

# Ficha de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2016 DE LA COMISIÓN

**Brand:** SMEG

**Supplier's address:** Via Leonardo da Vinci, 4 42016 Guastalla (RE) - Italy

**Identificador del modelo:** S8F174NE

**Tipo de aparato de refrigeración:**

|                         |    |                                |             |
|-------------------------|----|--------------------------------|-------------|
| Low-noise appliance:    | No | Instalación:                   | Integración |
| Wine storage appliance: | No | Other refrigerating appliance: | Sí          |

**Parámetros generales del producto:**

| Parámetro   | Valor                      | Parámetro   | Valor              |     |
|---|----------------------------|---|--------------------|-----|
| Dimensiones totales (milímetros)  | Altura                     | 1772  | Volumen neto total | 204 |
|   | Anchura del productoo (mm) | 548   |                    |     |
|   | Profundidad sin tirador    | 549   |                    |     |
| EEl   | 100                        | Clase de eficiencia energética del modelo   | E                  |     |
| Rumorosidad   | 39                         | Airborne acoustical noise emission class  | C                  |     |
| Annual energy consumption   | 233                        | Clase climática   | SN, N, ST, T       |     |
| Minimum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable | 10                         | Maximum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable | 43                 |     |
| Winter setting:   | No                         |   |                    |     |

**Parámetros del compartimento:**

| Tipos de compartimento           | Parámetros del compartimento y valores |     |  |                                    |  |
|----------------------------------|--|-----|--|------------------------------------|--|
|                                  | No                                     | —   | Ajuste de temperatura recomendado para conservación optimizada de alimentos (°C). Estos ajustes no contradirán las condiciones de conservación contempladas en el anexo IV, cuadro 3 | Capacidad de congelación (kg/24 h) | Tipo de desescarche (desescarche automático = A, desescarche manual = M) |
| Dispensa                         | No                                     | —   | —  | —                                  | —  |
| Conservación de vinos            | No                                     | —   | —  | —                                  | —  |
| Compartimento bodega             | No                                     | —   | —  | —                                  | —  |
| Alimentos frescos                | No                                     | —   | —  | —                                  | —  |
| Helador                          | No                                     | —   | —  | —                                  | —  |
| 0 estrellas/Fabricación de hielo | No                                     | —   | —  | —                                  | —  |
| 1 estrella                       | No                                     | —   | —  | —                                  | —  |
| 2 estrellas                      | No                                     | —   | —  | —                                  | —  |
| 3 estrellas                      | No                                     | —   | —  | —                                  | —  |
| 4 estrellas                      | Sí                                     | 204 | -18  | —                                  | A  |

|   |    |   |   |    |   |
|---|----|---|---|----|---|
| Sección 2 estrellas   | No | — | — | —  | — |
| Compartimento temperatura variable  | No | — | — | —  | — |
| <b>En compartimentos de 4 estrellas</b>   |    |   |   |    |   |
| Fast freeze facility:   |    |   |   | Sì |   |
| <b>En el caso de los armarios para la conservación de vinos</b>   |    |   |   |    |   |
| —:  |    |   |   | —  |   |
| <b>Parámetros de las fuentes luminosas:</b>   |    |   |   |    |   |
| Lighting technology used:   |    |   |   | —  |   |
| Energy efficiency class of the light source:  |    |   |   | —  |   |
| —:  | —  |   |   |    |   |
| <b>Información adicional:</b>   |    |   |   |    |   |
| <b>Weblink to the manufacturer's website, where the information in point 4(a) Annex of Commission Regulation (EU) 2019/2019 is found::</b><br><a href="https://www.smeg.com/services/customer-service">https://www.smeg.com/services/customer-service</a> |    |   |   |    |   |