

# FZU36LX



<b>Familia</b>	Congeladores
<b>Instalación</b>	Integrable
<b>Categoría</b>	Monopuerta
<b>Tipo de enfriamiento</b>	No Frost
<b>Tipo de bisagra</b>	Autoportante
<b>Posición de la bisagra</b>	Izquierda



## Estética

<b>Estética</b>	Clásica	<b>Maneta</b>	Fija
<b>Color</b>	Acero inoxidable	<b>Color maneta</b>	Acero
<b>Material puerta</b>	Acero	<b>Material laterales</b>	Chapa
<b>Tipo de acero inox</b>	Normal	<b>Logo</b>	Aplicado
<b>Maneta</b>	Externa	<b>Display</b>	TFT

## Instalación compartimento congelador

<b>Iluminación interna cong.</b>	Sí
<b>Tipo de iluminación congelador</b>	Lámpara incandescente
<b>Número cajones</b>	4

## Otros equipos congelador

<b>Disponibilidad en almacén</b>	Automático
----------------------------------	------------

## Otras características técnicas



<b>Funciones del display</b>	Vacaciones, Congelación rápida	<b>Tipo de control de la temperatura</b>	Electrónico
<b>Botón congelación rápida</b>	Sí	<b>Número de compresores</b>	1
<b>Testigo funcionamiento</b>	Sí	<b>Tipo de gas refrigerante</b>	R600a
		<b>Tipo de compresor</b>	Inverter

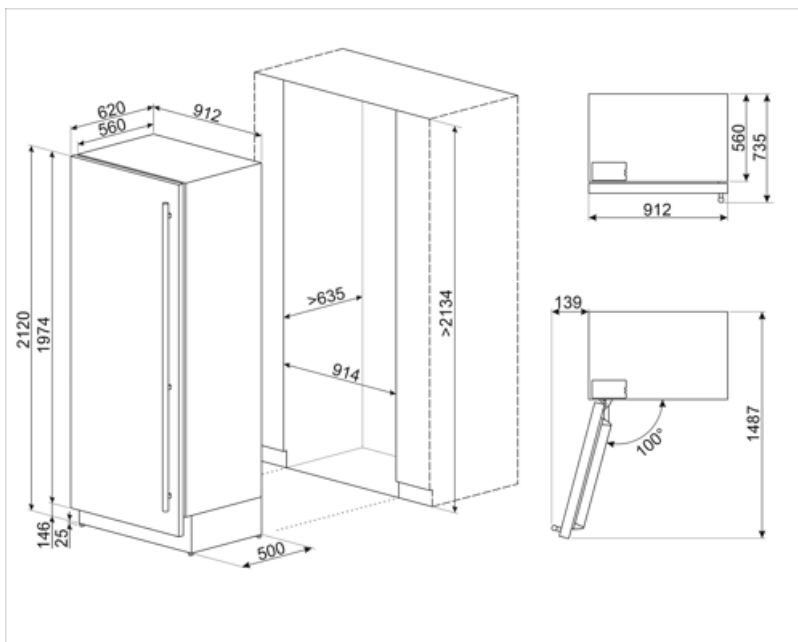
Testigo alarma temperatura	Sí	Cantidad gas refrigerante (gr)	85 g
Alarma de puerta abierta	Sí	Tipo de aislamiento	Ciclopentano
Alarma de temperatura	Sí		

## Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

Volumen neto total	570 l	Clase climática	SN, N, ST, T
Volumen total del compartimento congelador	570 l		

## Conexión eléctrica

Intensidad	3,5 A	Largo del cable enchufe	200 cm
Tensión	115 V	Enchufe	(B) NEMA 5-15P
Frecuencia	60 Hz		



---

## Symbols glossary

---



**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.



**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.



**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.



**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.