

253258 FRI. SAMSUNG RS68A884CSL/EF 178X91 NF INOX DISP

SAMSUNG

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Capacidad neta total : 635
- ✓ Ancho : 910 mm
- ✓ Altura : 1780
- ✓ Altura del paquete : 1907
- ✓ Frigorífico, capacidad neta : 409
- ✓ Eficiencia energética : C
- ✓ Dispensador : Sí
- ✓ Clase de eficiencia de energía : C
- ✓ Dispensador agua : Sí
- ✓ Congelador, capacidad neta : 226
- ✓ Color del producto : Acero inoxidable



Peso y dimensiones

- ✓ Ancho : 910 mm
- ✓ Profundidad : 716
- ✓ Altura : 1780
- ✓ Peso : 133
- ✓ Ancho del paquete : 980
- ✓ Profundidad del paquete : 776
- ✓ Altura del paquete : 1907
- ✓ Peso del paquete : 138

Control de energía

- ✓ Eficiencia energética : C
- ✓ Clase de eficiencia de energía : C
- ✓ Escala de eficiencia energética : De la A a la G
- ✓ Consumo de energía anual : 225

Congelador

- ✓ Antiescarcha (congelador) : Sí
- ✓ Cubiteras : Sí
- ✓ Luz interior del congelador : Sí
- ✓ Tiempo de almacenamiento en caso de fallo de alimentación : 7
- ✓ Congelador, número de compartimentos : 4
- ✓ Estantes de la puerta del congelador : 2
- ✓ Capacidad de congelación : 15
- ✓ Freezer number of vegetable drawers : 2
- ✓ Posición congelada : Lateral
- ✓ Congelador, capacidad neta : 226

Refrigerador

- ✓ Antiescarcha (nevera) : Sí
- ✓ Sistema multi-flujo de aire (nevera) : Sí
- ✓ Frigorífico, número de compartimentos : 4
- ✓ Luz interior de la nevera : Sí
- ✓ Número de compartimentos para verduras : 2
- ✓ Botellero : Sí
- ✓ Huevera : Sí
- ✓ Frigorífico, capacidad neta : 409
- ✓ Estantes de la puerta de la nevera : 5

Ergonomía

- ✓ Alarma de puerta (abierta) : Sí

Diseño

- ✓ Pantalla incorporada : Sí
- ✓ Material de estantes : Vidrio
- ✓ Diseño : Puerta americana
- ✓ Colocación del electrodoméstico : Independiente
- ✓ Color del producto : Acero inoxidable

Desempeño

- ✓ Capacidad neta total : 635
- ✓ Función Vacaciones : Sí
- ✓ Wifi : Sí
- ✓ Dispensador : Sí
- ✓ Nivel de ruido : 35
- ✓ Clase de emisión de ruido : B
- ✓ Dispensador agua : Sí
- ✓ Filtro de agua : Sí
- ✓ Clase climática : SN-T