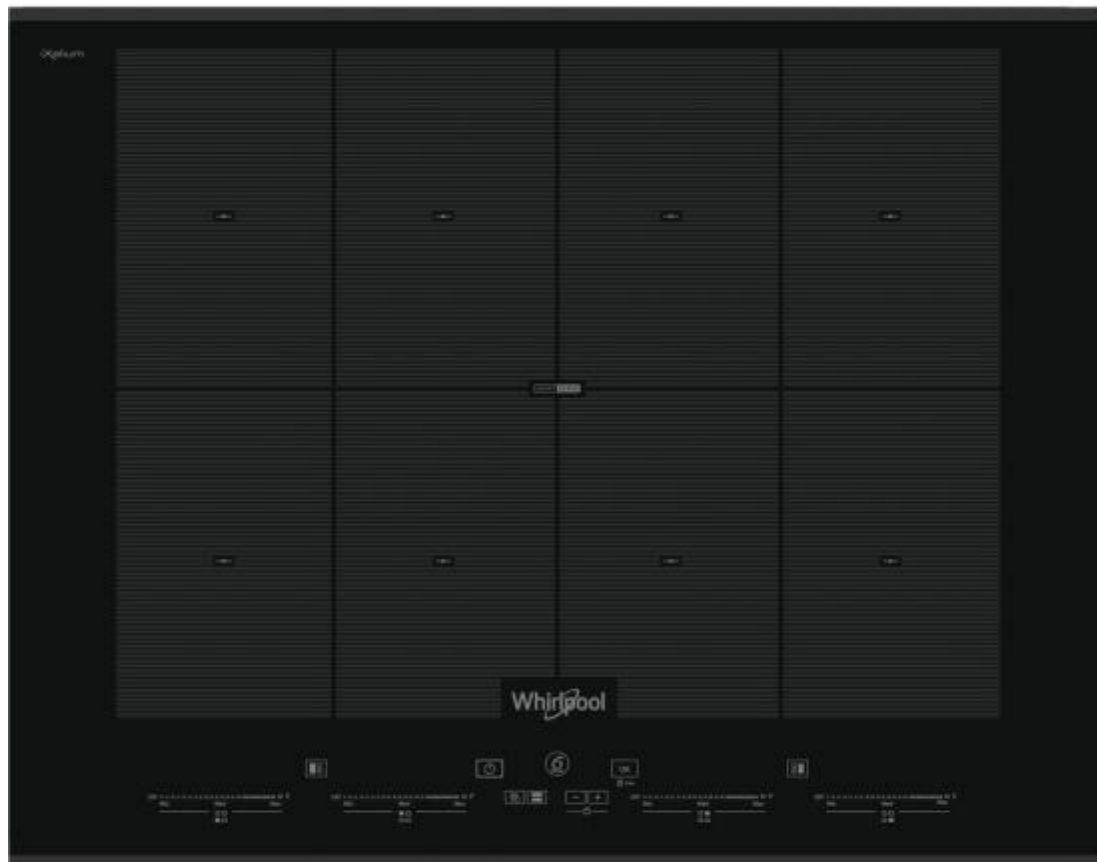


230367 ENCIM. WHIRLPOOL SMO658C/BT/IXL 4F IND

Whirlpool

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Numero de zonas cocción : 8
- ✓ Bloqueo para niños : Sí
- ✓ Tipo de control : Tocar
- ✓ Bloqueo para niños : Sí
- ✓ Potencia total máxima : 7400 W
- ✓ Numero de zonas cocción : 8 zona(s)



Peso y dimensiones

- ✓ Altura : 54
- ✓ Profundidad : 510
- ✓ Peso del paquete : 14,5
- ✓ Peso : 13,4
- ✓ Ancho del paquete : 865
- ✓ Altura del paquete : 130
- ✓ Longitud del cable : 1,5
- ✓ Ancho (Real) : 650
- ✓ Ancho de compartimiento de instalación : 56
- ✓ Profundidad de compartimiento de instalación (min) : 48
- ✓ Profundidad del paquete : 605
- ✓ Profundidad de compartimiento de instalación (max) : 49,2

Control de energía

- ✓ Corriente : 32,2
- ✓ Potencia total máxima : 7400 W
- ✓ Interruptor de encendido/apagado integrado : Sí
- ✓ Voltaje de entrada AC : 230
- ✓ Frecuencia de entrada AC : 50 - 60

Ergonomía

- ✓ Indicador de calor residual : Sí
- ✓ Longitud del cable : 1,7 m
- ✓ Bloqueo para niños : Sí
- ✓ Fácil de limpiar : Sí
- ✓ Temporizador : Sí
- ✓ Tipo de control : Tocar
- ✓ Bloqueo para niños : Sí
- ✓ Pantalla incorporada : Sí
- ✓ Control de posición : Frente
- ✓ Indicadores LED : Poder
- ✓ Indicador de calor residual : Sí

Diseño

- ✓ Appliance placement : Integrado
- ✓ Tipo : Con placa de inducción
- ✓ Tipo de superficie superior : iXelium
- ✓ Numero de zonas cocción : 8
- ✓ Número de zonas de cocción eléctricas : 8
- ✓ Color del producto : Negro
- ✓ Pantalla incorporada : Sí
- ✗ Cubierta : No
- ✓ Diseño : Integrado
- ✓ Tipo : Con placa de inducción
- ✓ Tipo de superficie superior : iXelium
- ✓ Numero de zonas cocción : 8 zona(s)
- ✓ Número de zonas de cocción eléctricas : 8 zona(s)
- ✓ Color del producto : Negro
- ✓ Función de aumento : Sí

Desempeño

- ✓ Función mantener caliente : Sí
- ✓ Función de aumento : Sí
- ✓ Función mantener caliente : Sí
- ✓ Número de zonas de cocción utilizadas simultáneamente : 8
- ✓ Número de zonas de cocción utilizadas simultáneamente : 8

Parrilla

- ✓ Parrilla : Sí