

FQ60XDE



Familia	Frigorífico
Instalación	Libre instalación
Categoría	4 puertas
Ancho de referencia	Superior a 80 cm
Altura de referencia	160 - 200 cm
Sistema Total No - Frost	Sí
Sistema de refrigeración	No Frost Total - Sistema de enfriamiento doble
Descongelación	Automático
Tipo de bisagra	Estándar
Código EAN	8017709337698



Estética



Estética	Universal
Color	Efecto Inox
Diseño	Plato
Acabado	Anti-huellas
Material de la puerta	Efecto inox
Tipo de acero puerta	Antihuellas
Tirador	Externo
Tipo de tirador	Fija
Color tirador	Acero inoxidable
Color logo	Cromo

Material de los laterales	Acero
Color laterales	Plata
Logo	Insertado
Color del perfil de los estantes de la puerta	Plata
Color del perfil de los cajones	Plata
Color del perfil del estante de vidrio	Plata
Pantalla	LED
Posición display	Externo
Otros colores disponibles	Blanco, Negro

Instalación compartimento frigorífico



Number of compartments	3	Estante cubre cajón para la verdura	Sí
Compartment types	Compartimento baja temperatura, Compartimento para frutas y verduras	Tipología estante cubre cajón de verduras	Vidrio
Número estantes regulables	2	Nº de Luces	2
Número de cajones fruta y verdura	2	Compartimento baja temperatura	Sí
		Iluminación interna frigorífico	Sí

Shelves material	Vidrio	Tipo de iluminación interior frigorífico	LED
Tipo de cajón	Railes deslizables		

Contrapuerta compartimento frigorífico

Número de compartimentos con tapa transparente	2	Número de compartimento portabotellas	2
Número compartimentos de puerta regulables	2		

Otros equipos frigorífico



Control de humedad	Sí	Multiflow	Sí
Accesorios	Huevera	Ventilador	Sí
Luz Natural Plus Blu	Sí	Filtro de olor antibacterias	Sí

Instalación compartimento congelador

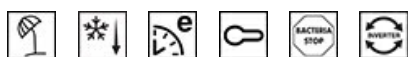
Número de cajones	4	Tipología estantes	Vidrio
Nº de estantes	2		

Otros equipos congelador




Accesorios	2 cubiteras	Zona de congelación rápida	Sí
------------	-------------	----------------------------	----

Otras características técnicas



Funciones pantalla	Holiday, Congelación rápida, Enfriamiento rápido, Eco, Bloqueo de teclas
Tecla congelación rápida	Sí
Testigo alarmas temperatura	Sí
Alarma apertura puerta	Sí
Temperatura Alarma	Sí
Junta antibacterias	Sí
Tipo de control de la temperatura	Electrónico
Número de compresores	1
Tipo de gas refrigerante	R600a
Tipo de compresor	Compresor Inverter
Agente espumante	Ciclopentano

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

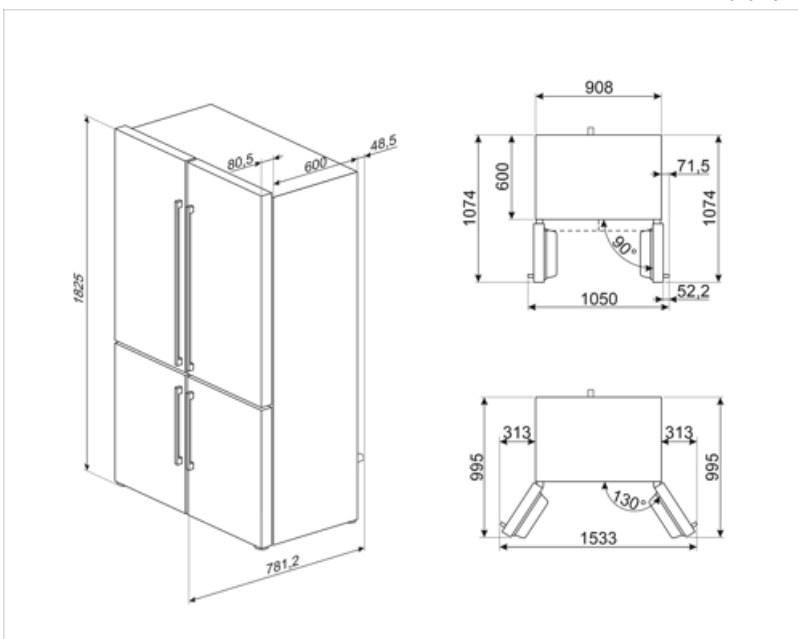
			
Consumo energético anual	338 kWh/a	Rumorosidad	37 dB(A) re 1 pW
Clase de eficiencia energética	E	Autonomía de conservación sin energía eléctrica	10 h
Airborne acoustical noise emission class	C	4 estrellas - Capacidad congelación	4,6 kg/24h
Volumen neto total	541 l	4 estrellas - Capacidad congelación 1	4,6 kg/24h
Volumen total del compartimento congelador	165 l	Clase climática	SN, N, ST, T
Volumen total compartimento frigorífico	376 l	EI	100 %

Conexión eléctrica















Datos nominales de conexión eléctrica	200 W	Frecuencia (Hz)	50 Hz
Corriente	0,8 A	Longitud del cable de alimentación	240 cm
Tensión	220-240 V	Enchufe	Schuko (F;E)

Datos logísticos

Ancho del producto (mm)	908 mm	Ancho del producto con apertura máxima de puertas	1533 mm
Altura con patas	1820 mm	Profundidad del producto con la puerta abierta a 90°	1074 mm



Symbols glossary

	Descongelación automática: todos los modelos de refrigerador están equipados con descongelación automática en el compartimento del refrigerador.		Tratamiento antibacteriano: varios modelos de refrigeradores Smeg proporcionan un tratamiento antibacteriano para garantizar una mayor higiene
	Bloqueo de control: la opción de bloqueo de mandos, presente en diferentes tipos de productos, le permite bloquear todas las funciones y programas establecidos, así como los controles, para una seguridad total, especialmente en presencia de niños.		Pantalla LED: para optimizar el rendimiento y simplificar el uso del aparato tanto como sea posible, algunas lavadoras y refrigeradores están equipados con una pantalla LED que le permite ver el estado operativo del producto.
	Función económica: la función económica analiza el uso del refrigerador durante el período de activación y optimiza los ciclos de trabajo para mantener la electricidad al mínimo		Ventilado: sistema de ventilación de enfriamiento que permite difundir constante y uniformemente el aire dentro del refrigerador.
	Congelación rápida: la función de congelación rápida permite que grandes cantidades de alimentos frescos se congelen muy rápidamente. Al activarlo unas horas antes, el congelador baja la temperatura y después de unas horas restablece automáticamente el funcionamiento normal.		Antihuellas: el tratamiento especial al que se somete el acero inoxidable evita la formación de halos y huellas digitales en la superficie y ayuda a mejorar su brillo.
	Función de vacaciones: esta función es particularmente útil en casos de ausencia prolongada del hogar, le permite desactivar el funcionamiento del departamento de refrigeradores y mantener solo el congelador en funcionamiento.		Iluminación LED interna: la iluminación LED interna garantiza el ahorro de energía y al mismo tiempo ofrece una luz de atmósfera.
	Motor inverter: para lavadoras y secadoras: la evolución de las lavadoras y secadoras Smeg hacia modelos más inteligentes y eco-sostenibles ha llevado a la elección de la tecnología Inverter con bomba de calor que reduce significativamente el consumo de energía. Para lavavajillas: el motor inversor de última generación garantiza una mayor vida útil, eficiencia y consumo reducido, así como un silencio absoluto.		Sistema de enfriamiento Multiflow: el sistema de ventilación Multiflow permite difundir de manera constante y uniforme el aire dentro del refrigerador.
	Natural Plus Blu Light: el innovador sistema de iluminación aumenta los tiempos de almacenamiento de frutas y verduras, preservando el contenido de vitaminas durante más tiempo.		Clase eficiencia energética E