## Ficha de información del producto

| Nombre o marca del proveedo  | r                                   |           | Miele   |                        |    |  |
|--|-------------------------------------|-----------|---|------------------------|----|--|
| Dirección del proveedor  |                                     |           | Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE               |                        |    |  |
| Identificador del modelo   |                                     |           | PDR 508 HP P [EL]                                       |                        |    |  |
| Tecnología de la secadora de ta  | mbor                                |           | electric condenser                                      |                        |    |  |
| Parámetros generales del produ   | ucto                                |           |   |                        |    |  |
| Parámetro  | Valor                               |           | Parámetro   | Valor                  |    |  |
| Capacidad asignada <sup>(a)</sup> (kg)   | 8.0                                 |           | Dimensiones en cm                                       | Altura                 | 85 |  |
|  |                                     |           |   | Anchura                | 61 |  |
|  |                                     |           |   | Profundidad            | 78 |  |
| ndice de Eficiencia Energética (IEE) <sup>(a)</sup>  | 76.5                                |           | Clase de eficiencia energética                          | E                      |    |  |
| Eficiencia de la condensación (%) <sup>(a)</sup> (si procede)  | 92                                  |           | Clase de eficiencia de la condensación (si procede) (a) | В                      |    |  |
| Consumo de energía<br>ponderado en kWh por ciclo<br>de secado. El consumo real<br>de energía dependerá de<br>cómo se utilice el aparato. | 1.30                                |           |   |                        |    |  |
| Duración del programa <sup>(a)</sup><br>(horas:minutos)  | Capacidad asignada 1:38  Mitad 1:02 |           | Tipo de diseño  | Independiente          |    |  |
|  |                                     |           |   |                        |    | uido acústico aéreo emitido <sup>(a)</sup> [dB(A) con respecto a 1 pW] |
| Modo desactivado (si<br>procede) (W)   | 0.50                                |           | Modo preparado (W) (si procede)                         | -                      |    |  |
| Inicio aplazado (W) (si<br>procede   | 4.00                                |           | Modo preparado en red (W) (si procede)                  | 2.00                   |    |  |
| En el caso de las secadoras de nombre químico o la designación invernadero   |                                     | R290      |   |                        |    |  |
| Enlace del sitio web con informa<br>piezas de recambio para los rep<br>usuarios finales  | •                                   |           | https://www.miele.com/service                           |                        |    |  |
| Enlace del sitio web con las instrusuarios finales   | rucciones de repara                 | ción para | https://www.miele.com/service                           |                        |    |  |
| Enlace del sitio web con los pred<br>impuestos   | cios indicativos ante               | s de      | https://www.miele.com/service                           |                        |    |  |
| Duración mínima de la garantía   | ofrecida por el prove               | eedor     | 12 meses  |                        |    |  |
| Información adicional  |                                     |           |   |                        |    |  |
|  |                                     |           |   | https://www.miele.com/ |    |  |
| (a) En relación con el programa e  | co.                                 |           |   |                        |    |  |