

FAB30LV1



| | |
|---------------------------------|--|
| Familia | Frigorífico |
| Instalación | Libre instalación |
| Categoría | Doble puerta |
| Sistema de refrigeración | Ventilado |
| Descongelación | Automática para refrigerador, manual congelador |
| Tipo de bisagra | Estándar |
| Posición bisagra | Izquierda |
| Código EAN | 8017709173890 |



Estética

| | | | |
|------------------------------|---------------|---|---|
| Estética | 50's Style | Color logo | Cromo |
| Color | Verde pastel | Material de los laterales | Acero |
| Diseño | Abombado | Color laterales | Verde pastel |
| Acabado | Brillante | Logo | Insertado |
| Material de la puerta | Termomoldeada | Posición display | |
| Tirador | Externo | Otros colores disponibles | Naranja, Azul, Blanco, Azul, Negro, Crema, Rosa, Rojo, Plata, Verde limón |
| Tipo de tirador | Fija | Códigos de otros colores disponibles | FAB30LB1, FAB30LP1, FAB30LVE1, FAB30LR1, FAB30LNE1, FAB30LBL1, FAB30LX1, FAB30LO1, FAB30LRO1, FAB30LAZ1 |
| Color tirador | Cromo | | |

Instalación compartimento frigorífico



| | | | |
|--|----------|--|--------|
| Número estantes regulables | 3 | Estante portabotellas | Sí |
| Número de cajones fruta y verdura | 1 | Tipología estante cubre cajón de verduras | Vidrio |
| Tipología estantes regulables | Vidrio | Iluminación interna frigorífico | Sí |
| Tipo de cajón | Estándar | Tipo de iluminación interior frigorífico | LED |
| Estante cubre cajón para la verdura | Sí | | |

Contrapuerta compartimento frigorífico

| | | | |
|--|----|---|----|
| Número de compartimentos con tapa transparente | 1 | Número de compartimento portabotellas | 1 |
| Número compartimentos de puerta regulables | 2 | Ménsulas portabotellas con cable metálico | Sí |
| Compartimento portaobjetos con perfil metálico | Sí | | |

Otros equipos frigorífico



| | | |
|------------|---------|-----------|
| Accesorios | Huevera | Ionizador |
| Ventilador | Sí | |

Instalación compartimento congelador

| | | | |
|----------------|---|--------------------|-------|
| Nº de estantes | 1 | Tipología estantes | Cable |
|----------------|---|--------------------|-------|

Otros equipos congelador

| | |
|------------|------------|
| Accesorios | 1 cubitera |
|------------|------------|

Otras características técnicas

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Tecla congelación rápida | Sí |
| Conexión de red de agua | |
| Tipo de control de la temperatura | Electromecánico |
| Número de compresores | 1 |
| Tipo de gas refrigerante | R600a |
| Tipo de compresor | Estándar |
| Cantidad de gas refrigerante (gr) | 56 g |
| Agente espumante | Ciclopentano |

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

| | | | |
|-------------|------------------|-----------------|--------------|
| Rumorosidad | 41 dB(A) re 1 pW | Clase climática | SN, N, ST, T |
|-------------|------------------|-----------------|--------------|

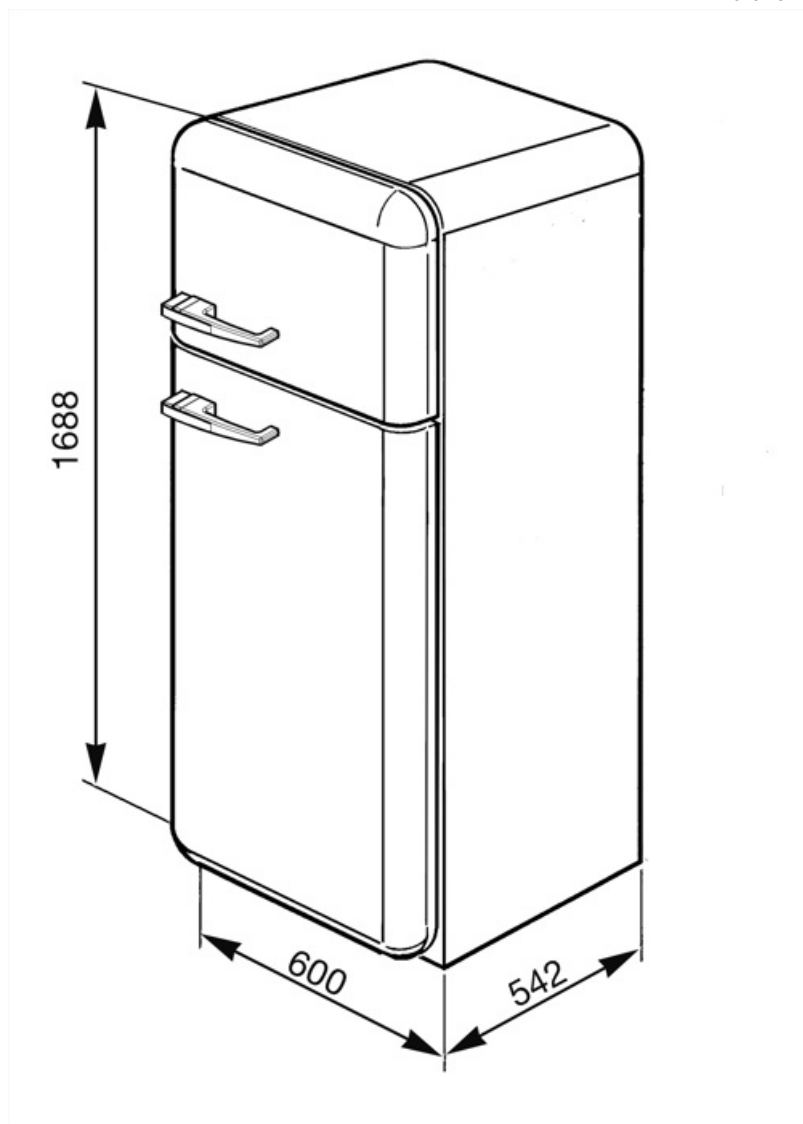
Conexión eléctrica

| | | | |
|---------------------------------------|-----------|------------------------------------|--------------|
| Datos nominales de conexión eléctrica | 100 W | Frecuencia (Hz) | 50 Hz |
| Corriente | 1 A | Longitud del cable de alimentación | 135 cm |
| Tensión | 220-240 V | Enchufe | Schuko (F;E) |

Datos logísticos

Ancho del producto (mm) 600 mm
Profundidad sin tirador 542 mm
Altura con patas 1688 mm

Ancho del producto con apertura máxima de puertas 962 mm
Profundidad del producto con tirador 720 mm
Profundidad del producto con la puerta abierta a 90° 1148 mm



Symbols glossary



4 estrellas



Descongelación automática: todos los modelos de refrigerador están equipados con descongelación automática en el compartimiento del refrigerador.



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.



Ventilado: sistema de ventilación de enfriamiento que permite difundir constante y uniformemente el aire dentro del refrigerador.



Iluminación LED interna: la iluminación LED interna garantiza el ahorro de energía y al mismo tiempo ofrece una luz de atmósfera.