

S7220FND2P1



Familia	Congeladores
Instalación	Integración
Nicho de encastre	178 cm
Categoría	Monopuerta
Sistema de refrigeración	No Frost
Tipo de bisagra	Bisagra deslizante
Posición bisagra	Derecha
Puerta reversible	Sí



Estética



Estética	Universal	Color laterales	Blanco
Color	Blanco	Logo	Serigrafiado
Material puerta	Acero	Color del perfil de los cajones	Plata
Material laterales	Metal	Pantalla	Touch LCD

Instalación compartimento congelador

Número cajones	5
Número de cajones con puerta abatible	2

Otras características técnicas



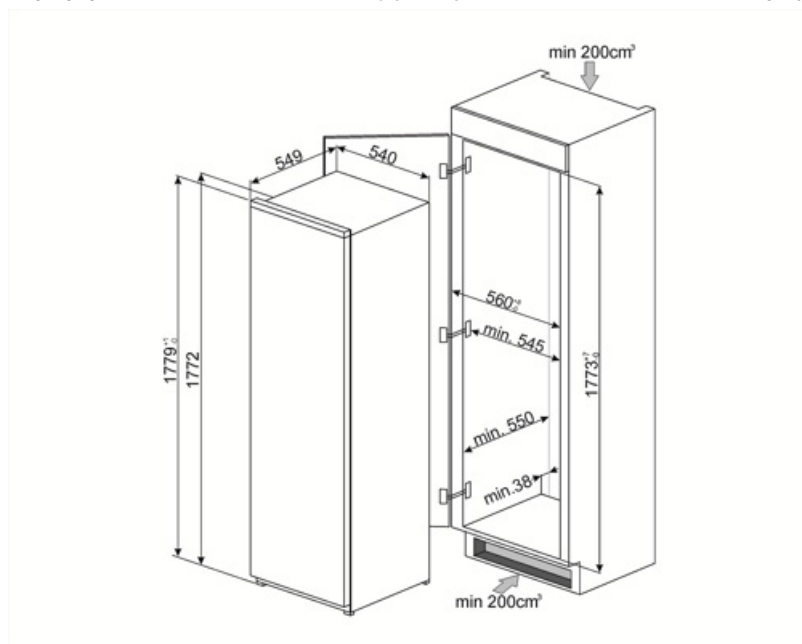
Accesorios compartimento congelador	Cubitera	Número de compresores	1
Funciones del display	Fast Feezing, Alarma temperatura, Temporizador de enfriam.	Tipo de gas refrigerante	R600a
Botón congelación rápida	Sí	Tipo de compresor	Estándar
Testigo alarma temperatura	Sí	Cantidad gas refrigerante (gr)	48 g
		Tipo de aislamiento	Ciclopentano

Tipo de control de la temperatura Electrónico

Conexión eléctrica

Dato nominal de conexión eléctrica 140 W
Intensidad 1 A
Tensión 230-240 V

Frecuencia (Hz) 50 Hz
Longitud del cable de alimentación 240 cm
Enchufe Schuko (F;E)



Symbols glossary



4 estrellas



Pantalla LCD: para optimizar el rendimiento y hacer que el uso del aparato sea lo más fácil posible, algunas lavadoras y refrigeradores están equipados con una pantalla LCD que le permite ver el estado operativo del producto.



Altura encastre



A ++: los dispositivos Smeg permiten un considerable ahorro de energía en Clase A, A +, A ++ y A +++, para reducir el consumo mientras se mantiene la máxima eficiencia y garantizar el respeto por el medio ambiente.



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.



No-Frost: el sistema No-Frost evita la formación de hielo (en el congelador) y escarcha (en el refrigerador). En consecuencia, las operaciones periódicas de descongelación ya no son necesarias. Además, la comida se conserva más correctamente y mantiene la consistencia, el sabor y el sabor, mientras que los paquetes no se pegan ni en las paredes, en particular en el compartimento del congelador.