

# svan

## Congelador horizontal

## Frío | Congeladores

# SVCH201DDC

Código EAN: 8.436.545.200.650

Color: Blanco

Dimensiones: 847 x 910 x 555



Eficiencia energética



Capacidad



Sistema Dual Cooling



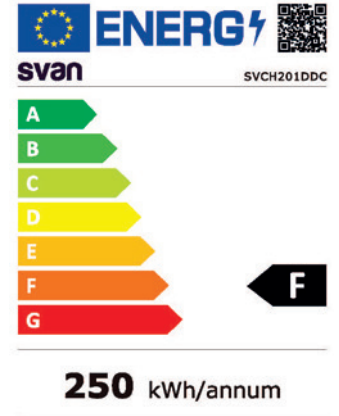
Estrellas congelador



Display LED



Silencioso



### CARACTERÍSTICAS

|                           |                    |       |
|---------------------------|--------------------|-------|
| Clase climática           | SN/N/ST            |       |
| Eficiencia energética     | F                  |       |
| Protección IEC            | Clase I            |       |
| Nivel sonoro              | 40 dB              |       |
| Eficiencia nivel sonoro   | C                  |       |
| Capacidad                 | 198 L              |       |
| Tecnología funcionamiento | Dual cooling       |       |
| Sistema de control        | Display LED        |       |
| Control de temperatura    | Exacto             |       |
| Rango de temperatura      | -14 ~ 22 °C        |       |
| Refrigerante              | Tipo               | R600a |
|                           | Cantidad           | 56 g  |
| Estrellas congelador      | 4                  |       |
| Capacidad congelación     | 15,5 Kg/24h        |       |
| Autonomía                 | 30 h               |       |
| Almacén tras apagón       | 2520 min           |       |
| Descongelación            | Manual             |       |
| Color                     | Blanco             |       |
| Tipo de puerta            | Abatible con uñero |       |
| Dimensiones               | 847 x 910 x 555 mm |       |

### ELEMENTOS

|              |        |
|--------------|--------|
| Nº de cestas | 1      |
| Soporte      | Ruedas |

### RENDIMIENTO

|                       |           |
|-----------------------|-----------|
| Consumo energía 24h   | 0,583 kWh |
| Consumo anual energía | 250 kWh   |
| Potencia              | 100 W     |
| Corriente             | 0,70 A    |
| Voltaje               | 220-240 V |
| Frecuencia            | 50 Hz     |