

# S7220FND2P



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



## Estética



<b>Estética</b>	Universal	<b>Color laterales</b>	Blanco
<b>Color</b>	Blanco	<b>Logo</b>	Serigrafiado
<b>Material puerta</b>	Acero	<b>Pantalla</b>	Touch LCD
<b>Material laterales</b>	Metal		

## Instalación compartimento congelador

<b>Número cajones</b>	5
<b>Número de cajones con puerta abatible</b>	2

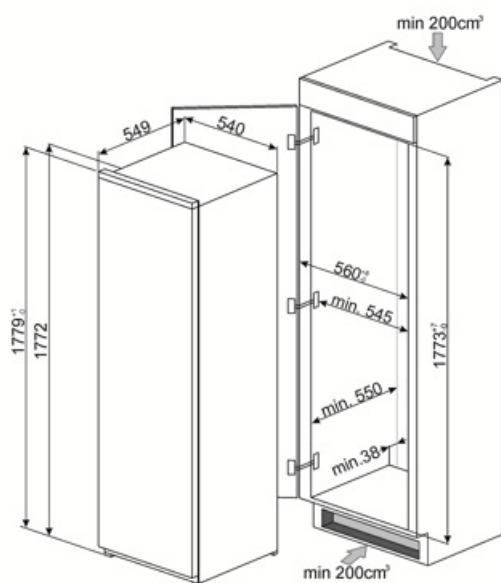
## Otras características técnicas



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

## Conexión eléctrica

Dato nominal de conexión eléctrica	150 W	Frecuencia (Hz)	50 Hz
Intensidad	1 A	Longitud del cable de alimentación	210 cm
Tensión	220 V	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.