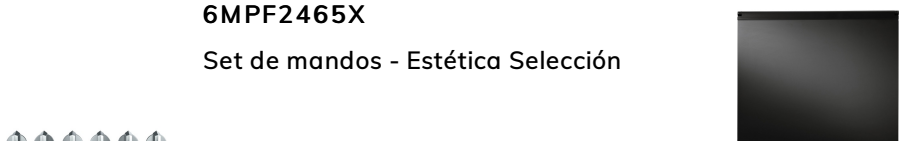
Set de mandos - Silver / Silver



6MP800P



CC60NE



Cubre encimeras negro para encimeras de 60 cm con mandos frontales.

Symbols glossary



Estándar: método de instalación, que se adapta fácilmente a cualquier tipo de cocina.



Rejillas de hierro fundido: estas rejillas son resistentes a altas temperaturas. Sólidos y robustos, han sido diseñados para facilitar el movimiento y el reposicionamiento de las ollas en la superficie.



CUT_OUT_STANDARD_72dpi



Quemador ultrarrápido: el quemador se define como ultrarrápido con una potencia de al menos 3,5 kW, que puede ser de corona simple, doble o triple.



Knobs control